

ORDIN DE PLATA

Nr. 2498

PLATITI

11.840,50

LEI, adică

unsprezecemiioptsutepatruezecilei,50bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

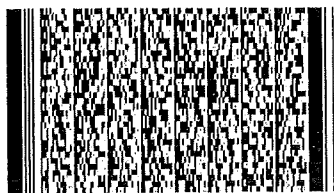
AAARGRPD3CM

Indicator

AAB

Cod program

0000001990



Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

ORANGE ROMANIA SA

Cod de identificare fiscală

9010105

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO02TREZ7005069XXX000711

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

Nr. de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC JAR015938923/02.06.2024 SERV TEL FIXA CL 0511562142

(629)

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

Data emiterii

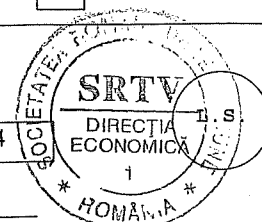
20/08/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

EXP.

Data debitării

v. 2023



DT 94287/15.07.2024

PROCES-VERBAL
de recepție cantitativă și calitativă pentru utilități

Temeiul legal

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție nr. 21 constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131/01.07.2024 a fost convocată la data de 12.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de telefonie fixă furnizate de ORANGE ROMANIA SA, în perioada 01.06.2024-30.06.2024 în baza Contractului subsecvent de furnizare nr. 33831 din data de 31.01.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 12-15.07.2024.
3. Valoarea serviciilor este de 11840,50 lei, conform facturii nr. JAR15938923 din data 02.06.2024.

II. Constatări

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor telefonie fixă, în perioada/data de 01.06.2024-30.06.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
- b) Caietul de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023.
- c) Propunerea tehnică Anexa 1 și Descrierea Serviciului Anexa 2.
- d) Propunerea financiară Anexa 3 – Prețul serviciului și graficul de plăți.
- e) Contractul subsecvent de telefonie fixă nr. nr. 33831 din data de 31.01.2023.
- f) Garanția de bună execuție.

Comisia de recepție consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de telefonie fixă, furnizate de ORANGE ROMANIA SA în perioada 01.06.2024-30.06.2024.

B. Verificări cantitative

În perioada 01.06.2024-30.06.2024 comisia de recepție constată că serviciile de telefonie fixă au fost furnizate continuu, în cantitatea solicitată și prevăzută în Contractul subsecvent de furnizare nr. 33636 din data de 29.11.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

Astfel au fost active conform Caietului de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023 și Propunerii tehnice 1543 numere de telefon:

1. Sediul Moliere: 35 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
2. Sediul Dr. Sergiu: 2 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
3. Sediul Jilava: 2 abonați analogici și 1 trunchi analogic.
4. Studioul Teritorial Timișoara: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
5. Studioul Teritorial Iași: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
6. Studioul Teritorial Craiova: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
7. Studioul Teritorial Cluj: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
8. Studioul Teritorial Tîrgu-Mureș: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
9. Sediul TVR Moldova: 3 abonați IP.
10. București – restul.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

C. Verificări calitative

Serviciile de telefonie fixă au fost livrate/prestate-conform contractului cerințelor din Caietul de sarcini / Propunerea Tehnică respectiv, permiterea efectuării și primirii de apeluri voce și fax de la și către locațiile SRTV prin rețeaua de voce și date a ORANGE ROMANIA SA cu posibilitatea de apelare sau de primire apeluri și faxuri către și de la orice destinație națională și internațională.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de utilități: telefonie fixă prestate în perioada 01.06.2024-30.06.2024 care corespund cu prevederile Contractului de furnizare de servicii nr. 33831 din data de 31.01.2024 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

Comisia de recepție nr. 21

	Numele și Prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
--	---------------------	---------	----------------	-----------

ORDIN DE PLATA

Nr.

2572

PLATITI

11.840,50

LEI, adică

unsprezecemii optsutepatrucilei, 50 bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament: Cod

Indicator

Cod program

AAARGRPD3CM

AAB

0000001990

BENEFICIAR

ORANGE ROMANIA SA

Cod de identificare fiscală

9010105

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO02TREZ7005069XXX000711

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

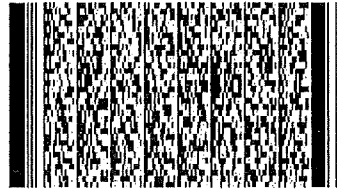
Nr. de evidență a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând:

FC JAR019126111/02.07.2024 SERV TEL FIXA CL 0511562142

(629)



Primirea/ Acceptarea

L.S.

Semnătura

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

Data emiterii

29/08/2024

Semnătura plătitorului și Stampila

EXP.

Data debitării

v. 2023



A.T. 94483/02.08.2024

PROCES-VERBAL
de recepție cantitativă și calitativă pentru utilități

Temeiul legal

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție nr. 21 constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131/01.07.2024 a fost convocată la data de 01.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de telefonie fixă furnizate de ORANGE ROMANIA SA, în perioada 01.07.2024-31.07.2024 în baza Contractului subsecvent de furnizare nr. 33831 din data de 31.01.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 01-02.08.2024.
3. Valoarea serviciilor este de 11840,50 lei, conform facturii nr. JAR019126111 din data 02.07.2024.

II. Constatări

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor telefonie fixă, în perioada/data de 01.07.2024-31.07.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
- b) Caietul de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023.
- c) Propunerea tehnică Anexa 1 și Descrierea Serviciului Anexa 2.
- d) Propunerea financiară Anexa 3 – Prețul serviciului și graficul de plăți.
- e) Contractul subsecvent de telefonie fixă nr. nr. 33831 din data de 31.01.2023.
- f) Garanția de bună execuție.

Comisia de recepție consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de telefonie fixă, furnizate de ORANGE ROMANIA SA în perioada 01.07.2024-31.07.2024.

B. Verificări cantitative

În perioada 01.08.2024-31.07.2024 comisia de recepție constată că serviciile de telefonie fixă au fost furnizate continuu, în cantitatea solicitată și prevăzută în Contractul subsecvent de furnizare nr. 33636 din data de 29.11.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

Astfel au fost active conform Caietului de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023 și Propunerii tehnice 1543 numere de telefon:

1. Sediul Moliere: 35 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
2. Sediul Dr. Sergiu: 2 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
3. Sediul Jilava: 2 abonați analogici și 1 trunchi analogic.
4. Studioul Teritorial Timișoara: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
5. Studioul Teritorial Iași: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
6. Studioul Teritorial Craiova: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
7. Studioul Teritorial Cluj: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
8. Studioul Teritorial Tîrgu-Mureș: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
9. Sediul TVR Moldova: 3 abonați IP.
10. București – restul.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

C. Verificări calitative

Serviciile de telefonie fixă au fost livrate/prestate-conform contractului cerințelor din Caietul de sarcini / Propunerea Tehnică respectiv, permiterea efectuării și primirii de apeluri voce și fax de la și către locațiile SRTV prin rețeaua de voce și date a ORANGE ROMANIA SA cu posibilitatea de apelare sau de primire apeluri și faxuri către și de la orice destinație națională și internațională.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de utilități: telefonie fixă prestate în perioada 01.07.2024-31.07.2024 care corespund cu prevederile Contractului de furnizare de servicii nr. 33831 din data de 31.01.2024 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

ORDIN DE PLATA

Nr. 2913

PLATITI

11.840,50

LEI, adică

unsprezecemii optsutepatrucizei, 50 bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

AAARGRPD3CM

Indicator

AAB

Cod program

0000001990

Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

ORANGE ROMANIA SA

Cod de identificare fiscală

9010105

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO02TREZ7005069XXX000711

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

Nr. de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC JAR022329337/02.08.2024 SERV TEL FIXA CL 0511562142

(629)

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

Data emiterii

27/09/2024

Semnătura plătitorului și Stampila

Data debitării



EXP.*

v. 2023

D.T. 94655/09.09.2024

PROCES-VERBAL
de recepție cantitativă și calitativă pentru utilități

Temeiul legal

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție nr. 21 constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J174/07.08.2024 a fost convocată la data de 09.09.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de telefonie fixă furnizate de ORANGE ROMANIA SA, în perioada 01.08.2024-31.08.2024 în baza Contractului subsecvent de furnizare nr. 33831 din data de 31.01.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 09.09.2024.
3. Valoarea serviciilor este de 11840,50 lei, conform facturii nr. JAR022329337 din data 02.08.2024.

II. Constatări

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor telefonie fixă, în perioada/data de 01.08.2024-31.08.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.
- b) Caietul de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023.
- c) Propunerea tehnică Anexa 1 și Descrierea Serviciului Anexa 2.
- d) Propunerea financiară Anexa 3 – Prețul serviciului și graficul de plăți.
- e) Contractul subsecvent de telefonie fixă nr. nr. 33831 din data de 31.01.2023.
- f) Garanția de bună execuție.

Comisia de recepție consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de telefonie fixă, furnizate de ORANGE ROMANIA SA în perioada 01.08.2024-31.08.2024.

B. Verificări cantitative

În perioada 01.08.2024-31.08.2024 comisia de recepție constată că serviciile de telefonie fixă au fost furnizate continuu, în cantitatea solicitată și prevăzută în Contractul subsecvent de furnizare nr. 33636 din data de 29.11.2023 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

Astfel au fost active conform Caietului de sarcini nr. 66878 din data de 23.10.2023 și Propunerii tehnice 1543 numere de telefon:

1. Sediul Moliere: 35 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
2. Sediul Dr. Sergiu: 2 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
3. Sediul Jilava: 2 abonați analogici și 1 trunchi analogic.
4. Studioul Teritorial Timișoara: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
5. Studioul Teritorial Iași: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
6. Studioul Teritorial Craiova: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
7. Studioul Teritorial Cluj: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
8. Studioul Teritorial Tîrgu-Mureș: 70 abonați analogici și 4 trunchiuri analogice.
9. Sediul TVR Moldova: 3 abonați IP.
10. București – restul.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

C. Verificări calitative

Serviciile de telefonie fixă au fost livrate/prestate-conform contractului cerințelor din Caietul de sarcini / Propunerea Tehnică respectiv, permiterea efectuării și primirii de apeluri voce și fax de la și către locațiile SRTV prin rețeaua de voce și date a ORANGE ROMANIA SA cu posibilitatea de apelare sau de primire apeluri și faxuri către și de la orice destinație națională și internațională.

Nu au fost primite sesizări de întrerupere sau de funcționări defectuoase pentru serviciul de telefonie fixă.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de utilități: telefonie fixă prestate în perioada 01.08.2024-31.08.2024 care corespund cu prevederile Contractului de furnizare de servicii nr. 33831 din data de 31.01.2024 la Acordul-cadru nr. 33635 din data de 29.11.2023.

Comisia de recepție nr. 21

	Numele și Prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
--	---------------------	---------	----------------	-----------

ORDIN DE PLATA

Nr. 2303

PLATITI

2.500

LEI, adică

douamiiicincisutelei

PLATITOR SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală 8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN plătitor RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC TREZROBU

De la TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod AAARGRPD3CM Indicator AAB Cod program 0000001990

BENEFICIAR

VINTILA DIANA ALEXANDRA PFA

Cod de identificare fiscală 42939938

Codul BIC

Cod IBAN beneficiar RO41BRDE410SV55722584100

BRDEROBU

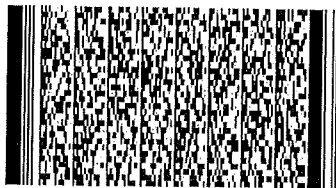
La BANCA ROMANA DE DEZVOLTARE

Nr. de evidentă a plății
pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 0008/08.07.2024 TRANS AUDIO SEDINTA CA

(776)



Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

NORMAL URGENT

Tipul transferului

Nr. de evidentă a plății
pt. Decizie de impunere/ PV

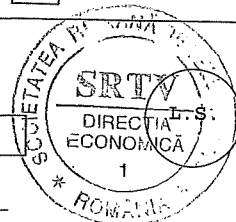
Data emiterii 31/07/2024

Semnătura plătitorului și Stampila

Data debitării

EXP.

v. 2023



PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE FINALĂ CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

Nr .15078/15.07.2024

Exemplarul nr .1

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General prin decizia J/131/01.07.2024, pentru recepționarea serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv a fost convocată la data de 15 iulie 2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv furnizate de Vintilă Diana Alexandra, Persoană Fizică Autorizată, în perioada iunie 2024 în baza contractului de furnizare nr. 33914/26.02.2024.

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 15 iulie 2024.

3. Valoarea serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv este de 2.500 lei conform facturii nr. VDA0008/08.07.2024.

II. CONSTATĂRI

Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv efectuate în perioada iunie 2024 comisia a studiat contractul de furnizare nr. 33914/26.02.2024 și Raportul de activitate nr. C/6004/08.07.2024.

Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv furnizate SRTv conform contractului de furnizare nr. 33914/26.02.2024.

B. Verificări cantitative

1. Comisia constată că în perioada 27.06.2024-08.07.2024 prestatorul a efectuat transcrierea pe suport hârtie a înregistrării ședinței Consiliului de Administrație al SRTv din 27 iunie 2024, precum și ordinea de zi aferentă.

C. Verificări calitative

1. Conform art. 4.1, capitolului III, din contractul nr. 33914/26.02.2024 de prestare servicii de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv, prestatorul a respectat termenul de trei săptămâni de la data ședinței pentru a preda transcrierea ședinței Consiliului de Administrație al SRTv din data de 27 iunie 2024, iar transcrierea pe hârtie s-a efectuat fără greșeli gramaticale și în formatul cerut.

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție cu unanimitate de păreri hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv prestate în perioada iunie 2024 care corespunde cu prevederile contractului de servicii nr. 33914/26.02.2024.

Prezentul proces-verbal, conținând o filă, a fost încheiat azi 15.07.2024 într-un exemplar original.

Comisia recepție, constituită prin Decizia Președintelui-Director General nr. J/131/01.07.2024,

ORDIN DE PLATA

Nr. 2916

PLATITI

2.500

LEI, adică

douamiiicincisutelei

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC
TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

Indicator

Cod program

AAARGRPD3CM

AAB

000001990

BENEFICIAR

VINTILA DIANA ALEXANDRA PFA

Cod de identificare fiscală

42939938

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO41BRDE410SV55722584100

BRDEROBU

La

BANCA ROMANA DE DEZVOLTARE

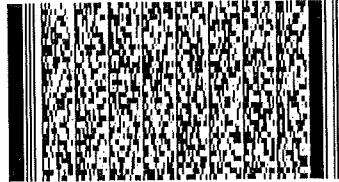
Nr.de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV.

Reprezentând :

FC 0009/06.08.2024 TRANS AUDIO SEDINTA CA

(776)



Primirea/ Acceptarea

L.S.

Semnătura

NORMAL

URGENT

Tipul transferului

Data emiterii

27/09/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării

v. 2023



PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE FINALĂ CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

Nr .15093/07.08.2024

Exemplarul nr .1

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General prin decizia J/174/07.08.2024 pentru recepționarea serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv a fost convocată la data de 7 august 2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv furnizate de Vintilă Diana Alexandra, Persoană Fizică Autorizată, în perioada iulie 2024 în baza contractului de furnizare nr. 33914/26.02.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 7 august 2024.
3. Valoarea serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv este de 2.500 lei conform facturii nr. VDA0009/06.07.2024.

II. CONSTATĂRI

Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv efectuate în perioada iulie 2024 comisia a studiat contractul de furnizare nr. 33914/26.02.2024 și Raportul de activitate nr. C/6112/06.08.2024. Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv furnizate SRTv conform contractului de furnizare nr. 33914/26.02.2024.

B. Verificări cantitative

1. Comisia constată că în perioada 31 iulie-6 august 2024 prestatorul a efectuat transcrierea pe suport hârtie a înregistrării ședinței Consiliului de Administrație al SRTv din 31 iulie 2024, precum și ordinea de zi aferentă.

C. Verificări calitative

1. Conform art. 4.1, capitolului III, din contractul nr. 33914/26.02.2024 de prestare servicii de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv, prestatorul a respectat termenul de trei săptămâni de la data ședinței pentru a preda transcrierea ședinței Consiliului de Administrație al SRTv din data de 31 iulie 2024, iar transcrierea pe hârtie s-a efectuat fără greșeli gramaticale și în formatul cerut.

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție cu unanimitate de păreri hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de transcriere a înregistrării ședințelor Consiliului de Administrație al SRTv prestate în perioada iulie 2024 care corespunde cu prevederile contractului de servicii nr. 33914/26.02.2024.

Prezentul proces-verbal, conținând o filă, a fost încheiat azi 07.08.2024 într-un exemplar original.
Comisia recepție, constituită prin Decizia Președintelui-Director General nr. J/131/01.07.2024

ORDIN DE PLATA

Nr. 2296

PLATITI

6.877,01

LEI, adică

sasemioptsutesaptezecisisaptelei,01bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

Indicator

Cod program

AAARGRPD3CM

AAB

0000001990

BENEFICIAR

MAGUAY COMPUTERS SRL

Cod de identificare fiscală

12167046

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO27TREZ7005069XXX008021

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

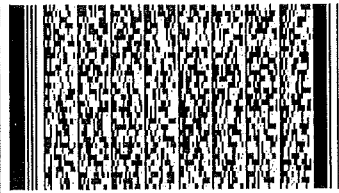
Nr.de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 10396/03.06.2024 PREST SERV ROBOT ARHIVA STIRI MAI 2024

(403)



Primirea/ Acceptarea

Semnătura

L. S.

NORMAL

URGENT

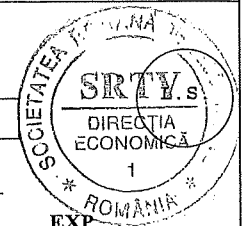
Tipul transferului

Data emiterii

31/07/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării



EXP.

v. 2023

Nr. înregistrare SrvIT 195060/6.06.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri (Quantum Scalar i500)
pentru perioada 01-31.05.2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309_29.12.2022 a fost convocată în ziua de6.06.2024..... pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY în perioada 01-31.05.2024 în baza Acord-cadru nr. 33.768 din 09.01.2024 și a Contractului subsecvent nr.2. Nr. 33833/31.01.2024 (01.02-30.09.2024).
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 6.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 6877.01 lei cu TVA conform facturii MGYMC10396/03.06.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri în perioada 01-31.05.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
 - a) Contract SRTv nr. 33.768 din 09.01.2024
 - b) Contract Nr. 33833/31.01.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY în perioada 01-31.05.2024.

B. Verificări cantitative

În data de 6.06.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY pentru perioada 01-31.05.2024.

Serviciul de suport QUANTUM a răspuns cererii de verificare a echipamentului:

22 mai 2026: T114 - Unassigned Tape Cartridge Quantum || WOT13606762 || Cust Ref: 00010429 || Bucharest || Romania Verificarea și remedierea erorii a fost finalizată.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a echipamentului Quantum Scalar i500 în perioada 01-31.05.2024.

C. Verificări Calitative

Dupa finalizarea interventiei, s-au efectuat testele de functionallitate a echipamentului (arhivare/restaurare), iar comisia de receptie a constatat, in urma efectuării testelor de funcționare a echipamentului, că serviciile prestate de MAGUAY corespund cu cerințele și exigentele din contract. Robotul de arhiva stiri a functionat la standarde optime.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă și stiri prestate de MAGUAY în perioada 01-31.05.2024 în baza Acord-cadru nr. 33.768 din 09.01.2024 și a Contractului subsecvent nr.2. Nr. 33833/31.01.2024 (01.02-30.09.2024).

Comisia de recepție nr. 3 conform Deciziei nr. J309 29.12.2022

ORDIN DE PLATA

Nr.

2496

PLATITI

6.877,01

LEI, adică

sasemiioptsutesaptezecisisaptelei,01bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

AAARGRPD3CM

Indicator

AAB

Cod program

0000001990

BENEFICIAR

MAGUAY COMPUTERS SRL

Cod de identificare fiscală

12167046

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO27TREZ7005069XXX008021

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

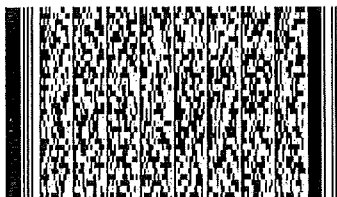
Nr.de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 10459/01.07.2024 PREST SERV ROBOT ARHIVA STIRI IUNIE 2024

(403)



Primirea/ Acceptarea

I. S.

Semnătura

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

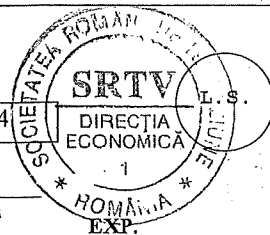
Data emiterii

20/08/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării

v. 2023



Nr. înregistrare SrvIT 195089/30.07.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri (Quantum Scalar i500)
pentru perioada 01-30.06.2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de30.07.2024..... pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY în perioada 01-30.06.2024 în baza Acord-cadru nr. 33.768 din 09.01.2024 și a Contractului subsecvent nr.2. Nr. 33833/31.01.2024 (01.02-30.09.2024).
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 30.07.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 6877.01 lei cu TVA conform facturii MGYMC10459/01.07.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri în perioada 01-30.06.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contract SRTv nr. 33.768 din 09.01.2024
 - b) Contract Nr. 33833/31.01.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY în perioada 01-30.06.2024.

B. Verificări cantitative

În data de 30.07.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY pentru perioada 01-30.06.2024.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a echipamentului Quantum Scalar i500 în perioada 01-30.06.2024.

C. Verificări Calitative

Dupa finalizarea intervenției, s-au efectuat testele de funcționabilitate a echipamentului (arhivare/restaurare), iar comisia de recepție a constatat, în urma efectuării testelor de funcționare a echipamentului, că serviciile prestate de MAGUAY corespund cu cerințele și exigentele din contract. Robotul de arhivă știri a funcționat la standarde optime.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru robotul de arhivă știri prestate de MAGUAY în perioada 01-30.06.2024 în baza Acord-cadru nr. 33.768 din 09.01.2024 și a Contractului subsecvent nr.2. Nr. 33833/31.01.2024 (01.02-30.09.2024).

Comisia de recepție nr. 3

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

ORDIN DE PLATA

Nr. 2487

PLATITI

18.445

LEI, adică

optsprezecemii patrusute patruzecisicincilei

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

AAARGRPD3CM

Indicator

AAB

Cod program

0000001990

Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

AF MARCOTEC CEM SRL

Cod de identificare fiscală

10492610

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO73TREZ7045069XXX005490

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Sector 4

Nr. de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 0065/03/07/2024 SERV DE SUP SI MENTEN DE PRDO DE STIRI DDN IUN
2024

(201)

Tipul transferului

NORMAL

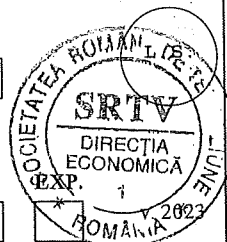
URGENT

Data emiterii

20/08/2024

Semnătura plătitorului și Stampila

Data debitării



Nr. înregistrareSrvIT 195076/4.07.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler
pe perioada 01-30.06.2024

Temeiul legal:

- o Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- o OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- o OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- o Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin Decizia Președintelui Director General nr J131/01.07.2024 a fost convocată în ziua de 4.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler prestate de MARCOTEC în perioada 01-30.06.2024 în baza Contractului SRTv nr. 33940/28.02.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 4.07.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de 15500 lei fara TVA inclus conform facturii Seria SMTB24 nr. 0065 din 3.07.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler în perioada 01-30.06.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 33940/28.02.2024.
 - b) Caiet de sarcini SRTV nr. DSC106623/11.12.2023

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler prestate de MARCOTEC în perioada 01-30.06.2024.

B. Verificări cantitative

În data de 4.07.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler prestate de MARCOTEC în perioada 01-30.06.2024.

Serviciile s-au aplicat echipamentelor storage-ului de producție Știri DDN MediaScaler, principala componentă hardware a sistemului integrat de producție digitală a Știrilor, conform contract. S-au identificat:

Echipament	Cantitate	Locație
GS7990-EDR GRIDScaler V4 7990 EDR-unitate server	1 buc.	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri
SS9012-SBOD SS9012-unitate server	1 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri

CBL-HMSHMS12O-4-cabluri optice	8 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri
H09C0400234CH31-HDD-uri SAS	100 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri
S09M0040024NH26-SSD-uri SAS	2 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri
XCVR-MMA2P00-AS-surse de alimentare	4 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri
CBL-MAM1Q00A-QSA28-porturi fibra optica 25GbE	4 buc	Rack 4, Sala Servere Stiri (camera S02), Corp Stiri

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a storage-ului de producție Știri DDN MediaScaler în perioada 01-30.06.2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a storage-ului de producție Știri DDN MediaScaler, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de MARCOTEC corespund cu cerințele și exigentele din contract. Funcționarea sistemului storage de producție Știri DDN MediaScaler a fost optimă și fără întreruperi.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru storage-ul de producție Știri DDN MediaScaler prestate de MARCOTEC în perioada 01-30.06.2024 în baza Contractului SRTv nr. 33940/28.02.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024.

Comisia de recepție nr. 3

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 15:07:13

Pagina 1 din 1

RNCB / 72000506070479 /SERVICII EUR

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Delinator	Valuta
RNCB	72000506070479	SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIUNE	EUR
BCR			
IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO64 RNCB 0072 0005 0607 0479		RNCBROBUXXX	0

Stare	Data valutei	Inregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	20.08.24	20.08.24	Tranzactie efectuata prin canal Multicash,Plata ref. 240820SF0936 0624 in valoare de EUR 4232.4 , data valutei 21-08-2024 benefici ar MEDIAPOWER SERVICES SASAVENUE EMMANUEL PONTREMOLI NICE LA A P LAINE 1BAT.F1 06 FR FR7630003005080002051508088 scopul platii FC 2024-026/027- 30.06.2024 PREST SERV MENTENANTA IUNIE 2024		EUR -4.232,40
Platitor/Beneficiar			Referinta client	Referinta banca	
TTC			2024082000000039	2024082044370228	
Cod text TRF			Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 4.232,40	1	- 4.232,40

registrare 195071/2.07.2024

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie
pe perioada 01 – 30 IUNIE 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de 2.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 IUNIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 34264/30.05.2024 încheiat pentru perioada 1.06-31.12.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 2.07.2024
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 216 Euro fără TVA conform facturii 2024 - 027/30.06.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si 01 – 30 IUNIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 34264/30.05.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 IUNIE 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER – asistenta 24/24, 7/7 - în perioada 01 – 30 IUNIE 2024.

Serviciile s-au aplicat echipamentelor videoserverului de emisie, conform contract și factură.

S-au identificat:

Echipament	Cantitate	Locație
MSV C Base-C422	1 buc.	Sala serverelor CDC
HD Decoder Pack (add 1 HD out with up-conversion, switchable to SD out)	4 buc.	Sala serverelor CDC

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a videoserverului de emisie în perioada 01 – 30 IUNIE 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

urma efectuării testelor de funcționare a videoserverului de emisie, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de MEDIAPOWER corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 Iunie 2024 în baza Contractului SRTv nr. 34264/30.05.2024 încheiat pentru perioada 1.06-31.12.2024.

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie
pe perioada 01 – 30 IUNIE 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de 2.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 IUNIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33957/1.03.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 2.07.2024
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 4016.4 Euro fără TVA conform facturii 2024 - 026/30.06.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si 01 – 30 IUNIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 33957/1.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 IUNIE 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER – asistenta 24/24, 7/7 - în perioada 01 – 30 IUNIE 2024.

Serviciile s-au aplicat echipamentelor videoserverului de emisie, conform contract și factură.

S-au identificat:

Echipament	Cantitate	Locație
MEDIAGATEWAY SERVER	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG STANDARD SW KIT (SFK-0010-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG ADD-ON MXF-PS SW KIT (SFK-0012-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG PS-SAF OPTION (SFW-3052-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
MCL 6012	2 buc	Sala serverelor CDC
SW112 SINGLE ENCODER, DUAL DECODER	2 buc	Sala serverelor CDC
UML-14400-2X10G UML 14400	1 buc	Sala serverelor CDC

MSV C Base-C422	7 buc.	Sala serverelor CDC
HD Encoder Pack (add 1 HD/SD in switchable)	2 buc.	Sala serverelor CDC
HD Decoder Pack (add 1 HD out with up-conversion, switchable to SD out)	14 buc.	Sala serverelor CDC

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a videoservertului de emisie în perioada 01 – 30 Iunie 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a videoservertului de emisie, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de MEDIAPOWER corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoservertul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 30 Iunie 2024 în baza Contractului SRTV nr. 33957/1.03.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 15:08:23

Pagina 1 din 1

RNCB / 72000506070479 /SERVICII EUR

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
RNCB	72000506070479	SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIUNE	EUR
BCR			
IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO64 RNCB 0072 0005 0607 0479		RNCBROBUXXX	0

Stare	Data valutei	Inregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	29.08.24	29.08.24	Tranzactie efectuata prin canal Multicash,Plata ref. 240829SF0940 2994 in valoare de EUR 4232.4 , data valutei 30-08-2024 benefici ar MEDIAPOWER SERVICES SASAVENUE EMMANUEL PONTREMOLI NICE LA A P LAINE 1BAT.F1 06 FR FR7630003005080002051508088 scopul platii FC 2024-030/031- 31.07.2024 PREST SERV MENTENANTA IULIE 2024		EUR -4.232,40
Platitor/Beneficiar			Referinta client	Referinta banca	
TTC			2024082900000041	2024082988721943	
Cod text TRF			Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 4.232,40	1	- 4.232,40

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie
pe perioada 01 – 31 IULIE 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de 2.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 34264/30.05.2024 încheiat pentru perioada 1.06-31.12.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 2.08.2024
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 216 Euro fără TVA conform facturii 2024 - 031/31.07.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si 01 – 31 IULIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 34264/30.05.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER – asistenta 24/24, 7/7 - în perioada 01 – 31 IULIE 2024.

Serviciile s-au aplicat echipamentelor videoserverului de emisie, conform contract și factură.

S-au identificat:

Echipament	Cantitate	Locație
MSV C Base-C422	1 buc.	Sala serverelor CDC
HD Decoder Pack (add 1 HD out with up-conversion, switchable to SD out)	4 buc.	Sala serverelor CDC

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a videoserverului de emisie în perioada 01 – 31 IULIE 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

urma efectuării testelor de funcționare a videoseverului de emisie, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de MEDIAPOWER corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoseverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 34264/30.05.2024 încheiat pentru perioada 1.06-31.12.2024.

Comisia de recepție nr. 3

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie
pe perioada 01 – 31 IULIE 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de 2.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33957/1.03.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 2.08.2024
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 4016.4 Euro fără TVA conform facturii 2024 - 030/31.07.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si 01 – 31 IULIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 33957/1.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru videoserverul de emisie prestate de MEDIAPOWER – asistenta 24/24, 7/7 - în perioada 01 – 31 IULIE 2024.

Serviciile s-au aplicat echipamentelor videoserverului de emisie, conform contract și factură.

S-au identificat:

Echipament	Cantitate	Locație
MEDIAGATEWAY SERVER	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG STANDARD SW KIT (SFK-0010-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG ADD-ON MXF-PS SW KIT (SFK-0012-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
ZQ SMG PS-SAF OPTION (SFW-3052-00)	2 buc	Sala serverelor CDC
MCL 6012	2 buc	Sala serverelor CDC
SW112 SINGLE ENCODER, DUAL DECODER	2 buc	Sala serverelor CDC
UML-14400-2X10G UML 14400	1 buc	Sala serverelor CDC

MSV C Base-C422	7 buc.	Sala serverelor CDC
HD Encoder Pack (add 1 HD/SD in switchable)	2 buc.	Sala serverelor CDC
HD Decoder Pack (add 1 HD out with up-conversion, switchable to SD out)	14 buc.	Sala serverelor CDC

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a videoservertului de emisie în perioada 01 – 31 IULIE 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a videoservertului de emisie, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de MEDIAPOWER corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru videoservertul de emisie prestate de MEDIAPOWER în perioada 01 – 31 IULIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33957/1.03.2024 încheiat pentru perioada 1.03-30.09.2024

ORDIN DE PLATA

Nr.

2301

PLATITI

33.847,58

LEI , adică

trezecisitreimiiopstepatruzecisisaptelei,58bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC

TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

Indicator

Cod program

AAARGRPD3CM

AAB

0000001990

Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL

Cod de identificare fiscală

8942275

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO61TREZ7035069XXX003634

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Sector 3

Nr. de evidență a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 1474/1475/1468/1469 PRESTARI SERVICII

(209)

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

Tipul transferului

Data emiterii

31/07/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării

EXP:

v. 2023



Nr. înregistrare:SrvIT .. 195063/7.06.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor
Xendata pentru perioada APRILIE 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022 a fost convocată în ziua de 7.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada APRILIE 2024, în baza Contractului SRTV Nr. 33953/01.03.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 7.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 4650 lei fara TVA conform facturii seria TDI nr. 1468 din data de 15.05.2024

II. Constatări

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor în perioada APRILIE 2024, comisia de recepție a studiat următoarele documente:

a) Contract SRTV Nr. 33953/01.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada APRILIE 2024

B. Verificări cantitative

În data de 7.06.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor – asistenta 24/24, 7/7 - prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada APRILIE 2024.

Intervenții de suport și mentenanță: TVR - Tape issues. - XEN-10368-L8F3: The last written record for Barcode:000124 does not agree with the volume catalog. Serviciul de Suport și mentenanță Xendata a remediat problema remote.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a sistemului de management al arhivei știrilor în perioada APRILIE 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

Dupa finalizarea intervenției, s-au efectuat testele de funcționalitate a echipamentului (arhivare/restaurare) din caseta reclamata, iar comisia de recepție, în urma efectuării testelor de funcționare a sistemului, a constatat că serviciile prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract.

Ticketul referitor la sistemul de management al arhivei știrilor – XENDATA - a fost rezolvat în timp util și nu a fost afectată funcționarea sistemului de management al arhivei știrilor – XENDATA.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de **TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL** în perioada **APRILIE 2024** în baza Contractului SRTV Nr. 33953/01.03.2024

Nr. înregistrare:SrvIT .. 195066/20.06.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor
Xendata pentru perioada MAI 2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022 a fost convocată în ziua de 20.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada MAI 2024, în baza Contractului SRTV Nr. 33953/01.03.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 20.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 5533.50 lei cu TVA conform facturii seria TDI nr. 1475 din data de 10.06.2024

II. Constatări

- A.** Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor în perioada MAI 2024, comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contract SRTV Nr. 33953/01.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada MAI 2024

B. Verificări cantitative

În data de 20 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor – asistenta 24/24, 7/7 - prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada MAI 2024.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a sistemului de management al arhivei știrilor în perioada MAI 2024 iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a sistemului, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract.

ticketul referitor la sistemul de management al arhivei știrilor – XENDATA - a fost rezolvat în timp util și nu a fost afectată funcționarea sistemului de management al arhivei știrilor – XENDATA.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport și mentenanță pentru sistemul de management al arhivei știrilor prestate de **TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL** în perioada **MAI 2024** în baza Contractului SRTV Nr. 33953/01.03.2024

Comisia de recepție nr. 3 conform J309/29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura

**PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie
pentru perioada MAI 2024**

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309_29.12.2022 a fost convocată în ziua de 20.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada MAI 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33956/01.03.2024 încheiat pentru perioada 01.03-30.09.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 20.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 11390.29 lei cu TVA conform facturii seria TDI Nr. 1474/10.06.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si calitative a serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie în perioada MAI 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 33956/01.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie în perioada MAI 2024.

B. Verificări cantitative

În data de 20.06.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL pentru perioada MAI 2024. Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a serviciilor în perioada MAI 2024.

C. Verificări Calitative

În urma verificării funcționalității sistemului backup de payout si automatizare al emisiei, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport tehnic sistem backup playout și automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada MAI 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33956/01.03.2024.

Comisia de recepție nr. 3 conform J309_29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

**PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări de servicii de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie
pentru perioada APRILIE 2024**

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309_29.12.2022 a fost convocată în ziua de 7.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada APRILIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33956/01.03.2024 încheiat pentru perioada 01.03-30.09.2024
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 7.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 9571.67 LEI fara TVA conform facturii seria TDI Nr. 1469/15.05.2024

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si calitative a serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie în perioada APRILIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Contractul SRTv nr. 33956/01.03.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie în perioada APRILIE 2024.

B. Verificări cantitative

În data de 7.06.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de suport tehnic sistem backup payout si automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL pentru perioada APRILIE 2024. Serviciul de support si mentenanta a efectuat la cerere sincronizarea NTP (Network Time Protocol) pentru sistemul de backup payout si sutomatizare emisie al SRTV. Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare bunei funcționări a serviciilor în perioada APRILIE 2024.

C. Verificări Calitative

În urma verificării funcționalității sistemului backup de payout si automatizare al emisiei, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de suport tehnic sistem backup playout si automatizare emisie prestate de TELEDESIGN INTERNATIONAL SRL în perioada APRILIE 2024 în baza Contractului SRTv nr. 33956/01.03.2024.

Comisia de recepție nr. 3 conform J309_29.12.2022

Tranzactii - Complet

16.10.2024 10:17:17

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.06.24	19.06.24	Tr.Credit-Plata F 9084573/02.05.2024 C/V CO NTRACT 3 4099/01.04.2024 AP RILIE 2024 Multix		RON -8.499,99
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
ONE SOFTWARE S.R.L. CUI/CNP16538538 BACX / 0000001131008310 / RO15 BACX 0000 0011 3100 8310		OPH2024061900000		052	
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot	
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
3				F 9084573/02.05.2024 C/V CO	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 8.499,99	1	- 8.499,99

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

Nr. 76146 din 14.05.2024

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General al SRTv prin decizia J309/29.12.2022, pentru recepționarea bunurilor/produselor/serviciilor, a fost convocată la data de 14.05.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, în baza contractului nr. 34.099/01.04.2024 și a raportului de activitate pentru luna aprilie 2024.

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 14.05.2024.

3. Valoarea serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024 este de 8.499,99 lei, conform facturii Seria F nr. 9084573/02.05.2024.

II. CONSTATĂRI

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, comisia a studiat contractul nr. 34.099/01.04.2024 și raportul de activitate pentru luna aprilie 2024.

Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție constată că în luna aprilie 2024 SC ONE SOFTWARE SRL a asigurat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP și s-au emis, respectiv înregistrat la prestator, cereri de suport la care prestatorul a răspuns, conform raportului emis de acesta pentru luna aprilie 2024.

C. Verificări calitative

Comisia de recepție constată că furnizorul a prestat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024, conform solicitărilor primite din partea reprezentanților Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, cu încadrarea în timpii de răspuns prevăzuți prin Anexa 1 la contractul nr. 34.099/01.04.2024 (Caietul de sarcini).

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, cu majoritate de păreri, hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna aprilie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, care corespund contractului nr. 34.099/01.04.2024 și raportului de activitate pentru luna aprilie 2024.

Prezentul proces-verbal, conținând 2 file, a fost încheiat azi, 14.05.2024, în 2 exemplare originale.

Pentru Departamentul Resurse Umane:

Nume și	Funcția	Locul de muncă	Semnătura	

Pentru Serviciul Financiar:

Nume și prenume	Funcția	Locul de muncă	Semnătura	
--------------------	---------	----------------	-----------	--

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 10:17:09

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Delinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN	Cod international banca (BIC)	Descriere	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450	BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	28.06.24	28.06.24	Tr.Credit-Plata F 9084598/03.06.2024 C/V CT R 34099/ 01.04.2024 MAI 202 4 Multix		RON -8.499,99

Ordonator/Beneficiar	Referinta client	Referinta banca
ONE SOFTWARE S.R.L. CUI/CNP16538538 BACX / 0000001131008310 / RO15 BACX 0000 0011 3100 8310	OPH2024062700000	053
TTC	Referinta mandat	Nr. lot
000		
Cod text	Detalii interne	Info suplimentare 1
TRF	/	Info suplimentare
		F 9084598/03.06.2024 C/V CT

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 8.499,99	1	- 8.499,99

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

Nr. 76.222 din 14.06.2024

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General al SRTv prin decizia J309/29.12.2022, pentru recepționarea bunurilor/produselor/serviciilor, a fost convocată la data de 14.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, în baza contractului nr. 34.099/01.04.2024 și a raportului de activitate pentru luna mai 2024.

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 14.06.2024.

3. Valoarea serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024 este de 8.499,99 lei, conform facturii Seria F nr. 9084598/03.06.2024.

II. CONSTATĂRI

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, comisia a studiat contractul nr. 34.099/01.04.2024 și raportul de activitate pentru luna mai 2024.

Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție constată că în luna mai 2024 SC ONE SOFTWARE SRL a asigurat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP și s-au emis, respectiv înregistrat la prestator, cereri de suport la care prestatorul a răspuns, conform raportului emis de acesta pentru luna mai 2024.

C. Verificări calitative

Comisia de recepție constată că furnizorul a prestat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024, conform solicitărilor primite din partea reprezentanților Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, cu încadrarea în timpii de răspuns prevăzuți prin Anexa 1 la contractul nr. 34.099/01.04.2024 (Caietul de sarcini).

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, cu majoritate de păreri, hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna mai 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, care corespund contractului nr. 34.099/01.04.2024 și raportului de activitate pentru luna mai 2024.

Prezentul proces-verbal, conținând 2 file, a fost încheiat azi, 14.06.2024, în 2 exemplare originale.

Pentru Departamentul Resurse Umane:

Nume și prenume	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
-----------------	---------	----------------	-----------

--	--

Pentru Serviciul Financiar:

Nume și prenume	Funcția	Locul de muncă	Semnătura	
-----------------	---------	----------------	-----------	--

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:45:59

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Delinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.08.24	19.08.24	Tr.Credit-Plata F9084623/01.07.2024 PREST S ERV IUNI E 2024 Multix		RON -8.499,99
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
ONE SOFTWARE S.R.L. CUI/CNP16538538		OPH2024081900000		052	
BACX / 0000001131008310					
/ RO15 BACX 0000 0011 3100 8310		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				F9084623/01.07.2024 PREST	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 8.499,99	1	- 8.499,99

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
Nr . 76.249 din 11.07.2024

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General al SRTv prin decizia J131/01.07.2024, pentru recepționarea bunurilor/produselor/serviciilor, a fost convocată la data de 11.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, în baza contractului nr. 34.099/01.04.2024 și a raportului de activitate pentru luna iunie 2024.

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 11.07.2024.

3. Valoarea serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024 este de 8.499,99 lei, conform facturii Seria F nr. 9084623/01.07.2024.

II. CONSTATĂRI

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, comisia a studiat contractul nr. 34.099/01.04.2024 și raportul de activitate pentru luna iunie 2024.

Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție constată că în luna iunie 2024 SC ONE SOFTWARE SRL a asigurat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP și s-au emis, respectiv înregistrat la prestator, cereri de suport la care prestatorul a răspuns, conform raportului emis de acesta pentru luna iunie 2024.

C. Verificări calitative

Comisia de recepție constată că furnizorul a prestat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024, conform solicitărilor primite din partea reprezentanților Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, cu încadrarea în timpii de răspuns prevăzuți prin Anexa 1 la contractul nr. 34.099/01.04.2024 (Caietul de sarcini).

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, cu majoritate de păreri, hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iunie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, care corespund contractului nr. 34.099/01.04.2024 și raportului de activitate pentru luna iunie 2024.

Prezentul proces-verbal, conținând 2 file, a fost încheiat azi, 11.07.2024, în 2 exemplare originale.

Pentru Departamentul Resurse Umane:

Pentru Serviciul Financiar:

--	--	--	--

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:45:53

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.09.24	19.09.24	Tr.Credit-Plata F9084646/01.08.2024 PREST S ERV IULI E 2024 Multix		RON -8.499,99
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
ONE SOFTWARE S.R.L. CUI/CNP16538538 BACX / 0000001131008310 / RO15 BACX 0000 0011 3100 8310		OPH2024091900000		055	
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot	
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				F9084646/01.08.2024 PREST	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 8.499,99	1	- 8.499,99

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
Nr. 76.284 din 07.08.2024

I. DATE GENERALE

1. Comisia numită de Președintele-Director General al SRTv prin decizia J131/01.07.2024, pentru recepționarea bunurilor/produselor/serviciilor, a fost convocată la data de 07.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, în baza contractului nr. 34.099/01.04.2024 și a raportului de activitate pentru luna iulie 2024.

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 07.08.2024.

3. Valoarea serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024 este de 8.499,99 lei, conform facturii Seria F nr. 9084646/01.08.2024.

II. CONSTATĂRI

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL, în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, comisia a studiat contractul nr. 34.099/01.04.2024 și raportul de activitate pentru luna iulie 2024.

Comisia consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024.

B. Verificări cantitative

Comisia de recepție constată că în luna iulie 2024 SC ONE SOFTWARE SRL a asigurat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP și s-au emis, respectiv înregistrat la prestator, cereri de suport la care prestatorul a răspuns, conform raportului emis de acesta pentru luna iulie 2024.

C. Verificări calitative

Comisia de recepție constată că furnizorul a prestat serviciile de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024, conform solicitărilor primite din partea reprezentanților Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, cu încadrarea în timpii de răspuns prevăzuți prin Anexa 1 la contractul nr. 34.099/01.04.2024 (Caietul de sarcini).

III. CONCLUZII GENERALE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, cu majoritate de păreri, hotărăște: Admiterea recepției cantitative și calitative a serviciilor de mentenanță pentru aplicația HR ONE ERP pentru luna iulie 2024, servicii furnizate de SC ONE SOFTWARE SRL în beneficiul Departamentului Resurse Umane și Serviciului Financiar, care corespund contractului nr. 34.099/01.04.2024 și raportului de activitate pentru luna iulie 2024.

Prezentul proces-verbal, conținând 2 file, a fost încheiat azi, 07.08.2024, în 2 exemplare originale.

Pentru Departamentul Resurse Umane:

Nume și prenume	Funcția	Locul de muncă	Semnătura	

Pentru Serviciul Financiar:

Nume și prenume	Funcția	Locul de muncă	Semnătura	

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 10:17:59

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	15.05.24	15.05.24	Tr.Credit-Plata AVP24032/04.04.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -404.600,00

Ordonator/Beneficiar	Referinta client	Referinta banca
AUDIO VIDEO PRO S.R.L. CUI/CNP5859311	OMV05140000005	
RZBR / 0000060020909676		
/ RO29 RZBR 0000 0600 2090 9676		
TTC	Cod text	Creditor ID
000	TRF	
	Referinta mandat	Nr. lot
Detalii interne	Info suplimentare 1	Info suplimentare
		AVP24032/04.04.2024 ECHIPAM

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 404.600,00	1	- 404.600,00

FR 6 / 04.04.2024

W

Unitatea SRTV
PROCES-VERBAL 6 – 04.04.2024
de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe : 51485 - 51559

Unitatea SRTV					Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix				
Denumire	Document		Data			Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr						S	A	
	6		04	04	2024				

Comisia de recepție constituită conform deciziei PDG nr.J 309 din 29.12.2022.

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe furnizate de AUDIO VIDEO PRO SRL

Mijloacele fixe și caracteristicile tehnice :

1. CASETA PENTRU MODULE OPEN GEAR ROSS 5 BUC. INV: 51485- 51489

NR. CRT.	SERIE	NR. INVENTAR
1	30159382028	51485
2	30159382026	51486
3	30159382024	51487
4	30159382025	51488
5	30159382023	51489

2. DISTRIBUTOR SEMNAL VIDEO SDI TIP R2R SRA 8802 55 BUC. INV: 51490-51544

NR. CRT.	SERIE	NR. INVENTAR
1	50310776003	51490
2	50310776099	51491
3	50310776080	51492
4	50310776019	51493
5	50310776130	51494
6	50310776032	51495
7	50310776085	51496
8	50310776020	51497
9	50309999037	51498
10	50310776103	51499
11	50310776018	51500
12	50310776076	51501
13	50310776088	51502
14	50310776038	51503
15	50310776050	51504
16	50310776119	51505
17	50310776101	51506
18	50310776052	51507
19	50310776129	51508
20	50310776047	51509
21	50310776100	51510
22	50309999068	51511
23	50309999082	51512
24	50309999112	51513
25	50309999099	51514
26	50309999001	51515
27	50309999062	51516

28	50309999035	51517
29	50309999067	51518
30	50309999064	51519
31	50309999009	51520
32	50310776073	51521
33	50309999058	51522
34	50310776071	51523
35	50310776029	51524
36	50310776014	51525
37	50310776096	51526
38	50310776048	51527
39	50310776043	51528
40	50310776045	51529
41	50310776124	51530
42	50310776044	51531
43	50310776093	51532
44	50310776001	51533
45	50310776040	51534
46	50310776011	51535
47	50310776031	51536
48	50309999128	51537
49	50309999070	51538
50	50310776094	51539
51	50310776070	51540
52	50310776068	51541
53	50310776025	51542
54	50310776010	51543
55	50311609064	51444

3. DISTRIBUTOR SEMNAL VIDEO SDI TIP R2 MODEL SRA 8802 15 BUC. INV: 51545-51559

NR. CRT.	SERIE	NR. INVENTAR
1	50311609020	51545
2	50311609009	51546
3	50311609006	51547
4	50310776036	51548
5	50311609025	51549
6	50311609062	51550
7	50311609010	51551
8	50310776063	51552
9	50310776016	51553
10	50310776027	51554
11	50310776064	51555
12	50310776060	51556
13	50310776022	51557
14	50310776059	51558
15	50310776061	51559

Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 04.04.2024

Valoarea mijloacelor fixe este de 404,600.00 LEI, inclusiv TVA, conform facturii nr.AVP24032 din data 04.04.2024.

Comisia de recepție a studiat CONTR. 34116/04.04.2024, caietul de sarcini, considerand că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijloacelor fixe și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele.

Echipamentele nu sunt deteriorate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost verificate dacă echipamentele au fost livrate și corespund cu modelele din oferta tehnică.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele aferente punctelor 1-3 care se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat echipamentele aferente documentelor.

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- factura;
- avizul de însoțire a mărfii;
- certificat de calitate și garanție
- declarația de conformitate

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzătoare ofertei tehnice depuse astfel: echipamente au fost alimentate electric și s-au făcut probe funcționale.

Comisia constată că echipamentele au fost asamblate la sediul central TVR, în configurația solicitată, au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică.

Durata de amortizare a mijloacelor fixe. 51485 - 51559. este de 48 luni.

Conform certificatului de garanție începând cu data de 04.04.2024 furnizorul, AUDIO VIDEO PRO SRL, asigură garanția produselor pe o perioadă de 12 LUNI.

Probele efectuate și rezultatul lor:

Echipamentele au fost verificate, sunt funcționale și sunt conforme CONTR. 34116/04.04.2024.

Verificarea funcționării echipamentelor în timpul probelor s-a efectuat de către comisia de recepție.

Concluziile comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE ȘI SUNT ÎN BUNA STARE DE FUNCȚIONARE.

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe, care este conformă cu prevederile CONTR. 34116/04.04.2024.

Prezentul proces-verbal conține 6 fișe, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 04.04.2024 în 2 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice ofertate	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	<p>I. Distribuitor semnal Video SDI tip R2R având următoarele caracteristici: Modul care să permită montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul care să distribuie semnalul SDI de intrare către 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Să asigure compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire • Să asigure redundanța semnalului de intrare în caz de avarie, adică modulul se poate trece semnalul în mod pasiv cu releu de "by-pass" 	<p>55Buc. - Distribuitor semnal Video SDI tip R2R având următoarele caracteristici: ROSS - SRA-8802-R2R – distribuitor semnal video cu releu by-pass Include modulul terminal de conexiune. Modul care să permită montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul care să distribuie semnalul SDI de intrare către 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Să asigure compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire • Să asigure redundanța semnalului de intrare în caz de avarie, adică modulul se poate trece semnalul în mod pasiv cu releu de "by-pass" 	<p>55Buc. - Distribuitor semnal Video SDI tip R2R având următoarele caracteristici: ROSS - SRA-8802-R2R – distribuitor semnal video cu releu by-pass Include modulul terminal de conexiune. Modul care permite montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul care distribuie semnalul SDI de intrare către 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Asigura compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire • Asigura redundanța semnalului de intrare în caz de avarie, adică modulul poate trece semnalul în mod pasiv cu releu de "by-pass" 	DA

	<ul style="list-style-type: none"> • Parametrii de funcționare să poată fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului) • Modulul să poată fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p> <p>*Nota: Modulul va fi livrat echipat cu panoul terminal de conexiune</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Parametrii de funcționare să poată fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului) • Modulul să poată fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Parametrii de funcționare pot fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului) • Modulul poate fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p>	
2	<p>II. Distribuitor semnal Video SDI tip R2 având următoarele caracteristici:</p> <p>Modul care să permită montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul care să distribuie semnalul SDI de intrare catre 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Să asigure compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire <p>• Parametrii de funcționare să poată fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulul să poată fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p> <p>*Nota: Modulul va fi livrat echipat cu panoul terminal de conexiune</p>	<p>15Buc. - Distribuitor semnal Video SDI tip R2 având următoarele caracteristici: ROSS - SRA-8802-R2 – distribuitor semnal video</p> <p>Include modulul terminal de conexiune</p> <p>Modul care să permită montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modul care să distribuie semnalul SDI de intrare catre 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Să asigure compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire <p>• Parametrii de funcționare să poată fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulul să poată fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p>	<p>15Buc. - Distribuitor semnal Video SDI tip R2 având următoarele caracteristici: ROSS - SRA-8802-R2 – distribuitor semnal video</p> <p>Include modulul terminal de conexiune</p> <p>Modulul permite montarea într-o casetă de tip OpenGear</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulul distribuie semnalul SDI de intrare catre 8 ieșiri SDI • Formate SDI de intrare suportate: SD, HD, 3G-SDI; ASI • Autodetecția formatului de intrare • Asigura compensarea lungimii cablului (equalizer) și reclockingul semnalelor de ieșire <p>• Parametrii de funcționare pot fi setați cu ajutorul unui software instalat pe un calculator (software inclus în prețul modulului)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulul poate fi introdus/extras în casetă cu alimentarea pornită • Alimentare : din caseta OpenGear <p>Conectivitate: □ Ințrări video: 1 x SD, HD, 3G-SDI ,cu conector BNC □ Ieșiri video: 8 x SD, HD, 3G-SDI,cu conector BNC</p>	DA

3	<p>III. Caseta pentru module OpenGear având următoarele caracteristici:</p> <p>Caseta pentru module broadcast de tip Open Gear</p> <ul style="list-style-type: none"> • În casetă să poată fi instalate până la 20 de module • Modulele să poată fi introduse/extrase cu alimentarea pornită • Să permită controlul modulelor instalate cu ajutorul unei aplicații software (inclusă în prețul casetei) instalată pe un PC • Ecran LCD pe panoul frontal care să indice numele, IP-ul casetei și eventualele alarme • Să primească semnal de referință și să îl distribuie intern la toate modulele • Racirea modulelor asigurată de ventilatoare • Filtru de praf pe ușa frontală • Alimentare: 2 surse redundante, putere min 600 , prevăzută fiecare cu ventilator de racire Input: 6.3A (650W) Output 1: 12V 41.6A, 500W maximum Output 2: -7.5V 5A, 37.5W maximum Conectivitate: ▫ Intrari video: REF : 1 X Black Burst and Tri-Sync ,conector BNC ▫ Iesiri video: : REF Loop : ,conector BNC ▫ Port Ethernet pentru controlul de la distanta,conector RJ45 	<p>5 Buc. - Caseta pentru module OpenGear având următoarele caracteristici:</p> <p>ROSS - OGX-FR-CN – OpenGear frame ROSS - PS-OGX – sursa redundanta</p> <p>Caseta pentru module broadcast de tip Open Gear</p> <ul style="list-style-type: none"> • În casetă pot fi instalate până la 20 de module • Modulele pot fi introduse/extrase cu alimentarea pornită • Permite controlul modulelor instalate cu ajutorul unei aplicații software (inclusă în prețul casetei) instalată pe un PC • Ecran LCD pe panoul frontal care să indice numele, IP-ul casetei și eventualele alarme • Primește semnal de referință și îl distribuie intern la toate modulele • Racirea modulelor asigurată de ventilatoare • Filtru de praf pe ușa frontală • Alimentare: 2 surse redundanta, putere 650W, prevăzută fiecare cu ventilator de racire Input: 6.3A (650W) Output 1: 12V 41.6A, 500W maximum Output 2: -7.5V 5A, 37.5W maximum Conectivitate: ▫ Intrari video: REF : 1 X Black Burst and Tri-Sync ,conector BNC ▫ Iesiri video: : REF Loop : ,conector BNC ▫ Port Ethernet pentru controlul de la distanta,conector RJ45 	<p>5 Buc. - Caseta pentru module OpenGear având următoarele caracteristici:</p> <p>ROSS - OGX-FR-CN – OpenGear frame ROSS - PS-OGX – sursa redundanta</p> <p>Caseta pentru module broadcast de tip Open Gear</p> <ul style="list-style-type: none"> • În casetă pot fi instalate până la 20 de module • Modulele pot fi introduse/extrase cu alimentarea pornită • Permite controlul modulelor instalate cu ajutorul unei aplicații software (inclusă în prețul casetei) instalată pe un PC • Ecran LCD pe panoul frontal care să indice numele, IP-ul casetei și eventualele alarme • Primește semnal de referință și îl distribuie intern la toate modulele • Racirea modulelor asigurată de ventilatoare • Filtru de praf pe ușa frontală • Alimentare: 2 surse redundanta, putere 650W, prevăzută fiecare cu ventilator de racire Input: 6.3A (650W) Output 1: 12V 41.6A, 500W maximum Output 2: -7.5V 5A, 37.5W maximum Conectivitate: ▫ Intrari video: REF : 1 X Black Burst and Tri-Sync ,conector BNC ▫ Iesiri video: : REF Loop : ,conector BNC ▫ Port Ethernet pentru controlul de la distanta,conector RJ45 	DA
4	<p>Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea/entitatea contractantă. Data limită de livrare este în termen de 30 de zile de la semnarea contractului. Produsele vor fi livrate cantitativ și</p>	<p>Termenul de livrare 20 zile de la semnarea contractului pentru toate produsele. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea/entitatea contractantă. Data limită de livrare este în termen de 30 de zile de la semnarea contractului. Produsele sunt noi și vor fi livrate</p>	<p>Produsele au fost livrate în data de 04.04.2024</p>	DA

	calitativ la locul indicat de Autoritatea/entitatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune..	cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea/entitatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune..		
5	Toate produsele oferite vor fi NOI, nefolosite	Toate produsele oferite sunt NOI, nefolosite	Toate produsele livrate sunt NOI, nefolosite	DA
6	Termen de garanție minim 12 luni.	Termen de garanție 12 luni.	Termen de garanție 12 luni.	DA

Tranzactii - Complet

01.07.2024, 15:25:16

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Preposted Items	01.07.24	01.07.24	Tr.Credit-Plata LUP 1138/14.06.2024 ECHIPAM ENTE CF CTR 34139/16.04.2024		RON -1.692.356,12
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
LIGHTS UP PROFESIONAL SRL CUI/CNP17639565		OMV07010000059			
INGB / 0000999906500841					
/ RO13 INGB 0000 9999 0650 0841		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				LUP 1138/14.06.2024 ECHIPA	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 1.692.356,12	1	- 1.692.356,12

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE
conform contract nr. 34139 din 16.04.2024
"Modernizare studioul 11 achizitie lumini"

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022 a fost convocată în ziua de 03.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativa si calitativa a echipamentelor livrate de S.C. LIGHTS UP PROFESSIONAL S.R.L. in baza contractului nr. 34139 din 16.04.2024.

1. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 10-16

II. Constatări

A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative si calitative a echipamentelor, comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Contract nr. 34139 din 16.04.2024.
- b) Caiet de sarcini aferent contractului.
- c) Aviz de insotire a marfii nr.18/13.05.2024
- d) Certificat de garantie din 03.06.2024
- e) Certificate de calitate si conformitate
- f) Documentatiile tehnice ale echipamentelor

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantitativa si calitativa a echipamentelor furnizate.

B. Verificări cantitative

În perioada 10-16 comisia de recepție a procedat la verificarea cantitativa a urmatoarelor echipamente conform contract nr. 34139 din 16.04.2024 si caiet de sarcini;

1. ECHIPAMENT TIP 1, PANOU DIFUZIE LED (SOFT) – 8 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Avand SN: 591805220089, 0591805220161, 0591805220090, 0591805220088, 0591805220163, 0591805220252, 0591805220233, 0591805220162

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PANOU DIFUZIE LED (SOFT) min 400W	EclPanel TWC site producator, putere 430W https://www.prolights.it/product/ECLPANELTWC	superior
1.	tip panou de difuzie tehnologie LED	tip panou de difuzie tehnologie LED	conform
2.	dimensiuni max. 830mm x 450mm x 150mm	Dimensiuni 819mm x 431mm x 144mm	conform
3.	greutate max. 18 Kg	Greutate 17,1kg (cu lira PO)	superior
4.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	conform
5.	unghiul TILT +/-90°	unghiul TILT +/-90°	conform
6.	putere min. 400W nominal	putere 430W nominal	superior
7.	temperatura de culoare reglabilă liniar de	temperatura de culoare reglabilă liniar de la	superior

	la 2800K la 10000K	2200K la 15000K	
8.	full RGBW	RGB + Warm White	superior
9.	indicele de redare a culorii CRI min 95	indicele de redare a culorii CRI 95,5	conform
10.	dimmer cu varatia liniara continuă a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	dimmer cu varatia liniara continuă a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	conform
11.	control DMX 5 pini	Control DMX/RDM, In – Out XLR 5 pini	conform
12.	RDM (remote device management)	Control DMX/RDM	conform
13.	control wireless	Control integrat wireless CRMX + WDMX TRX	conform
14.	date fotometrice: la 5m minim 450 lx	date fotometrice: la 5m minim 517 lux	superior
15.	timp estimat de viata pentru sursa led min. 50000h	timp estimat de viata pentru sursa led >50000h	conform
16.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	conform
17.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	(KCP-844), TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
18.	culoare negru	culoare negru	conform
19.	cablu de siguranță din oțel	(BSC-120) Cablu siguranta 120cm	conform
20.	fliker-free min 20.000HZ	PWM selectabil in gama 600 – 36.000Hz	superior
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri	(EPTWCBDR2) Voleuri petru ECLPANEL TWC	conform
2.	grid tip fagure pentru dirijarea fluxului luminos 30°	(EPTWCEC30) 30 degree egg crate for ECLPANELTWC	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garantie minim 2 ani	termen de garantie 24 luni	conform
2.	certificat CE	certificat CE	conform

2. ECHIPAMENT TIP 2, PANOU DIFUZIE LED (SOFT) 24 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Avand SN: - 0617904220289, 0617904220299, 0617904220296, 0617904220294,
0617904220298, 0617904220286, 0617904220096, 0617904220092, 0617904220300,
0617904220113, 0617904220110, 0617904220205, 0617904220196, 0617904220116,
0617904220115, 0617904220292, 0317904220290, 0617904220297, 0617904220287,
0617904220295, 0617904220095, 0617904220098, 061790422094, 0617904220104

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PANOU DIFUZIE LED (SOFT) min 200 W	EclPanel TWCJR4x1 putere 203W site producator https://www.prolights.it/product/ECLPANELTWCJR4X1	conform
1.	tip panou de difuzie tehnologie LED	tip panou de difuzie tehnologie LED	conform
2.	dimensiuni max. 820mm x 280mm x 150mm	Dimensiuni 819mm x 276mm x 144mm	conform
3.	greutate max. 13Kg	Greutate (cu lira PO) 12,3kg	superior
4.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	Lira PO pentru ECLPANELTWCJR4X1	conform
5.	unghiul TILT +/-90°	unghiul TILT +/-90°	conform
6.	putere min. 200W nominal	putere 230W nominal	superior

7.	temperatura de culoare reglabilă liniar de la 2200K la 15000K	temperatura de culoare reglabilă liniar de la 2200K la 15000K	conform
8.	librarie pentru filtre gel predefinite	Librarie geluri on board	conform
9.	control dimmer pe 16 bit	Rezolutie control 16 bit pentru dimmer si culori	conform
10.	full RGBW	RGB + Warm White	conform
11.	indicele de redare a culorii CRI min 94 la 5.600K	indicele de redare a culorii CRI 94 la 5.600K	conform
12.	TLCI min 92 la 5.600K	TLCI 92 la 5.600K	conform
13.	dimmer cu varatia liniara a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	dimmer cu varatia liniara a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	conform
14.	control DMX 5 pini	Control integrat wireless CRMX + WDMX TRX	conform
15.	RDM (remote device management)	Control DMX/RDM	conform
16.	control wireless CRMX+WDMX TRX	Control integrat wireless CRMX + WDMX TRX	conform
17.	date fotometrice: la 5m minim 250 lux	date fotometrice: la 5m, 257 lux	conform
18.	panou difuzie medie interschimbabila	panou difuzie medie interschimbabila	conform
19.	beam angle min 100°	beam angle 102,3°	conform
20.	field angle min 150°	field angle 154,6°	conform
21.	timp de viata pentru sursa led min. 50000h	timp de viata pentru sursa led peste 50000h	conform
22.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	conform
23.	Temperature de operare -10°--+45°	Temperature de operare -10°--+45°	conform
24.	Racire activa silentioasa	Racire activa silentioasa	conform
25.	display cu interfata grafica pentru control local	display cu interfata grafica pentru control local	conform
26.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	(KCP-844), TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
27.	culoare negru	culoare negru	conform
28.	cablu de siguranță din oțel	cablu de siguranță din oțel 120cm	conform
29.	Fliker-free min 30.000HZ	Fliker-free 600 - 40.000HZ	superior
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri	Voleuri pentru ECLPANELJR4x1	conform
2.	grid tip fagure pentru dirijarea fluxului luminos 30°	30 degree egg crate for ECLPANELTWCJR4X1	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	Termen de garantie minim 2 ani	Termen de garantie 24 luni	conform
2.	Certificat CE	Certificat CE	conform

3. ECHIPAMENT TIP 3, PANOU DIFUZIE LED (SOFT) 24 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Avand SN: 42080042, 242080043, 242080047, 242080053, 249380187, 249380188, 249380191, 249380205, 249380206, 249380222, 249380223, 249380228, 249380229, 249380238, 250920130, 250920136, 250920179, 250920182, 250920185, 250920186, 250920198, 250920199, 249380215, 249380212

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PANOU DIFUZIE LED (SOFT)	PANOU DIFUZIE LED (SOFT) KL PANEL	conform

	min 290 W	295 W site producator https://www.elationlighting.eu/kl-panel	
1.	tip panou de difuzie tehnologie LED	tip panou de difuzie tehnologie LED	conform
2.	rata de refresh led ajustabila minim 20.000 Hz	rata de refresh led ajustabila 900 - 25.000 Hz	superior
3.	dimensiuni max. 600mm x 310mm x 200mm	Dimensiuni 528mm x 310mm x 140mm	conform
4.	greutate max. 14Kg	greutate 13Kg	conform
5.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	KL Panel Pole Operation Bracket	conform
7.	unghiul TILT +/-90°	unghiul TILT +/-90°	conform
8.	putere min. 290W nominal	putere 295W nominal	conform
9.	temperatura culoare reglabila liniar de la 2000K la 10000K	temperatura culoare reglabila liniar de la 2000K la 10000K	conform
10.	librarie pentru filtre gel predefinite	Librarie gel virtuala	conform
11.	control dimmer pe 16 bit	Control pe 16-biti, variabil	conform
12.	full RGBWLC	full RGBWLC	superior
13.	indicele de redare a culorii CRI min 95	indicele de redare a culorii CRI 95	conform
14.	dimmer cu varatia liniara continua a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	dimmer cu varatia liniara continua a intensitatii luminoase de la 0% la 100% variabil	conform
15.	control DMX 5 pini	DMX In – Out XLR 5 pini	conform
16.	RDM (remote device management)	Control DMX/RDM	conform
17.	posibilitatea de control al echipamentului Art-Net	Protocol Art-NET si sACN	conform
18.	difuzie medie interschimbabila 50°	Panou difuzie medie interschimbabila 50°	conform
19.	beam angle min 100°	beam angle 111°	conform
20.	field angle min 150°	field angle 155,4°	conform
21.	timp estimat de viata pentru sursa led min. 50000h	timp estimat de viata pentru sursa led 50000h	conform
22.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	conform
23.	temperature de operare -10°--+45°	temperature de operare -10°--+45°	conform
24.	racire activa silentioasa	racire activa silentioasa	conform
25.	display cu interfata grafica pentru control local	Display graphic OLED si encoder-e pentru control local	conform
26.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	(KCP-844), TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri	voleuri	conform
2.	grid tip fagure pentru dirijarea fluxului luminos 30°	SNAPGRID 40° KL-PANEL	superior
D	Diverse	Diverse	
1.	Termen de garantie minim 2 ani	Termen de garantie 24 luni	conform
2.	Certificat CE	Certificat CE	conform

4. ECHIPAMENT TIP 4, PROIECTOR LED 21 BUC. GARANTIE 24 LUNI

AvandSN: 2024F144U10M00000071720002, 2024F144U10M00000071720003,
2024F144U10M00000071720004, 2024F144U10M00000071720005, 2024F144U10M00000071720006,
2024F144U10M00000071720007, 2024F144U10M00000071720008, 2024F144U10M00000071720009,

2024F144U10M00000071720010, 2024F144U10M00000071720011, 2024F144U10M00000071720012, 2024F144U10M00000071720014, 2024F144U10M00000071720015, 2024F144U10M00000071720016, 2024F144U10M00000071720017, 2024F144U10M00000071720018, 2024F144U10M00000071720019, 2024F144U10M00000071720020, 2024F144U10M00000071720021, 2024F144U10M00000071720022, 2024F144U10M00000071720023

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PROIECTOR LED min 180 W	PROIECTOR LED Otello 6 FullSpectrum HD min 200 W site producator https://www.coemar.com/products/otello-hd-fresnel/	conform
1.	tip sursa lumina LED	tip sursa lumina LED	conform
2.	fliker-free min. 20kHz	fliker-free 20kHz	conform
3.	dimensiuni fara lira max. 450mm x 290mm x 270mm	Dimensiuni (fara lira): 425.6 x 267,3mm x 230mm	conform
4.	greutate max. 12Kg	greutate 11Kg	conform
5.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT	conform
6.	zoom manual PO	zoom manual PO	conform
7.	unghiul TILT +/-90°	unghiul TILT +/-90°	conform
8.	putere min. 200W nominal	putere 200W nominal	conform
9.	CCT 2700k-10000K	CCT 2700k-20000K	superior
10.	lentila fresnel sticla dimensiune min. 150mm	lentila fresnel sticla dimensiune 150mm	conform
11.	control dimmer pe 8-16 bit selectabil	Control dimmer 8bit, extins 20 biti	superior
12.	full RGBCLA	COB LED RGBCLA	conform
13.	indicele de redare a culorii CRI min 96 LA 5600K	indicele de redare a culorii CRI 96 LA 5600K	conform
14.	functie strobo	functie strobo inclusa	conform
15.	dimmer cu varatia liniara continuă a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	Dimmer linear 0 – 100%	conform
16.	control DMX 5 pini	Control DMX/RDM, In – Out XLR 5 pini	conform
17.	RDM (remote device management)	RDM inclus	conform
18.	zoom concentrat max 8° si difuzat min. - 43°	zoom concentrat 9° si difuzat 68°	superior
19.	timp viata pentru sursa led min. 50000h	timp viata pentru sursa led 50000h	conform
23.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	conform
24.	temperatura de operare -0°-- +40°	temperatura de operare -0°-- +40°	conform
25.	racire activa silentioasa controlabila	Racire active silentioasa si controlabila, 4 moduri de reglare (Silent, Studio, Auto, DMX Regulated)	conform
26.	display cu interfata grafica pentru control local	Display graphic OLED	conform
27.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
28.	cablu de siguranță din oțel	cablu de siguranță din oțel 120cm	conform
29.	material corp aluminiu	material corp aluminiu extrudat	conform
30.	culoare negru	culoare negru	conform
31.	cablu cu alimentare electrica suko	cablu cu alimentare electrica suko	conform
32.	fliker-free min 20.000HZ	fliker-free 20.000HZ	conform

B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri	voleuri cu 8 laturi, incluse	conform
2.	portfiltru	portfiltru inclus	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garantie minim 2 ani	termen de garantie 24 luni	conform
2.	certificat CE	certificat CE	conform

5. ECHIPAMENT TIP 5, PROIECTOR LED -24 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Avand SN: 24760014, 247620030, 247620089, 24760090, 247620120, 247620294, 252551325, 25255136, 252551332, 252551364, 252551367, 252551373, 252551377, 252551378, 252551379, 252551397, 252551405, 252551428, 252551429, 252551431, 252551432, 252551434, 252551437, 252551438

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PROIECTOR LED min 220 W	PROIECTOR LED KL FRESNEL 6 FC PO 220 W site producator https://www.elationlighting.eu/kl-fresnel-6-cw-po	conform
1.	tip sursa lumina LED	tip sursa lumina LED	conform
2.	fliker-free	fliker-free ajustabila	conform
3.	dimensiuni max. 350mm x 280mm x 400mm	344mm x 280mm x 393mm	conform
4.	greutate max. 9 Kg	greutate 8.4 Kg	conform
5.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT/ZOOM	Lira PAN/TILT/ZOOM inclusa	conform
6.	unghiul TILT +/-90°	unghiul TILT +/-90° conform specificatie tehnica FRESNEL 6 FC PO ELATION	conform
7.	putere min. 220W nominal	220W 6500K RGBMA LED Engine	conform
8.	CCT 2400k-8500K	CCT 2400K - 8500K	conform
9.	lentila fresnel STICLA dimensiune min. 130mm	Lentila fresnel sticla 130mm	conform
	Librarie pentru filtre gel predefinite	Librarie virtuala gel	conform
10.	Control dimmer pe 16 bit	Control dimmer pe 16 biti, diverse curbe de reglaj	conform
11.	full RGBMA	RGBMA LED	conform
12.	indicele de redare a culorii CRI min 92	CRI 92.2	superior
13.	functie strobo	Are functie strobo	conform
14.	dimmer cu varatia liniara continua a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	dimmer cu variatia liniara a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	conform
15.	control DMX 5 pini	Control DMX/RDM, In - Out XLR 5 pini	conform
16.	RDM (remote device management)	RDM inclus	conform
17.	zoom concentrat max 10° si difuzat min. 30°	Zoom Range 10° - 32°	conform
18.	timp estimat de viata pentru sursa led min. 50000h	50,000 Hour Average LED Life	conform
19.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	Cablu alimentare retea cu stecker schuko	conform
23.	temperatura de operare -15°-- +45°	Temperatura de operare-15°C to 45°C	conform
24.	racire activa silentioasa controlabila	Racire activa silentioasa, controlabila	conform
25.	display cu interfata grafica pentru control	Display cu interfata grafica	conform

	local		
26.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	(KCP-844), TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
27.	cablu de siguranță din oțel	(BSC-120) Cablu siguranta 120cm	conform
28.	material corp aluminiu	Constructie aluminiu	conform
29.	culoare negru	Negru	conform
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri cu 8 elemente	voleuri cu 8 elemente	conform
2.	portfiltru	portfiltru	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garantie minim 2 ani	termen de garantie 24 luni	conform
2.	certificat CE	certificat CE	conform

6. ECHIPAMENT TIP 6, PROIECTOR LED 6 BUC. GARANTIE 36 LUNI

Avand SN: 2932, 2933, 2934, 2935, 2938, 2939

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PROIECTOR LED min 220 W	PROIECTOR LED L7-C LE2 P.O. blue/silver Bare Ends 220 W site producator https://www.arri.com/en/lighting/led/l-series-c/l7-c	conform
1.	tip sursa lumina LED	tip sursa lumina LED	conform
2.	fliker-free min 20.000Hz	fliker-free 20.000Hz	conform
3.	dimensiuni max. 350mm x 280mm x 400mm	Dimensiuni 351mm x 199mm x 308mm (fara lira)	conform
4.	greutate max. 10Kg	Greutate (PO): 10kg	conform
5.	lira pentru operare model PO pentru PAN/TILT/ZOOM	Lira operare PO pentru PAN/TILT/ZOOM	conform
6.	unghiul TILT +/-90°	Unghi TILT +/-90°	conform
7.	putere min. 220W nominal	Putere 220W nominal	conform
8.	CCT 2800K-10000K	CCT 2800K pana la 10000K	conform
9.	TLCI >90	TLCI mediu > 90	conform
10.	lentila fresnel dimensiune min. 170mm	Lentila Fresnel 175 mm	superior
11.	control dimmer pe 16 bit	Control dimmer 8/16 bit, selectabil	conform
12.	full RGB+W	RGBW LED	conform
13.	indicele de redare a culorii CRI min 94	CRI mediu > 94	conform
14.	dimmer cu varatia liniara continuă a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	Variatia liniara continuă a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	conform
15.	control DMX 5 pini	Control DMX/RDM, In – Out XLR 5 pini	conform
16.	RDM (remote device management)	DMX/RDM inclus	conform
17.	zoom intre concentrat maxim 15° si difuzat min. 50°	Zoom de la 15° la 50°	conform
18.	timp efectiv de viata pentru sursa led min. 50000h	Timp estimate de viata LED (L70): 50000 ore	conform
19.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	Cablu alimentare retea cu stecker schuko	conform
23.	temperatura de operare -20°-- +45°	Temperature de operare -20 la +45° C	conform
24.	racire active silentioasa controlabila	Racire activa silentioasa, controlabila	conform
25.	display cu interfata grafica pentru control	Display pentru control local	conform

	local		
26.	prindere tip catusa pentru pivot DIN 28 cu deschidere pentru prindere tevi profil rotund de diametru 48-52mm	(KCP-844), TV coupler, prindere tip catusa pentru teava 48-52mm	conform
27.	cablu de siguranță din oțel	(BSC-120) Cablu siguranta 120cm	conform
28.	material corp aluminiu	Constructie aluminiu	conform
29.	alimentare electrica suko	Cablu alimentare retea cu stecker schuko	conform
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri	4-leaf barndoor, True Blue	conform
2.	portfiltru	Filter frame (197 mm / 7.8")	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garantie minim 2 ani	termen de garantie 36 luni	superior
2.	certificat CE	certificat CE	conform

7. ECHIPAMENT TIP 7, PANOU DIFUZIE LED 5 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PANOU DIFUZIE LED (SOFT) min 100 W Bi-Color	PANOU DIFUZIE LED (SOFT) CineLED EVO 100W Bi- Color	conform
1.	tip panou de difuzie tehnologie LED	tip panou de difuzie tehnologie LED	conform
2.	dimensiuni max. 420mm x 400mm x 8mm	Dimensiuni 40.5 x 39.5 x 6.5 cm	conform
3.	greutate max. 3Kg	Greutate 2.3 kg	conform
4.	control si comanda local, DMX si prin intermediul bluetooth	Control local, DMX si wireless	conform
5.	putere min. 100W	Putere 100W nominal	conform
8.	temperatura de culoare reglabila de la 3200K la 5600K	temperatura de culoare reglabila 3200K-5600K	conform
9.	full COLOR	Bi-Color	conform
12.	indicele de redare a culorii CRI min 96	CRI 98	superior
13.	TLCI MIN 98	TLCI 99	conform
14.	racire pasiva	Racire pasiva	conform
15.	dimmer cu varatia liniara continua a intensitatii luminoase de la 0% la 100%	Dimabil de la 100% pana la 0%	conform
16.	control DMX 5 pini IN-OUT	DMX Ethernet RJ-45	conform
17.	corp aluminiu	Constructie din aluminiu	conform
18.	cablu alimentare 220...240V cu stecher suko	Cablu alimentare 3,5m cu stecker schuko inclus	conform
19.	adaptor baterie v-mount	Adaptor baterie V-Lock	conform
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	voleuri 5 buc	Voleuri incluse	conform
2.	lira 5 buc	Lira inclusa	conform
3.	adaptor universal AC-DC	Adaptor AC-DC universal inclus	conform
4.	acumulatori 5 buc	Baterie V-Lock 94Wh 14.8V – Mini – 5buc. SN. 01004602, 01004452, 01004415, 01004622, 01004441	conform
5.	incarcator acumulatori 2 buc	Quick Dual Battery Charger VMount 2buc. SN 6168120210511017, 168120210502006	conform
6.	geanta de transport soft 5 buc	Geanta transport pentru CineLED EVO 100 – 5buc.	conform

D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garantie minim 2 ani	termen de garantie 24 luni	conform
2.	certificat CE	certificat CE	conform

8. ECHIPAMENT TIP 8, PUPITRU LUMINI 2 BUC. GARANTIE 24 LUNI

Avand SN: 2932, 2933, 2934, 2935, 2938, 2939

Nr. Crt	Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
A.	PUPITRU LUMNI	PUPITRU LUMNI QuickQ 30 – 2buc. Site producator: https://chamsyslighting.com/collections/quickq-consoles/products/quickq-30	conform
1.	protocol de comanda DMX512, RDM si ART-NET	DMX/RDM, Art-Net, sACN si Pathport	conform
2.	comanda minim 4 universe în timp real	Comanda 4 universuri DMX, 3 porturi fizice DMX	conform
3.	posibilitatea de a transmite cele 4 universuri printr-un convertor ART-NET la DMX	4 universuri DMX peste Ethernet, prin Art-Net, sACN au Pathport	conform
4.	comanda și memorarea unui număr nelimitat de preset-uri, pași, scene și efecte	comanda și memorarea unui număr nelimitat de preset-uri, pași, scene și efecte	conform
5.	minim 10 potențiometre liniare cu rol de submaster pentru înregistrarea scenelor și memoriilor	Master Playback Faders: 10	conform
6.	minim 40 potențiometre liniare cu rol de a controla si inregistra aparate, grupe sau memorii	Multi-Function Fixture Faders: 40	conform
7.	panou de comanda pentru a activa fie memorii, grupe sau aparate	panou de comanda pentru a activa fie memorii, grupe sau aparate	conform
8.	zona cu 2 potențiometre rotative (encodere) dedicate controlului de culori	2 encodere dedicate Hue/Saturation	conform
9.	minim 4 potențiometre rotative (encodere) pentru programarea luminilor inteligente	4 Encodere atribuite	conform
10.	minim un monitor de comandă și control LCD, touchscreen, cu diagonala de min. 9,7"	9.7" Multi-touch Display incorporat	conform
11.	posibilitate de conectare a minim un monitor extern	Conexiune monitor HDMI extern 1920 x 1080 (monitorul nu este inclus)	conform
12.	pachet software pentru previzionare grafică a programării	Offline designer software disponibil pentru Windows si Mac	conform
13.	Wi-fi incorporat	Wi-Fi incorporat	conform
14.	posibilitatea de a conecta o tableta/smartphone la consola prin soft-ul remote control	Conexiune Wi-Fi pentru programare si control remote	conform
15.	min 3 ieșiri direct DMX cu mufe XLR 5 pini	3 porturi fizice DMX, XLR5F	conform
16.	min 1 porturi RJ 45 Gigabit petru rețea	1 port Ethernet RJ45 Gigabit	conform
17.	min 1 port HDMI pentru monitor extern	1 port HDMI	conform
18.	min 2 porturi USB	2 porturi USB Type-A	conform
19.	midi IN/OUT	2 porturi Midi (in si out)	conform
20.	audio jack In/Out	2 audio jack 3.5mm (in si out)	conform
21.	afisaj meniu si in Limba Romana	Limba romana disponibila	conform

22.	software QuikQ	Instalat, free download pentru updates	conform
B	ACCESORII	ACCESORII	
1.	husă protecție consolă	husă protecție consolă	conform
2.	min 1 lampa pentru iluminarea suprafeței de lucru cu reglaj al intensității luminoase	1 lampa USB cu reglaj al intensității luminoase	conform
D	Diverse	Diverse	
1.	termen de garanție minim 2 ani	termen de garanție 24 luni	conform
2.	certificare CE	certificare CE	conform

9. DISTRIBUTIE SEMNAL, CONTROL 1 BUC.

A. Convertor Ethernet / DMX 4 porturi cantitate 2 buc, LumiNode 4 GARANTIE 24 LUNI

site producator https://www.luminex.be/wp-content/uploads/2019/06/LumiNode_tech_sheets.pdf

Avand SN: SN LUM071003058, LUM071003061

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
Protocol ART-NET/DMX/RDM/ sACN/ KiNET/ RTTrPL (Blacktrax)	Protocol ART-NET/DMX/RDM/ sACN/ KiNET/ RTTrPL (Blacktrax)	conform
Conectivitate minim 2 mufe RJ-45 In/Out	Conectivitate 2 mufe RJ-45 In/Out	conform
Conectivitate 5 Pini cu mufe aurite DMX OUT minim 12	Conectivitate 5 Pini cu mufe aurite DMX OUT - 12	conform
Port RJ45 cu viteza suportata de 10/100/1000 Mbps	Port RJ45 10/100/1000 Mbps	conform
6 procesoare de semnal	6 procesoare de semnal	conform
Posibilitatea de a configura prin cablu ethernet fiecare procesor cu urmatoarele functii: HTP, LTP, BackUp, Switch, X-Fade	Posibilitatea de a configura prin cablu ethernet fiecare procesor cu urmatoarele functii: HTP, LTP, BackUp, Switch, X-Fade	conform
Posibilitatea de a crea profil de utilizator	Posibilitatea de a crea profil de utilizator	conform
Display led pentru programare si monitorizare	Display led pentru programare si monitorizare	conform
Posibilitatea de backup DMX	Posibilitatea de backup DMX	conform
Posibilitatea de a filtra aparatele care nu au functia RMD de cele care au	Posibilitatea de a filtra aparatele care nu au functia RMD de cele care au	conform
Porturi DMX izolate opto-galvanic	Porturi DMX izolate opto-galvanic	conform
Protectie la scurt-circuit	Protectie la scurt-circuit	conform
Posibilitate de a avea functie DMX Terminator	Posibilitate de a avea functie DMX Terminator	conform
Posibilitatea de monitorizare a splitter-ului prin soft extern	Monitorizare splitter prin software Luminet Monitor	conform
Indicatoare LED a starii de functionare	Indicatoare LED a starii de functionare	conform
Posibilitatea de a fi montat in sistem RACK	Truss mount kit	conform
Echipat cu clema de prindere pentru profil circular de la 40 mm la 60 mm	Clema pentru truss mount de la 40 mm la 60 mm	conform
Greutate maxim 2 KG	Greutate 2 Kg	conform
Posibilitatea functionarii pana la temperatura de maxim 50 Grade	Temperatura de operare: 0 to 50°C	conform

B. Splitter DMX 10 porturi 4 buc LumiSplit 2.10 GARANTIE 24 LUNI

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
Protocol DMX/RDM	DMX/RDM	conform
Conectivitate 5 Pini cu mufe aurite DMX IN minim 2 (selectabile de pe panou)	2x gold plated Neutrik 5 pin XLR (male - front) 2x gold plated Neutrik 5 pin XLR (male - rear/thru)	conform
Conectivitate 5 Pini cu mufe aurite DMX OUT minim 10 izolate galvanic	DMX output: 10x gold plated Neutrik 5 pin XLR (female)	conform
Posibilitatea de selectie a Link-ului A/B pe porturile de iesire DMX	Porturi DMX de iesire selectabile A/B	conform
Posibilitatea de backup DMX	Mod Back up DMX	conform
Posibilitatea de a filtra aparatele care nu au functia RMD de cele care au	Filtrare RDM	conform
Porturi DMX izolate opto-galvanic	Porturi DMX izolate opto-galvanic	conform
Protectie la scurt-circuit	Protectie la scurt-circuit	conform
Posibilitate de a avea functie DMX Terminator	DMX terminator selectabil pe fiecare port DMX de iesire	conform
Posibilitatea de a putea bloca preseturile stabilite in cazul manevrelor accidentale	Panoul de control poate fi blocat	conform
Posibilitatea de monitorizare a splitterului prin soft extern	Monitorizare splitter prin software Luminet Monitor	conform
Posibilitatea de a fi montat in sistem RACK	Montura Rack	conform
Echipat cu clema de prindere pentru profil circular de la 40 mm la 60 mm	Clema pentru truss mount	conform
Greutate maxim 2.5 KG	Greutate 2,5kg	conform
Posibilitatea functionarii pana la temperatura de maxim 50 Grade	Temperatura de operare: 0 to 50°C	conform

C. Cabluri DMX, optic si CAT 6.

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
1 buc rola cu cablu utp cat 6 dimensiune 50m	1 buc rola cu cablu utp cat 6 dimensiune 50m predata	conform
45 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 3m	45 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 3m instalate la nivelul grilei platou intre echipamente	conform
25 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 5m	25 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 5m instalate la nivelul grilei platou intre echipamente	conform
15 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 10m	15 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 10m instalate la nivelul grilei platou intre echipamente	conform
4 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 15m	4 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 15m instalate la nivelul grilei platou intre echipamente	conform
4 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 20m	4 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 20m instalate de la rack-ul de splitere pana la nivelul tavanului in cele patru colturi	conform
3 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 30m	3 buc cablu dmx cu mufe neutrik in 5 pini 30m instalate intre pupitru din regie si rack-ul de splitere din platou	conform

D. Terminator DMX 5 buc

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
Terminator DMX 5 buc	Terminator DMX 5 buc	conform

E. Cutie conexiuni 3 X XLR5F

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
Cutie conexiuni 3 X XLR5F	Cutie conexiuni 3 X XLR5F – 6buc. montate la nivelul grilei de lumini	conform

F. DISTRIBUTIE ELECTRICA – NECESAR 1 BUC.

Cerinte minime caiet de sarcini	Caracteristici tehnice echipamente livrate	Obs.
Realizarea a 73 buc de circuite la nivelul tavanului distribuite uniform pe toata suprafata studioului.	73 circuite electrice, distribuite uniform pe toata suprafata studioului	conform
Fiecare circuit va fi protejat individual cu siguranta automata. Tipul de siguranta automata se va alege conform tipului de echipament ce se va alimenta (echipament de iluminat) de tipul F+N	Protectie pentru fiecare circuit cu sigurante automate MCB 16A, bipolare (P+N) tip SHRACK	conform
Locul de record al distributiei energetice se afla la subsol cladirii la o distanta fata de platou de aproximativ 60m	Circuite electrice de la locul de distributie energetica pana in studio	conform
Fiecare circuit de la nivelul grilei de lumini se va termina cu o multipla suco din cauciuc de 3 locuri fixata la nivelul grilei de lumini.	Fiecare circuit va fi terminat cu o prize schuko multipla, cu 4 locuri	superior
Tabloul de distributie a celor 73 de circuite trebuie sa fie prevazut cu intrerupator general, masura pentru consum, V A pe fiecare faza.	Tablou electric general cu 84 circuite monofazice 16A, cu intrerupator general si bloc de masura V A pe fiecare faza. Protectia circuitelor se va realiza conform pct. 2	conform
Transformarea tabloului existent in platou si upgradarea lui de la 40 la 60 circuite.	Tabloul existent din platou a fost extins cu 26 circuite asigurate cu sigurante automate SCHRACK 16A, F+N	superior
Toate echipamentele si lucrarile trebuie sa respecte legislatia in vigoare.	Toate echipamentele si materialele utilizate corespund standardelor actuale, iar lucrarile au respectat regulamentul SSM si reglementarile in vigoare	conform

10. LUCRARI IMPLEMENTARE SISTEM 1 BUC

Au fost realizate toate lucrarile pentru a fi realizata distributia semnalului DMX si ARNET de comunicatie dintre reatie si platou precum si distributia acestuia din rackul de splitere (motat in platoul studioului nr. 11) catre toate echipamentele de iluminat suspendate la nivelul grilei, urmand ca orientarea acestora sa se faca de catre angajatii TVR la indicatiile directorului de imagine dupa definitivarea decorului si montarea ecranelor LED.

Nu au fost necesare lucrari de remediere a suprafetelor deteriorate

C. Verificări calitative

În perioada 10-16 comisia de recepție a procedat la verificarea cantitativa a tuturor echipamentelor vrate si montate conform contract nr. 34139 din 16.04.2024 si caiet de sarcini.

Toate echipamentele au fost racordate atat la rețeaua electrica cat si la cea de distributie semnal DMX si ARNET, au fost verificate functional.

In momentul de fata instalatia de iluminat de productie din studioul nr. 11 functioneaza la parametrii ceruti de directorul de imagine.

Comisia a constatat că :

Au fost livrate toate echipamentele si corespund din punct de vedere cantitativ si calitativ cu cerintele caietului de sarcini

Observatii cu privire la prestarea serviciului:

Urmatoarele carti tehnice au fost puse la dispozitia beneficiarului in format digital:

elation_kl_fresnel_6_fc_po; elation_kl_panel; Otello-HD; Eclpaneltwc' Eclpaneltwcjr4x1;

L5.31899.0_ARRI_L-Series_L7.

D. Executant

Din partea prestatorului S.C. LIGHTS UP PROFESSIONAL S.R.L.: Petru Rotar

E. Beneficiar

Din partea beneficiarului:

Director de imagine Bogdan Marincov

Ing. Electroenergetician Badulescu Marius

Tehnician iluminat tehnologic Acsine Daniel si Cinbru Teodor

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

admite recepția calitativă si cantitativa a echipamentelor si lucrarilor conform Contract nr. 34139 din 16.04.2024

Prezentul proces-verbal conține 2 pagini și a fost încheiat astăzi 03.06.2024

Comisia de recepție J309/29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

ORDIN DE PLATA

Nr.

2566

PLATITI

16.240,88

LEI, adică

sasesprezecemiidouasutepatruzecilei,88bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC
TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

AAARG7HPMAD

Indicator

AAB

Cod program

0000001990

Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

NOVA POWER GAS SRL

Cod de identificare fiscală

18680651

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO69TREZ2165069XXX024760

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Cluj Napoca

Nr. de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând :

FC 1241190518/124189938/124189936/124189939/124189937 GAZE
NATURALE

(1937)

Tipul transferului

NORMAL

URGENT

Data emiterii

29/08/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării

EXP.

v. 2023



PROCES VERBAL

de recepție cantitativa si calitativa pentru prestări servicii de furnizare gaze naturale pentru
Sediul din Calea Dorobanti

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 a finantelor publice, art.52 alin.5
- Legea contabilitatii nr.82/1991, republicata cu modificarile si completarile ulterioare
- OMFP nr.1792/2002
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Presedintelui Director General nr.J174/07.08.2024, a fost convocata in data de 09.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativa si calitativa a serviciilor de „furnizare gaze naturale” furnizate de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca , in perioada 01 – 30.06.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti, in baza Contractului subsecvent nr.34175/30.04.2024 al Acordului cadru nr.34174/30.04.2024.
2. Comisia si-a desfasurat activitatea in data de 09.08.2024 in intervalul orar 10 – 12.
3. Valoarea serviciului prestat, supus recepției este de 4.371,59 lei, cu TVA inclus, conform facturii nr.NCD 124189938 din 08.08.2024.

II. Constatări:

Cu privire la documentatia tehnico-economica necesara la receptia cantitativa si calitativa a serviciilor de furnizare gaze naturale in perioada 01–30.06.2024, comisia de receptie a studiat urmatoarele documente:

- Acordul cadru nr.34174 din data de 30.04.2024;
- Contractul subsecvent nr.34175 din data de 30.04.2024;
- Caietul de sarcini S.L. nr.87050/02.02.2024
- Erata la caietul de sarcini nr.SL 87121/19.03.2024;
- Propunerea tehnica – Anexa 2;
- Oferta financiara – Anexa 3;

Comisia de receptie considera ca actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantitatii si calitatii serviciilor de furnizare gaze naturale de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca in perioada 01–30.06.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti.

A. Verificari cantitative

In perioada 01 – 30.06.2024 pentru sediul din Dorobanti comisia de receptie constata ca s-a furnizat gaze naturale dupa cum urmeaza:

- sediul din Calea Dorobanti nr.191, Sector 1, al SRTV, cod loc consum DGSBC102300105, s-a consumat:
 - o cantitate de 1.540,00 mc la o putere calorifica superioara de 10,856 rezulta un consum de 16.718240 MWh

Nr.crt	Amplasare contor	Serie contor	Index nou	Index vechi	Cantitate (mc)	Consum (MWh)
1	Zona verde latura Calea Dorobanti	3401.414878	457703	456163	1.540	16.718240

B. Verificari calitative

Conform Cap.2. din Acordul cadru nr. 34174/30.04.2024 si art.1.1. din contractul subsecvent de furnizare nr.34175/30.04.2024:

a) gaze naturale:

1. prestatorul a livrat cantitatea necesara la standardele aflate in vigoare;
2. prestatorul a asigurat continuitatea alimentarii;
3. nu au fost incidente de furnizare gaze naturale pe perioada 01–30.06.2024 pentru sediul din Dorobanti , si nu a fost afectata activitatea achizitorului.

III. Concluzii:

Pe baza constatarilor si concluziilor consemnate mai sus, comisia de receptie in majoritate hotaraste:

Admiterea receptiei cantitative si calitative a serviciilor de furnizare gaze naturale prestate in perioada 01 – 30.06.2024 pentru sediul din Dorobanti care corespund cu prevederile contractului subsecvent nr. 34175/30.04.2024 al acordului cadru nr. 34174/30.04.2024.

Comisia de receptie SRTv NR.1:

PROCES VERBAL

de recepție cantitativa si calitativa pentru prestări servicii de furnizare gaze naturale pentru
Sediul din Calea Dorobanti

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 a finantelor publice, art.52 alin.5
- Legea contabilitatii nr.82/1991, republicata cu modificarile si completarile ulterioare
- OMFP nr.1792/2002
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Presedintelui Director General nr.J174/07.08.2024, a fost convocata in data de 09.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativa si calitativa a serviciilor de „furnizare gaze naturale” furnizate de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca , in perioada 01 – 31.05.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti, in baza Contractului subsecvent nr.34175/30.04.2024 al Acordului cadru nr.34174/30.04.2024.
2. Comisia si-a desfasurat activitatea in data de 09.08.2024 in intervalul orar 10 – 12.
3. Valoarea serviciului prestat, supus recepției este de 4.961,65 lei, cu TVA inclus, conform facturii nr.NCD 124189936 din 08.08.2024.

II. Constatări:

Cu privire la documentatia tehnico-economica necesara la receptia cantitativa si calitativa a serviciilor de furnizare gaze naturale in perioada 01–31.05.2024, comisia de receptie a studiat urmatoarele documente:

- Acordul cadru nr.34174 din data de 30.04.2024;
- Contractul subsecvent nr.34175 din data de 30.04.2024;
- Caietul de sarcini S.L. nr.87050/02.02.2024
- Erata la caietul de sarcini nr.SL 87121/19.03.2024;
- Propunerea tehnica – Anexa 2;
- Oferta financiara – Anexa 3;

Comisia de receptie considera ca actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantitatii si calitatii serviciilor de furnizare gaze naturale de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca in perioada 01–31.05.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti.

A. Verificari cantitative

In perioada 01 – 31.05.2024 pentru sediul din Dorobanti comisia de receptie constata ca s-a furnizat gaze naturale dupa cum urmeaza:

- sediul din Calea Dorobanti nr.191, Sector 1, al SRTV, cod loc consum DGSBC102300105, s-a consumat:
 - o cantitate de 1.777,00 mc la o putere calorifica superioara de 10,863 rezulta un consum de 19.30355 MWh

Nr.crt	Amplasare contor	Serie contor	Index nou	Index vechi	Cantitate (mc)	Consum (MWh)
1	Zona verde latura Calea Dorobanti	3401.414878	456163	454386	1.777	19.30355

B. Verificari calitative

Conform Cap.2. din Acordul cadru nr. 34174/30.04.2024 si art.1.1. din contractul subsecvent de furnizare nr.34175/30.04.2024:

a) gaze naturale:

1. prestatorul a livrat cantitatea necesara la standardele aflate in vigoare;
2. prestatorul a asigurat continuitatea alimentarii;
3. nu au fost incidente de furnizare gaze naturale pe perioada 01–31.05.2024 pentru sediul din Dorobanti , si nu a fost afectata activitatea achizitorului.

III. Concluzii:

Pe baza constatarilor si concluziilor consemnate mai sus, comisia de receptie in majoritate hotaraste:

Admiterea receptiei cantitative si calitative a serviciilor de furnizare gaze naturale prestate in perioada 01 – 31.05.2024 pentru sediul din Dorobanti care corespund cu prevederile contractului subsecvent nr. 34175/30.04.2024 al acordului cadru nr. 34174/30.04.2024.

Comisia de receptie SRTv NR.1:

PROCES VERBAL

de recepție cantitativa si calitativa pentru prestări servicii de furnizare gaze naturale pentru sediul din Str.Sabarului nr.2 - Jilava

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 a finantelor publice, art.52 alin.5
- Legea contabilitatii nr.82/1991, republicata cu modificarile si completarile ulterioare
- OMFP nr.1792/2002
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Presedintelui Director General nr.J174/07.08.2024, a fost convocata in data de 09.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativa si calitativa a serviciilor de „furnizare gaze naturale” furnizate de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca , in perioada 03.05. – 30.06.2024 pentru sediul din Jilava, in baza Contractului subsecvent nr.34175/30.04.2024 al Acordului cadru nr.34174/30.04.2024.
2. Comisia si-a desfasurat activitatea in data de 09.08.2024 in intervalul orar 10 – 12.
3. Valoarea serviciului prestat, supus recepției este de 614,10 lei, cu TVA inclus, conform facturii nr.124189939 din data de 08.08.2024.

II. Constatări:

Cu privire la documentatia tehnico-economica necesara la receptia cantitativa si calitativa a serviciilor de furnizare gaze naturale in perioada 01–30.06.2024, comisia de receptie a studiat urmatoarele documente:

- Acordul cadru nr.34174 din data de 30.04.2024;
- Contractul subsecvent nr.34175 din data de 30.04.2024;
- Caietul de sarcini S.L. nr.87050/02.02.2024
- Erata la caietul de sarcini nr.SL 87121/19.03.2024;
- Propunerea tehnica – Anexa 2;
- Oferta financiara – Anexa 3;

Comisia de receptie considera ca actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantitatii si calitatii serviciilor de furnizare gaze naturale de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca S.A. in perioada 03.05. – 30.06.2024 pentru sediul din Jilava.

A. Verificari cantitative

In perioada 03.05. – 30.06.2024 pentru sediul din Jilava comisia de receptie constata ca s-a furnizat gaze naturale dupa cum urmeaza:

- Sediul Jilava – Arhiva Multimedia – Str.Sabarului nr.2, cod loc consum DGSIFBRA0000142965, s-a consumat:
 - cantitate de 219 mc la o putere calorifica superioara de 10,877 kWh rezulta un consum de 2,38206 MWh.

Nr.crt	Amplasare contor	Serie contor	Index nou	Index vechi	Cantitate (mc)	Consum (MWh)
1	Vecinatate Cladire	DGSR/51978/2021	12626	12407	219	2,38206

B. Verificari calitative

Conform Cap.2. din Acordul cadru nr. 34174/30.04.2024 si art.1.1. din contractul subsecvent de furnizare nr.34175/30.04.2024:

a) gaze naturale:

1. prestatorul a livrat cantitatea necesara la standardele aflate in vigoare;
2. prestatorul a asigurat continuitatea alimentarii;
3. nu au fost incidente de furnizare gaze naturale pe perioada 03.05. – 30.06.2024 pentru sediul din Jilava, si nu a fost afectata activitatea achizitorului.

III. Concluzii:

Pe baza constatarilor si concluziilor consemnate mai sus, comisia de receptie in majoritate hotaraste:

Admiterea receptiei cantitative si calitative a serviciilor de furnizare gaze naturale prestate in perioada 03.05. – 30.06.2024 pentru sediul din Jilava care corespund cu prevederile contractului subsecvent nr. 34175/30.04.2024 al acordului cadru nr. 34174/30.04.2024.

PROCES VERBAL

de recepție cantitativa si calitativa pentru prestări servicii de furnizare gaze naturale pentru
Sediul din Calea Dorobanti

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 a finantelor publice, art.52 alin.5
- Legea contabilitatii nr.82/1991, republicata cu modificarile si completarile ulterioare
- OMFP nr.1792/2002
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare

I. Date generale

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Presedintelui Director General nr.J174/07.08.2024, a fost convocata in data de 20.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativa si calitativa a serviciilor de „furnizare gaze naturale” furnizate de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca , in perioada 01 – 31.07.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti, in baza Contractului subsecvent nr.34175/30.04.2024 al Acordului cadru nr.34174/30.04.2024.
2. Comisia si-a desfasurat activitatea in data de 20.08.2024 in intervalul orar 10 – 12.
3. Valoarea serviciului prestat, supus recepției este de 4.865,10 lei, cu TVA inclus, conform facturii nr.NCD 124190518 din 13.08.2024.

II. Constatări:

Cu privire la documentatia tehnico-economica necesara la receptia cantitativa si calitativa a serviciilor de furnizare gaze naturale in perioada 01–31.07.2024, comisia de receptie a studiat urmatoarele documente:

- Acordul cadru nr.34174 din data de 30.04.2024;
- Contractul subsecvent nr.34175 din data de 30.04.2024;
- Caietul de sarcini S.L. nr.87050/02.02.2024
- Erata la caietul de sarcini nr.SL 87121/19.03.2024;
- Propunerea tehnica – Anexa 2;
- Oferta financiara – Anexa 3;

Comisia de receptie considera ca actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantitatii si calitatii serviciilor de furnizare gaze naturale de catre NOVA POWER & GAS S.R.L. Cluj-Napoca in perioada 01–31.07.2024 pentru sediul din Calea Dorobanti.

A. Verificari cantitative

In perioada 01 – 31.07.2024 pentru sediul din Dorobanti comisia de receptie constata ca s-a furnizat gaze naturale dupa cum urmeaza:

- sediul din Calea Dorobanti nr.191, Sector 1, al SRTV, cod loc consum DGSBC102300105, s-a consumat:
 - o cantitate de 1.589,00 mc la o putere calorifica superioara de 10,945 rezulta un consum de 17.39161 MWh

Nr.crt	Amplasare contor	Serie contor	Index nou	Index vechi	Cantitate (mc)	Consum (MWh)
1	Zona verde latura Calea Dorobanti	3401.414878	459292	457703	1.589	17.39161

B. Verificari calitative

Conform Cap.2. din Acordul cadru nr. 34174/30.04.2024 si art.1.1. din contractul subsecvent de furnizare nr.34175/30.04.2024:

a) gaze naturale:

1. prestatorul a livrat cantitatea necesara la standardele aflate in vigoare;
2. prestatorul a asigurat continuitatea alimentarii;
3. nu au fost incidente de furnizare gaze naturale pe perioada 01–31.07.2024 pentru sediul din Dorobanti , si nu a fost afectata activitatea achizitorului.

III. Concluzii:

Pe baza constatarilor si concluziilor consemnate mai sus, comisia de receptie in majoritate hotaraste:

Admiterea receptiei cantitative si calitative a serviciilor de furnizare gaze naturale prestate in perioada 01 – 31.07.2024 pentru sediul din Dorobanti care corespund cu prevederile contractului subsecvent nr. 34175/30.04.2024 al acordului cadru nr. 34174/30.04.2024.

ORDIN DE PLATA

Nr.

2499

PLATITI

19.077,11

LEI, adică

nouasprezecimiisaptezecisisaptelei,11bani

PLATITOR

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIU

Cod de identificare fiscală

8468440

Adresa

BUCURESTI SECTOR 1 CALEA DOROBANTILOR NR 191

Cod IBAN
plătitor

RO94TREZ23A675000550118X

Codul BIC
TREZROBU

De la

TREZORERIA STATULUI

Angajament : Cod

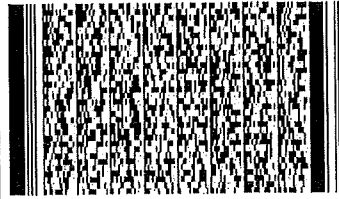
AAARGRPD3CM

Indicator

AAB

Cod program

0000001990



Primirea/ Acceptarea

L. S.

Semnătura

BENEFICIAR

OTIS LIFT SRL

Cod de identificare fiscală

7782044

Codul BIC

Cod IBAN
beneficiar

RO72TREZ7005069XXX004107

TREZROBU

La

Trezorerie operativa Municipiul Bucuresti

Nr. de evidentă a plății

pt. Decizie de impunere/ PV

Reprezentând : /

Data emiterii

20/08/2024

Semnătura plătitorului si Stampila

Data debitării



v. 2023

F 24007675/24007676/24001478/24009477/24010998/24010997 SERV ASCENS

(206)

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică
a ascensoarelor de persoane aflate în SRTV
obligatorii conform PT R 2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022a fost convocată în ziua de 27.05.2024..... pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de persoane prestate de către OTIS LIFT S.R.L. în perioada MAI.2024 în baza Actului Aditional nr. /..... la Contractul SRTV nr. 34186.....1.30.04.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 10.00-12.00
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 3239,98..... lei cu TVA conform factura nr. 24007675 din data de 27.05.2024.

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de persoane în perioadaMAI.2024..... comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Contract SRTV nr. 34186.....1.30.04.2024
- b) Actului Aditional nr. /.....
- c) Caietul de sarcini
- d) Registrul de evidența lucrărilor
- e) Autorizarile necesare prestării serviciului
- f) Autorizarile necesare verificării serviciului
- g) Notificări (piese defecte care necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică obligatorie conform PT R2-2010, pentru ascensoarele de persoane în perioada ...MAI.2024.....

B. Verificări cantitative

În perioada 27.05.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR, PT R2-2010, Cap. V, Secțiunea 2, Art 68, aliniat (2), pentru ascensoarele de persoane în perioada ...MAI.2024..... la următoarele echipamente:

- a. Ascensor nr. 2 H2NE0363 aflat în clădirea Turn Redactional
- b. Ascensor nr. 3 H2NE0361 aflat în clădirea Turn Redactional
- c. Ascensor nr. 4 H2NE0362 aflat în clădirea Turn Redactional
- d. Ascensor nr. 6 H2NE0393 aflat în clădirea Stiri

e. Ascensor nr. 7 H2NE0358 aflat in cladirea Pangrati corp B

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 Capitolul V, Sectiunea a 2-a, Art 68 (2) litera A - Q si servicii suplimentare cerute prin caietul de sarcini litera A - Q, servicii necesare unei bune funcționări a lifturilor de persoane.

Principalele operatii efectuate in cadrul lucrarilor de revizie si intretinere au fost:

- a) Curatarea ascensoarului cu exceptia operatiilor precizate la art. 67
- b) Verificarea nivelului uleiului acolo cunde este cazul
- c) Verificarea uzurii lagarelor si a bunei functionari a sistemului de ungere
- d) Ungerea pieselor supuse frecarii conform schemei de ungere
- e) Verificarea uzurii cablurilor de tractiune si a fizarii acestora
- f) Verificarea functionarii componentelor de securitate si reglarea acestora
- g) Verificarea functionarii mecanismelor ascensorului
- h) Verificarea elementelor de prindere a cabinei si a contragreutatii
- i) Verificarea strangerii elementelor de imbinare si a articulatiilor
- j) Verificarea fixarii tamponelor si a limitatoarelor de sfarsit de cursa
- k) Verificarea functionarii sistemului electric de forta de comanda de iluminare si semnalizare
- l) Verificarea conexiunilor a prizei de punere la pamant a echipamentelor electrice
- m) Verificarea conexiunilor la aparate si clemelor din dulapurile electrice si din cutiile de conexiuni
- n) Verificarea starii glisierelor, a sistemului de sustinere a glisierelor si a rotii de frictiune
- o) Verificarea functionarii si etanseitatii circuitelor hidraulice acolo unde este cazul
- p) Verificarea alunecarii cablurilor pe roata de frictiune
- q) Verificarea usilor de acces a putului ascensorului

Observatii cu privire la inlocuirea de piese constatate defecte in timpul serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 ce necesita inlocuire sau orice alte informatii cu privire la starea ascensorului:

.....
.....
.....
.....
.....

C. Verificări Calitative

În urma efectuării serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie au fost facute teste de funcționare a ascensoarelor de persoane, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigentele din contract/caietul de sarcini si sunt conform cu normele PT R 2-2010.

D. Executant

Din partea prestatorului:

RVTA – Caraman Claudiu atestat nr. B7139/20,12,2012

RSL – On Mircea Ladislau H6902/19,11,2012

conform normativ PT R2-2010, capitolul V, intretinerea, revizia si repararea ascensoarelor, sectiunea a 2-a, intretinerea si revizia ascensoarelor, art. 72 aliniat (2)

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparație periodică și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de persoane prestate de OTIS LIFT S.R.L. în perioada MAI 2024 în baza Actului Actului Aditional nr: / la Contractul SRTv nr. 34186 / 30.04.2024

Prezentul proces-verbal conține 3 pagini și a fost încheiat astăzi 27.05.2024

Comisia de recepție J309/29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică
a ascensoarelor de marfa aflate în SRTV
obligatorii conform PT R 2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022, a fost convocată în ziua de 27.05.2024.....pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de marfa prestate de către OTIS LIFT S.R.L. în perioada ...MAY 2024... în baza ...CIR...SRTV..... nr. 34185.....130.04.2024... valabilitate până în data ..31.12..2024...
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul ..27.05.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de:3084,05... lei cu TVA conform factura nr. 24007676... din data de ..27.05..2024.

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de marfa în perioadaMAY 2024..... comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Contract SRTV nr. 34185.....1.30.04.2024.
- b) Act adițional 1 nr.1.....
- c) Caietul de sarcini
- d) Registrul de evidența lucrărilor
- e) Autorizările necesare prestării serviciului
- f) Autorizările necesare verificării serviciului
- g) Notificări (piese defecte care necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică obligatorie conform PT R2-2010, pentru ascensoarele de marfa în perioadaMAY 2024.....

B. Verificări cantitative

În perioada ..27.05.2024... comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR, PT R2-2010, Cap. V, Secțiunea 2, Art 68, alineat (2), pentru ascensoarele de marfa în perioadaMAY 2024... la următoarele echipamente:

- a. Ascensor nr. 5 H2NEGC445 nr. înregistrare ISCIR B4709
- b. Ascensor nr. 6 H2NEGC446 nr. înregistrare ISCIR B4708
- c. Ascensor nr. 8 H2NEGC447 nr. înregistrare ISCIR B4707
- d. Ascensor nr. 9 H2NEGC448 nr. înregistrare ISCIR B4795

e. Ascensor H2NEGC44 nr. inregistrare ISCIR B10966

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de intretinere, revizie și reparare periodica și obligatorie conform PT R 2-2010 Capitolul V, Secțiunea a 2-a, Art 68 (2) litera A - Q și servicii suplimentare cerute prin caietul de sarcini litera A - Q, servicii necesare unei bune funcționări a lifturilor de marfa.

(2) Principalele operații din cadrul lucrărilor de revizie și intretinere sunt:

- a) Curățarea ascensorului cu excepția operațiilor precizate la art. 67
- b) Verificarea nivelului uleiului acolo cunde este cazul
- c) Verificarea uzurii lagarelor și a bunei funcționari a sistemului de ungere
- d) Ungerea pieselor supuse frecării conform schemei de ungere
- e) Verificarea uzurii cablurilor de tracțiune și a fizării acestora
- f) Verificarea funcționării componentelor de securitate și reglarea acestora
- g) Verificarea funcționării mecanismelor ascensorului
- h) Verificarea elementelor de prindere a cabinei și a contragreutății
- i) Verificarea strângerii elementelor de îmbinare și a articulațiilor
- j) Verificarea fixării tampoanelor și a limitatoarelor de sfârșit de cursă
- k) Verificarea funcționării sistemului electric de forță de comandă de iluminare și semnalizare
- l) Verificarea conexiunilor a prizei de punere la pământ a echipamentelor electrice
- m) Verificarea conexiunilor la aparate și clemelor din dulapurile electrice și din cutiile de conexiuni
- n) Verificarea stării glisierelor, a sistemului de susținere a glisierelor și a roții de fricțiune
- o) Verificarea funcționării și etanșeității circuitelor hidraulice acolo unde este cazul
- p) Verificarea alunecării cablurilor pe roata de fricțiune
- q) Verificarea ușilor de acces a putului ascensorului

Suplimentar conform contract/caiet de sarcini

- a) Verificarea panoului de comandă și a conexiunilor electrice
- b) Verificarea fotocelulei și a perdelei de reze infrarosii
- c) Verificarea patinelor sau a roților de ghidare ale cabinei și contragreutății
- d) Verificarea paracazatoarelor cabinei
- e) Verificarea cablului limitatorului de viteză
- f) Verificarea comutatoarelor de nivelare
- g) Verificarea cablului flexibil
- h) Verificarea lantului sau a cablului de echilibrare
- i) Verificarea sistemului de alarmă
- j) Verificarea sistem comunicatie din cabina
- k) Verificarea cutiei de comandă din cabina
- l) Verificarea cutiilor exterioara de comANDA
- m) Verificarea cutiilor de semnalizare
- n) Verificarea sistemului de iluminat cabina și putul liftului
- o) Verificare sistem de ventilatie cabina
- p) Verificarea sistemului de acumulatori pentru aducerea cabinei in statie
- q) Verificarea etichetei cu datele de interventie din interiorul cabinei și la parterul fiecarui ascensor.

Observatii cu privire la inlocuirea de piese constatate defecte in timpul serviciului de intretinere, revizie și reparare periodica și obligatorie conform PT R 2-2010 ce necesita inlocuire sau orice alte informatii cu privire la starea ascensorului:

.....
.....
.....

2

C. **Verificări Calitative**

În urma efectuării serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie au fost facute teste de funcționare a ascensoarelor de marfa, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigentele din contract/caietul de sarcini si sunt conform cu normele PT R 2-2010.

D. **Executant**

Din partea prestatorului:

RVTA – Caraman Claudiu atestat nr. B7139/20,12,2012

RSL – On Mircea Ladislau H6902/19,11,2012

conform normativ PT R2-2010, capitolul V, intretinerea, revizia si repararea ascensoarelor, sectiunea a 2-a, intretinerea si revizia ascensoarelor, art. 72 aliniat (2)

III. **Concluzii**

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de intretinerte, revizie si reparatie periodica si obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de marfa prestate de OTIS LIFT S.R.L. în perioada MAI 2024..... în baza Actului Aditionalnr...../..... la Contractului SRTv nr. 34105...../ 30.04.2024

Prezentul proces-verbal conține 3 pagini și a fost încheiat astăzi 27.05.2024
Comisia de recepție J309/29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică
a ascensoarelor de persoane aflate în SRTV
obligatorii conform PT R 2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022a fost convocată în ziua de 31.01.2024 / 13.05.2024..... pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de persoane prestate de către OTIS LIFT S.R.L. în perioada IANUARIE 2024 în baza Actului Adicional AA2 nr. 33728 / 28.12.2023 la Contractul SRTV nr. 33105 / 17.05.2023.....
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 10.00-12.00
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de 3289.16 - 76.16... lei cu TVA conform factura nr. 24001478 / 24006576 din data de 31.01.2024 / 13.05.2024 STORNO FF 24001478/31.01.24

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de persoane în perioada IANUARIE 2024..... comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Contract SRTV nr. 33105 / 17.05.2023
- b) Actului Adicional AA2 nr. 33728 / 28.12.2023
- c) Caietul de sarcini
- d) Registrul de evidența lucrărilor
- e) Autorizarile necesare prestării serviciului
- f) Autorizarile necesare verificării serviciului
- g) Notificări (piese defecte care necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică obligatorie conform PT R2-2010, pentru ascensoarele de persoane în perioada IANUARIE 2024.....

B. Verificări cantitative

În perioada IANUARIE..... comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR, PT R2-2010, Cap. V, Secțiunea 2, Art 68, aliniat (2), pentru ascensoarele de persoane în perioada IANUARIE 2024..... la următoarele echipamente:

- a. Ascensor nr. 2 H2NE0363 aflat în clădirea Turn Redactional
- b. Ascensor nr. 3 H2NE0361 aflat în clădirea Turn Redactional
- c. Ascensor nr. 4 H2NE0362 aflat în clădirea Turn Redactional
- d. Ascensor nr. 6 H2NE0393 aflat în clădirea Stiri

e. Ascensor nr. 7 H2NE0358 aflat in cladirea Pangrati corp B

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 Capitolul V, Sectiunea a 2-a, Art 68 (2) litera A - Q si servicii suplimentare cerute prin caietul de sarcini litera A - Q, servicii necesare unei bune funcționări a lifturilor de persoane.

Principalele operatii efectuate in cadrul lucrarilor de revizie si intretinere au fost:

- a) Curatarea ascensoarului cu exceptia operatiilor precizate la art. 67
- b) Verificarea nivelului uleiului acolo cunde este cazul
- c) Verificarea uzurii lagarelor si a buneii functionari a sistemului de ungere
- d) Ungerea pieselor supuse frecarii conform schemei de ungere
- e) Verificarea uzurii cablurilor de tractiune si a fizarii acestora
- f) Verificarea functionarii componentelor de securitate si reglarea acestora
- g) Verificarea functionarii mecanismelor ascensorului
- h) Verificarea elementelor de prindere a cabinei si a contragreutatii
- i) Verificarea strangerii elementelor de imbinare si a articulatiilor
- j) Verificarea fixarii tampanelor si a limitatoarelor de sfarsitde cursa
- k) Verificarea functionarii sistemului electric de forta de comanda de iluminare si semnalizare
- l) Verificarea conexiunilor a prizei de punere la pamant a echipamentelor electrice
- m) Verificarea conexiunilor la aparate si clemelor din dulapurile electrice si din cutiile de conexiuni
- n) Verificarea starii glisierelor, a sistemului de sustinere a glisierelor si a rotii de frictiune
- o) Verificarea functionarii si etanseitatii circuitelor hidraulice acolo unde este cazul
- p) Verificarea alunecarii cablurilor pe roata de frictiune
- q) Verificarea usilor de acces a putului ascensorului

Observatii cu privire la inlocuirea de piese constatate defecte in timpul serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 ce necesita inlocuire sau orice alte informatii cu privire la starea ascensorului:

.....
.....
.....
.....
.....

C. Verificări Calitative

În urma efectuării serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie au fost facute teste de funcționare a ascensoarelor de persoane, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigentele din contract/caietul de sarcini si sunt conform cu normele PT R 2-2010.

D. Executant

Din partea prestatorului:

RVTA – Caraman Claudiu atestat nr. B7139/20,12,2012
RSL – On Mircea Ladislau H6902/19,11,2012

conform normativ PT R2-2010, capitolul V, intretinerea, revizia si repararea ascensoarelor, sectiunea a 2-a, intretinerea si revizia ascensoarelor, art. 72 aliniat (2)

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparatie periodica și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de persoane prestate de ... OTIS LIFT SRL în perioada ... IANUARIE 2024 ... în baza Actului Additional AA2 nr. 33728/24.12.2023 la Contractul SRTV nr. ... CTR 33105/17.05.2023

Prezentul proces-verbal conține 3 pagini și a fost încheiat astăzi 31.01.24 și 13.05.2024

Comisia de recepție J 309/24.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică
a ascensoarelor de marfa aflate în SRTV
obligatorii conform PT R 2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309/29.12.2022, a fost convocată în ziua de 25.06.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de marfa prestate de către OTIS LIFT S.R.L. în perioada Iunie 2024 în baza CR 34185 nr. 34185 / 30.06.2024 cu valabilitate până în data 31.12.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 25.06.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de 3088.05 lei cu TVA conform factura nr. 24009477 din data de 25.06.2024.

II. Constatări

- A. Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de marfa în perioada Iunie 2024, comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- a) Contract SRTV nr. 34185 / 30.06.2024
- b) Act adițional 1 nr. /
- c) Caietul de sarcini
- d) Registrul de evidență lucrărilor
- e) Autorizările necesare prestării serviciului
- f) Autorizările necesare verificării serviciului
- g) Notificări (piese defecte care necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică obligatorie conform PT R2-2010, pentru ascensoarele de marfa în perioada Iunie 2024.

B. Verificări cantitative

În perioada 25.06.2024, comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică și obligatorie conform ISCIR, PT R2-2010, Cap. V, Secțiunea 2, Art 68, alineatul (2), pentru ascensoarele de marfa în perioada Iunie 2024 la următoarele echipamente:

- a. Ascensor nr. 5 H2NEGC445 nr. înregistrare ISCIR B4709
- b. Ascensor nr. 6 H2NEGC446 nr. înregistrare ISCIR B4708
- c. Ascensor nr. 8 H2NEGC447 nr. înregistrare ISCIR B4707
- d. Ascensor nr. 9 H2NEGC448 nr. înregistrare ISCIR B4795

e. Ascensor H2NEGC44 nr. inregistrare ISCIR B10966

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 Capitolul V, Sectiunea a 2-a, Art 68 (2) litera A - Q si servicii suplimentare cerute prin caietul de sarcini litera A - Q, servicii necesare unei bune funcționări a lifturilor de marfa.

(2) Principalele operatii din cadrul lucrarilor de revizie si intretinere sunt:

- a) Curatarea ascensoarului cu exceptia operatiilor precizate la art. 67
- b) Verificarea nivelului uleiului acolo cunde este cazul
- c) Verificarea uzurii lagarelor si a buneii functionari a sistemului de ungere
- d) Ungerea pieselor supuse frecarii conform schemei de ungere
- e) Verificarea uzurii cablurilor de tractiune si a fizarii acestora
- f) Verificarea functionarii componentelor de securitate si reglarea acestora
- g) Verificarea functionarii mecanismelor ascensorului
- h) Verificarea elementelor de prindere a cabinei si a contragreutatii
- i) Verificarea strangerii elementelor de imbinare si a articulatiilor
- j) Verificarea fixarii tampoanelor si a limitatoarelor de sfarsitde cursa
- k) Verificarea functionarii sistemului electric de forta de comanda de iluminare si semnalizare
- l) Verificarea conexiunilor a prizei de punere la pamant a echipamentelor electrice
- m) Verificarea conexiunilor la aparate si clemelor din dulapurile electrice si din cutiile de conexiuni
- n) Verificarea starii glisierelor, a sistemului de sustinere a glisierelor si a rotii de frictiune
- o) Verificarea functionarii si etanseitatii circuitelor hidraulice acolo unde este cazul
- p) Verificarea alunecarii cablurilor pe roata de frictiune
- q) Verificarea usilor de acces a putului ascensorului

Suplimentar conform contract/caiet de sarcini

- a) Verificarea panoului de comanda si a conexiunilor electrice
- b) Verificarea fotocelulei si a perdelei de reze infrarosii
- c) Verificarea patinelor sau a rotelor de ghidare ale cabinei si contragreutatii
- d) Verificarea paracazatoarelor cabinei
- e) Verificarea cablului limitatorului de viteza
- f) Verificarea comutatoarelor de nivelare
- g) Verificarea cablului flexibil
- h) Verificarea lantului sau a cablului de echilibrare
- i) Verificarea sistemului de alarma
- j) Verificarea sistem comunicatie din cabina
- k) Verificarea cutiei de comanda din cabina
- l) Verificarea cutiilor exterioara de comANDA
- m) Verificarea cutiilor de semnalizare
- n) Verificarea sistemului de iluminat cabina si putul liftului
- o) Verificare sistem de ventilatie cabina
- p) Verificarea sitemului de acumulatori pentru aducerea cabinei in statie
- q) Verificarea etichetei cu datele de interventie din interiorul cabinei si la parterul fiecarui ascensor.

Observatii cu privire la inlocuirea de piese constatate defecte in timpul serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie conform PT R 2-2010 ce necesita inlocuire sau orice alte informatii cu privire la starea ascensorului:

.....
.....
.....

C. **Verificări Calitative**

În urma efectuării serviciului de intretinere, revizie si reparare periodica si obligatorie au fost facute teste de funcționare a ascensoarelor de marfa, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigentele din contract/caietul de sarcini si sunt conform cu normele PT R 2-2010.

D. **Executant**

Din partea prestatorului:

RVTA – Caraman Claudiu atestat nr. B7139/20,12,2012

RSL – On Mircea Ladislau H6902/19,11,2012

conform normativ PT R2–2010, capitolul V, intretinerea, revizia si repararea ascensoarelor, sectiunea a 2-a, intretinerea si revizia ascensoarelor, art. 72 aliniat (2)

III. **Concluzii**

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparatie periodica si obligatorie conform ISCIR PT R 2-2010, pentru ascensoarele de marfa prestate de OTIS LIFT S.R.L. în perioada unie 2024, în baza Actului Aditional nr. / la Contractului SRTv nr. 34185 / 30.06.2024

Prezentul proces-verbal conține 3 pagini și a fost încheiat astăzi 25.06.2024.
Comisia de recepție J309/29.12.2022

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

Nr. înregistrare 84313 / 01.08.2024

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ

pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică a ascensoarelor de marfă aflate în SRTv obligatorii conform PT R2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr.500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr.2634/05.11.2015 privind documentele financiare-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr.1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție nr.1 direcția administrativă, activități gospodărești, constituită prin decizia **J131/01.07.2024** a Președintelui Director General a fost convocată în ziua de 26.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de marfă prestate de către S.C. OTIS LIFT S.R.L. în perioada Iulie 2024 în baza contractului SRTv nr. 34185 ✓
..... / 30.04.2024

2. Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul de lucru stabilit de comisie

3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de 3088,05 lei cu TVA conform factura nr. 24010998 din data de 26.07.2024

II. Constatări:

Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru ascensoarele de marfă, conform ISCIR PT R2-2010, în perioada 26.07.2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- Contract SRTv nr. 34185 / 30.04.2024
- Caietul de sarcini
- Registrul de evidența lucrărilor
- Autorizările necesare prestării serviciilor
- Notificări (piese defecte ce necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică conform PR R2-2010 pentru ascensoarele de marfă în perioada Iulie 2024

Verificări cantitative

În perioada 26.07.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR PT R2-2010 pentru ascensoarele de marfă în perioada Iulie 2024 la următoarele echipamente:

- Ascensor marfă nr.5 H2NEGC445 nr. înregistrare ISCIR B4709
- Ascensor marfă nr.6 H2NEGC446 nr. înregistrare ISCIR B4708
- Ascensor marfă nr.8 H2NEGC447 nr. înregistrare ISCIR B4707
- Ascensor marfă nr.9 H2NEGC448 nr. înregistrare ISCIR B4795
- Ascensor marfă Jilava H2NEGC44 nr. înregistrare ISCIR B10966

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR, PT R2-2010 capitolul 5 secțiunea a doua, articolul 68, litera A-Q,

cât și servicii necesare unei bune funcționări în condiții de siguranță a ascensoarelor de marfă.

Principalele operații efectuate în cadrul lucrărilor cerute de normativele în vigoare:

- Curățarea ascensorului și a puțului liftului
- Verificarea nivelului de ulei la mecanismele cu ungere
- Verificarea uzurii lagărelor și a bunei funcționări a sistemelor de ungere
- Ungerea pieselor supuse frecării
- Verificarea uzurii cablurilor și curelelor de tracțiune
- Verificarea funcționării componentelor de securitate și reglarea acestora
- Verificarea funcționării mecanismelor ascensorului
- Verificarea elementelor de prindere a cabinei și contragreutății
- Verificarea elementelor de îmbinare și a articulațiilor
- Verificarea fixării tamponelor și a limitatoarelor
- Verificarea funcționării sistemului electric de comandă, de iluminare și semnalizare
- Verificarea stării glisierelor, a sistemului de susținere a glisierelor și a roților de fricțiune
- Verificarea alunecării cablurilor și curelelor pe roata de fricțiune
- Verificarea ușilor de acces, a sistemelor de închidere - deschidere
- Verificarea paracăzătoarelor cabinei
- Verificarea lanțului de echilibrare
- Verificarea sistemului de iluminat în cabină și puțul liftului
- Verificarea sistemelor de siguranță și a tuturor componentelor considerate necesar pentru o funcționare în siguranță a ascensorului.

Observații cu privire la înlocuirea de piese, constatate defecte în timpul serviciului de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR ce necesită înlocuire sau orice alte informații cu privire la starea ascensorului

.....
.....
.....
.....
.....

Verificări calitative

În urma efectuării serviciului de întreținere, revizie și reparare periodică au fost făcute teste de funcționare a ascensoarelor de marfă, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de S.C. OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigențele / caietul de sarcini și sunt conforme cu normele PT R2-2010

Executant

Din partea prestatorului

RVTA - Caraman Claudiu atestat nr.B7139/20.12.2012

RSL - On Mircea Ladislau H6902/19.11.2012

conform normativ PT R2-2010, capitolul 5, întreținerea, revizia și repararea ascensoarelor, secțiunea a doua, întreținerea și revizia ascensoarelor, articolul 72, aliniat 2.

Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție hotărăște:

- admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparație periodică conform normelor ISCIR PT R2-2010 pentru ascensoarele de marfă, prestate de S.C. OTIS LIFT S.R.L. în perioada 10.11.2024 în baza contractului SRTv nr. 34185 / 30.04.2024
- prezentul proces-verbal a fost încheiat în data de 26.07.2024
- comisia de recepție nr.1, activități gospodărești, conform deciziei **J131/01.07.2024**

Nr. înregistrare 87312 , 01.08.2024

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
pentru prestări de servicii de întreținere, revizie și reparare periodică a ascensoarelor de
persoane aflate în SRTv obligatorii conform PT R2-2010

Temeiul legal:

- Legea nr.500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr.2634/05.11.2015 privind documentele financiare-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr.1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție nr.1 direcția administrativă, activități gospodărești, constituită prin decizia **J131/01.07.2024** a Președintelui Director General a fost convocată în ziua de 26.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru lifturile de persoane prestate de către S.C. OTIS LIFT S.R.L. în perioada IULIE 2024 în baza contractului SRTv nr. 34186 / 30.04.2024

2.Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul de lucru stabilit de comisie

3.Valoarea serviciilor supuse recepției este de 3299,98 lei cu TVA conform factura nr. 24010997 din data de 26.07.2024

II. Constatări:

Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică pentru ascensoarele de persoane, conform ISCIR PT R2-2010, în perioada IULIE 2024 comisia de recepție a studiat următoarele documente:

- Contract SRTv nr. 34186 / 30.04.2024
- Caietul de sarcini
- Registrul de evidența lucrărilor
- Autorizările necesare prestării serviciilor
- Notificări (piese defecte ce necesită înlocuire)

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică conform PR R2-2010 pentru ascensoarele de persoane în perioada 26.07.2024 IULIE 2024

Verificări cantitative

În perioada 26.07.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR PT R2-2010 pentru ascensoarele de persoane în perioada IULIE 2024 la următoarele echipamente:

- Ascensor nr.2 H2NE0363 aflat în clădirea Turn Redacțional
- Ascensor nr.3 H2NE0361 aflat în clădirea Turn Redacțional
- Ascensor nr.4 H2NE0362 aflat în clădirea Turn Redacțional
- Ascensor nr.6 H2NE0393 aflat în clădirea Clădirea Știri
- Ascensor nr.7 H2NE0358 aflat în clădirea Pangrati Corp B

Comisia a constatat că s-a efectuat serviciul de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR, PT R2-2010 capitolul 5 secțiunea a doua, articolul 68, litera A-Q, cât și servicii necesare unei bune funcționări în condiții de siguranță a ascensoarelor de persoane.

Principalele operații efectuate în cadrul lucrărilor cerute de normativele în vigoare:

- Curățarea ascensorului și a puțului liftului
- Verificarea nivelului de ulei la mecanismele cu ungere
- Verificarea uzurii lagărelor și a bunei funcționări a sistemelor de ungere
- Ungerea pieselor supuse frecării
- Verificarea uzurii cablurilor și curelelor de tracțiune
- Verificarea funcționării componentelor de securitate și reglarea acestora
- Verificarea funcționării mecanismelor ascensorului
- Verificarea elementelor de prindere a cabinei și contragreutății
- Verificarea elementelor de îmbinare și a articulațiilor
- Verificarea fixării tamponelor și a limitatoarelor
- Verificarea funcționării sistemului electric de comandă, de iluminare și semnalizare
- Verificarea stării glisierelor, a sistemului de susținere a glisierelor și a roților de fricțiune
- Verificarea alunecării cablurilor și curelelor pe roata de fricțiune
- Verificarea ușilor de acces, a sistemelor de închidere - deschidere
- Verificarea sistemelor de siguranță și a tuturor componentelor considerate necesar pentru o funcționare în siguranță a ascensorului.

Observații cu privire la înlocuirea de piese, constatate defecte în timpul serviciului de întreținere, revizie și reparare periodică conform normelor ISCIR ce necesită înlocuire sau orice alte informații cu privire la starea ascensorului

.....
.....
.....
.....
.....

Verificări calitative

În urma efectuării serviciului de întreținere, revizie și reparare periodică au fost făcute teste de funcționare a ascensoarelor de persoane, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de S.C. OTIS LIFT S.R.L. corespund cu cerințele și exigențele / caietul de sarcini și sunt conforme cu normele PT R2-2010

Executant

Din partea prestatorului


RVTA - Caraman Claudiu atestat nr.B7139/20.12.2012

RSL - On Mircea Ladislau H6902/19.11.2012

conform normativ PT R2-2010, capitolul 5, întreținerea, revizia și repararea ascensoarelor, secțiunea a doua, întreținerea și revizia ascensoarelor, articolul 72, aliniat 2.

Concluzii

- Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție hotărăște:
- admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de întreținere, revizie și reparație periodică conform normelor ISCIR PT R2-2010 pentru ascensoarele de persoane, prestate de S.C. OTIS LIFT S.R.L. în perioada ... IULIE 2024 ... în baza contractului SRTv nr. 34186 / ... 30.04.2024
 - prezentul proces-verbal a fost încheiat în data de ... 28.07.2024
 - comisia de recepție nr.1, activități gospodărești, conform deciziei J131/01.07.2024

Membrii comisiei	Numele și Prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
				

Tranzactii - Complet

01.07.2024 15:25:25

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Preposted items	01.07.24	01.07.24	Tr.Credit-Plata SOFTLR00005/31.05.2024 LICE NTE HD Multix		RON -256.175,85

Ordonator/Beneficiar	Referinta client	Referinta banca
SOFTTEL CONSULTING S.R.L. CUI/CNP15357738 INGB / 0000999905818076 / RO12 INGB 0000 9999 0581 8076	OMV07010000048	
TTC	Referinta mandat	Nr. lot
000	TRF	
Detalii interne	Info suplimentare 1	Info suplimentare
		SOFTLR00005/31.05.2024 LI

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 256.175,85	1	- 256.175,85

PROCES-VERBAL 14L-2024 de recepție LICENTA NR: 2050526-2050530

Unitatea: SRTV				Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix			
Denumire	Document			Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data			S	A	
		zi	lună	an			
		31	05	2024			

Comisia de recepție nr.9 constituită conform Deciziei Presedintelui Director General nr. J230 din 24.10.2023 Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijlocului fix furnizat de SOFTTEL CONSULTING S.R.L.

Mijloacele fixe și caracteristicile tehnice:

LICENTE HD PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 2 BUC

LICENTA SD PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 1 BUC

LICENTE MULTIPLEXARE STATISTICA PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 2 BUC

Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul: 31.05.2024.

Comisia de recepție a studiat Contractul 34205/13.05.2024, Caietul de Sarcini și consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijlocului fix, conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Licentele au fost furnizate prin posta electronica (e-mail)

Verificări cantitative:

Comisia a constatat că produsele livrate sub forma de cod de licențiere (5 buc) sunt valide și s-a produs activarea corectă a aplicațiilor conform contractului, cu valabilitate permanentă.

Verificări calitative:

S-au efectuat următoarele verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametrii tehnici și de funcționare aferente produselor livrate, corespunzător ofertei tehnice depuse, astfel:

1. Codurile de licențiere au fost înregistrate în modulul de licențiere al encoderelor D9036 și au fost validate
2. S-au efectuat verificările tehnice și teste conform activării astfel:

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice oferite	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	<p>Licențe pentru encoderele tip D9036 trebuie :</p> <ul style="list-style-type: none"> •Să permită adăugarea în stream-ul pentru satelit și pentru către operatorii de rețele de comunicații electronice a câte unui serviciu High Definition (HD), MPEG4 •Să permită adăugarea în stream-ul pentru transmisa difitală terestră a unui serviciu Standard Definition (SD), MPEG4 •Să conțină o licență pentru semnalul de „bază” și una pentru semnalul de „rezervă” 	<p>Licentele pentru encoderele tip D9036 permit:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Adăugarea în stream-ul pentru satelit și pentru către operatorii de rețele de comunicații electronice a câte unui serviciu High Definition (HD), MPEG4 •Adăugarea în stream-ul pentru transmisa difitală terestră a unui serviciu Standard Definition (SD), MPEG4 •Conțin o licență pentru semnalul de „bază” și una pentru semnalul de „rezervă” 	<p>Licentele pentru encoderele tip D9036 permit:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Adăugarea în stream-ul pentru satelit și pentru către operatorii de rețele de comunicații electronice a câte unui serviciu High Definition (HD), MPEG4 •Adăugarea în stream-ul pentru transmisa difitală terestră a unui serviciu Standard Definition (SD), MPEG4 •Conțin o licență pentru semnalul de „bază” și una pentru semnalul de „rezervă” 	DA

	•Să permită multiplexarea statistică pentru două stream-uri atât pentru semnalul de bază cât și pentru cel de rezervă.	•Permit multiplexarea statistică pentru două stream-uri atât pentru semnalul de bază cât și pentru cel de rezervă.	•Permit multiplexarea statistică pentru două stream-uri atât pentru semnalul de bază cât și pentru cel de rezervă.	
2	Compatibilitate: -Pentru encoder de tip D9036	Compatibilitate: -Pentru encoder de tip D9036	Compatibilitate: -Pentru encoder de tip D9036	DA
3	Cantitate: -Două licențe High Definition (HD), MPEG4 -O licență Standard Definition (SD), MPEG4 -Două licențe multiplexare statistică (statmux)	Cantitate: -Două licențe High Definition (HD), MPEG4 -O licență Standard Definition (SD), MPEG4 -Două licențe multiplexare statistică (statmux)	Cantitate: -Două licențe High Definition (HD), MPEG4 -O licență Standard Definition (SD), MPEG4 -Două licențe multiplexare statistică (statmux)	DA
4	Licențele vor fi instalate în echipamente de către vânzător.	Licențele vor fi instalate în echipamente de către vânzător.	Licențele au fost instalate în echipamente de către vânzător.	DA

Comisia constată că produsul îndeplinește cerințele din documentația tehnică conform tabelului.

Durata de amortizare a licențelor este de 3 ani.

Conform Contractului 34205/13.05.2024, SOFTEL CONSULTING S.R.L. asigură garanția produselor pe o perioadă de 2 ani de la furnizarea codului (seria) de licențiere.

Concluziile comisiei: Produsele

LICENTE HD PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 2 BUC

LICENTA SD PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 1 BUC

LICENTE MULTIPLEXARE STATISTICA PENTRU ENCODER D9036(BAZA + REZERVA)- 2 BUC

au fost activate și sunt funcționale conform prevederilor Contractului 34205/13.05.2024

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe care corespund cu prevederile Contractului 34205/13.05.2024

Prezentul proces-verbal conține 2 file numerotate, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi **31.05.2024** în 2 exemplare originale, care au fost pus la dispoziția comisiei de recepție.

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 10:15:43

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	20.09.24	20.09.24	Tr.Credit-Plata SSG 0805/02.09.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -325.572,10
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
SEVEN SYS GRUP SRL CUI/CNP14585746		OMV09200000050			
RZBR / 0000060016730934					
/ RO28 RZBR 0000 0600 1673 0934					
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot	
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				SSG 0805/02.09.2024 ECHIPA	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 325.572,10	1	- 325.572,10

TV 16 / 02.09.2024
ST

DRG
W

Unitatea SRTV
PROCES-VERBAL 16 – 02.09.2024
de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix: 51698

Unitatea		Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix						
Denumire	Număr	Document			Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
		Data				S	A	
zi	lună	an						
16	02	09	2024					

Comisia de recepție nr. 5 constituită conform Deciziei PDG nr. J174 din 07.08.2024
Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijlocului fix furnizat de SEVEN SYS GRUP SRL
Mijlocul fix și caracteristicile tehnice :

1. AMENAJARE AUTOSPECIALA CAR PTR RELUARI COMPUS DIN:

- CLIMA AIRXCEL MACH 10 SN: 45303-0665
- CLIMA DOMETIC FRESHWELL SN: 34924037
- SOBA WEBASTO AIRTOP 2000 SN: 1303837D.32823
- SEPARATOR/STABILIZATOR 5kVA SN: 1694/2024
- UPS RACKABIL RIELLO 3,6 kVA SN: AC24UT852670025
- UPS RACKABIL RIELLO 3,6 kVA SN: AC19UT839830069
- COPERTINA LATERALA FIAMMA
- 22 BUC PDU BRAUN
- CABLU 50 m CU CUPLE 32A SI MOSOR
- ALTE MATERIALE MARUNTE SI ACCESORII
- PROIECTARE SI AMENAJARE

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 02.09.2024.

Comisia de recepție a studiat caietul de sarcini și oferta tehnică conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele și lucrările efectuate.

S-a verificat dacă echipamentele livrate și lucrările efectuate corespund cu modelul din oferta tehnică.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele și lucrările efectuate.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele și s-au efectuat toate lucrările pentru amenajarea autospecialiei din Contractul 34208/15.05.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- certificatul de calitate și garanție
- declarația de conformitate

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzător ofertei tehnice depuse astfel : echipamentele au fost alimentate electric , s-au verificat lucrările de amenajare a autospecialiei Car pentru reluări și s-au făcut probe funcționale.

Comisia constată că predarea autospecialiei la finalul amenajării s-a făcut la sediul SRTV, în configurația solicitată , s-a amenajat autospecialia conform contractului 34208/15.05.2024 , echipamentele au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică .

Durata de amortizare a mijlocului fix 51698 este de 48 luni

de 02.09.2024 furnizorul, SEVEN SYS GRUP SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de

325572/10
 ioniării echipamentelor in timpul probelor s-a făcut de catre comisia de receptie.

Comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE SI SUNT IN BUNA STARE DE FUNCTIONARE
 concluziilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște:
 cantității și calitative a mijlocului fix, care este conforma cu prevederile CONTRACTULUI


2024

Proces-verbal conține 5 file, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 02.09.2024 în 2
 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice:	Caracteristici tehnice oferitate:	Caracteristici tehnice livrate:	Confor mitate
1	<p>Împărțirea volumului mașinii în trei zone: -zonă cabină șofer (zonă existentă, delimitată); -zona regiei de producție (în partea de mijloc a autospecialei) și -zona transport marfa (în partea din spate a autospecialei), conform desen atașat; Compartimentare cu izolare termică și fonica în zona regiei, izolare termică pentru compartimentul de marfa; se vor folosi: vată minerală ignifugă și panouri de placaj capitonate cu material textil agreat de comun acord. Culoarea finisajului va fi, de asemenea, stabilită împreună cu beneficiarul. Zona de marfă va fi finisată cu tabla galvanizată. Montaj podea antistatică și antialunecare. Montaj structură metalică suport și rack-uri 19". Acestea vor fi realizate din oțel vopsit electrostatic, culoare neagră. Montaj pupitru regie. Vor fi prevăzute tubulaturi și spații tehnologice pentru cablare energie și semnal. Acestea vor fi separate. Montarea efectivă a echipamentelor va fi făcută de către beneficiar. Montaj sistem 3 rack-uri de adâncime 800 mm transversal pe puntea spate. În partea superioară vor fi construite 2 rack-uri; astfel se va folosi și spațiul îngustat din partea superioară a mașinii.</p>	<p>Împărțirea volumului mașinii în trei zone: -zonă cabină șofer (zonă existentă, delimitată); -zona regiei de producție (în partea de mijloc a autospecialei) și -zona transport marfa (în partea din spate a autospecialei), conform desen atașat; Compartimentare cu izolare termică și fonica în zona regiei, izolare termică pentru compartimentul de marfa; se vor folosi: vată minerală ignifugă și panouri de placaj capitonate cu material textil agreat de comun acord. Culoarea finisajului va fi, de asemenea, stabilită împreună cu beneficiarul. Zona de marfă va fi finisată cu tabla galvanizată. Montaj podea antistatică și antialunecare. Montaj structură metalică suport și rack-uri 19". Acestea vor fi realizate din oțel vopsit electrostatic, culoare neagră. Montaj pupitru regie. Vor fi prevăzute tubulaturi și spații tehnologice pentru cablare energie și semnal. Acestea vor fi separate. Montarea efectivă a echipamentelor va fi făcută de către beneficiar. Montaj sistem 3 rack-uri de adâncime 800 mm transversal pe puntea spate. În partea superioară vor fi construite 2 rack-uri; astfel se va folosi și spațiul îngustat din partea superioară a mașinii.</p>	<p>Împărțirea volumului mașinii în trei zone: -zonă cabină șofer (zonă existentă, delimitată); -zona regiei de producție (în partea de mijloc a autospecialei) și -zona transport marfa (în partea din spate a autospecialei), conform desen atașat; Compartimentare cu izolare termică și fonica în zona regiei, izolare termică pentru compartimentul de marfa; s-au folosit : vată minerală ignifugă și panouri de placaj capitonate cu material textil agreat de comun acord. Culoarea finisajului a fost stabilită împreună cu beneficiarul- gri. Zona de marfă este finisată cu tabla galvanizată. Montaj podea antistatică și antialunecare. Montaj structură metalică suport și rack-uri 19". Acestea sunt realizate din oțel vopsit electrostatic, culoare neagră. Montaj pupitru regie. Sunt prevăzute tubulaturi și spații tehnologice pentru cablare energie și semnal. Acestea sunt separate. Montarea efectivă a echipamentelor a fost făcută de către beneficiar. Montaj sistem 3 rack-uri de adâncime 800 mm transversal pe puntea spate. În partea superioară sunt construite 2 rack-uri; astfel se folosește și spațiul îngustat din partea superioară a mașinii.</p>	DA

<p>Pupitru de producție longitudinal; între pupitru și monitoare vor fi instalate 5 rack-uri așezate în unghi de 120 grade față de pupitru (pentru ergonomicitate). Deasupra se va realiza un sistem de prindere pentru monitoare de 22-23" cu prindere VESA corespunzător celor 5 zone de lucru.</p> <p>Pupitrele vor fi executate din MDF acoperit cu Marmoleum.</p> <p>În partea din spate, între ușile spate și rack-ul transversal se formează o incintă; aici va fi zona de marfă în care se vor depozita tamburii de cabluri.</p> <p>Sistemul electric de alimentare cu comutator de transfer pentru 2 intrări de alimentare.</p> <p>Se va livra și un cablu de 50 m 3x6 mm prevăzut cu cuple 32A, alte cuple sau capete libere conform cerinței beneficiarului.</p> <p>Cablare sistem de alimentare cu energie electrică pentru echipamente.</p> <p>Sistemul conține o centrală de măsură curenți, tensiuni, frecvență, siguranțe MCB diferențiale pe fiecare rack/linie; fiecare rack va fi prevăzut cu 4 distribuții tip PDU de rack, min. 9 prize. Fiecare pupitru va avea 2 PDU de min. 9 prize. Vor fi cablate circuite separate în fiecare rack pentru sursa UPS și sursa stabilizată. În total vor fi 12 PDU x 9 prize pentru rack-uri și 10 PDU x 9 prize pentru posturile de lucru.</p> <p>Cablare/integrare la bateria de 12V a mașinii a instalației de iluminat. Va fi prevăzută și o sursă specializată tip "redresor" care să încarce bateria de 12V cât timp există alimentare de 230V. Sistemul de iluminat va fi realizat astfel încât, în lipsa alimentării cu tensiune de rețea să nu permită descărcarea bateriei de acumulatori a vehiculului.</p> <p>De aceea va fi prevăzut un temporizator de cca 3 minute care să poată fi rearmat de la butoane instalate lângă uși ori de câte ori este nevoie.</p> <p>Iluminare exterioară LED pe latura</p>	<p>Pupitru de producție longitudinal; între pupitru și monitoare vor fi instalate 5 rack-uri așezate în unghi de 120 grade față de pupitru (pentru ergonomicitate). Deasupra se va realiza un sistem de prindere pentru monitoare de 22-23" cu prindere VESA corespunzător celor 5 zone de lucru.</p> <p>Pupitrele vor fi executate din MDF acoperit cu Marmoleum.</p> <p>În partea din spate, între ușile spate și rack-ul transversal se formează o incintă; aici va fi zona de marfă în care se vor depozita tamburii de cabluri.</p> <p>Sistemul electric de alimentare cu comutator de transfer pentru 2 intrări de alimentare.</p> <p>Se va livra și un mosor cu cablu de 50 m 3x6 mm prevăzut cu cuple 32A, alte cuple sau capete libere conform cerinței beneficiarului.</p> <p>Cablare sistem de alimentare cu energie electrică pentru echipamente.</p> <p>Sistemul conține o centrală de măsură curenți, tensiuni, frecvență, siguranțe MCB diferențiale pe fiecare rack/linie; fiecare rack va fi prevăzut cu 4 distribuții tip PDU de rack, min. 9 prize. Fiecare pupitru va avea 2 PDU de min. 9 prize. Vor fi cablate circuite separate în fiecare rack pentru sursa UPS și sursa stabilizată. În total vor fi 12 PDU x 9 prize pentru rack-uri și 10 PDU x 9 prize pentru posturile de lucru.</p> <p>Cablare/integrare la bateria de 12V a mașinii a instalației de iluminat. Va fi prevăzută și o sursă specializată tip "redresor" care să încarce bateria de 12V cât timp există alimentare de 230V. Sistemul de iluminat va fi realizat astfel încât, în lipsa alimentării cu tensiune de rețea să nu permită descărcarea bateriei de acumulatori a vehiculului.</p> <p>De aceea va fi prevăzut un temporizator de cca 3 minute care să poată fi rearmat de la butoane instalate lângă uși ori de câte ori este nevoie.</p>	<p>Pupitru de producție longitudinal; între pupitru și monitoare sunt instalate 5 rack-uri așezate în unghi de 120 grade față de pupitru (pentru ergonomicitate). Deasupra, este realizat un sistem de prindere pentru monitoare de 22-23" cu prindere VESA corespunzător celor 5 zone de lucru.</p> <p>Pupitrele sunt executate din MDF acoperit cu Marmoleum.</p> <p>În partea din spate, între ușile spate și rack-ul transversal s-a format o incintă; aici este zona de marfă în care se depoziteaza tamburii de cabluri.</p> <p>Sistemul electric de alimentare cu comutator de transfer pentru 2 intrări de alimentare.</p> <p>S-a livrat și un mosor cu cablu de 50 m 3x6 mm prevăzut cu cuple 32A, alte cuple sau capete libere conform cerinței .</p> <p>Cablare sistem de alimentare cu energie electrică pentru echipamente.</p> <p>Sistemul conține o centrală de măsură curenți, tensiuni, frecvență, siguranțe MCB diferențiale pe fiecare rack/linie; fiecare rack este prevăzut cu 4 distribuții tip PDU de rack, 9 prize. Fiecare pupitru are 2 PDU de 9 prize. Sunt cablate circuite separate în fiecare rack pentru sursa UPS și sursa stabilizată. În total sunt fi 12 PDU x 9 prize pentru rack-uri și 10 PDU x 9 prize pentru posturile de lucru.</p> <p>Cablare/integrare la bateria de 12V a mașinii a instalației de iluminat. Este prevăzută și o sursă specializată tip "redresor" care să încarce bateria de 12V cât timp există alimentare de 230V. Sistemul de iluminat este realizat astfel încât, în lipsa alimentării cu tensiune de rețea să nu permită descărcarea bateriei de acumulatori a vehiculului.</p> <p>De aceea este prevăzut un temporizator de cca 3 minute care poate fi rearmat de la butoane instalate lângă uși ori de câte ori este nevoie.</p> <p>Iluminare exterioară LED pe latura</p>	
--	---	--	--

<p>dreaptă și în spatele mașinii. Circuitele vor avea întrerupătoare. Se va monta un sistem de detecție fum (PSI) cu un dispozitiv acustic de alarmare. Va fi realizat un decupaj în prag/ușa din spate cu protecție anti intemperii pentru accesul cablurilor către panoul terminal situat în rack. Se va monta un sistem de calare și stabilizare a autospecialei în 4 puncte. Montaj 2 unități de climatizare –una de plafon de min. 12.000 BTU/h pentru climatizarea regiei. Regimul termic proiectat: 25°C; –a doua unitate va fi montată pe podea, în rack, pentru răcirea echipamentelor. Sistemul de climatizare regie trebuie să poată asigura și încălzirea în limita a min. 1,8 kW, putere termică.</p> <p>Montaj o unitate sistem auxiliar de încălzire (pe motorină) kit Webasto Air Top 2000. Acesta poate fi pornit înaintea cablării la rețeaua electrică a carului. În acest fel se evită apariția condensului, dar se și creează încă de la început un climat plăcut personalului.</p> <p>Montaj transformator de separare galvanică de 5kVA.</p> <p>Montaj stabilizator tensiune 230V 5kVA.</p> <p>Instalare 2 UPS-uri on-line tip rack de 3,6 kVA fiecare, autonomie 7 minute și comutator by-pass pentru alimentarea echipamentelor audio video.</p> <p>Montaj copertină exterioară pe partea dreaptă, lungime min. 3 m. Vor fi obținute avizele necesare în vederea omologării autospecialei. Se va obține și omologarea RAR ca și autospecială "Car TV". Cerințele obligatorii: Va fi realizat proiectul mecanic la scară și vor fi discutate și alese soluțiile tehnice împreună cu beneficiarul. În același mod va fi realizat și implementat proiectul instalației electrice.</p>	<p>Iluminare exterioară LED pe latura dreaptă și în spatele mașinii. Circuitele vor avea întrerupătoare. Se va monta un sistem de detecție fum (PSI) cu un dispozitiv acustic de alarmare. Va fi realizat un decupaj în prag/ușa din spate cu protecție anti intemperii pentru accesul cablurilor către panoul terminal situat în rack. Se va monta un sistem de calare și stabilizare a autospecialei în 4 puncte. Montaj 2 unități de climatizare –una de plafon de min. 12.000 BTU/h pentru climatizarea regiei. Regimul termic proiectat: 25°C; model Coleman AirXcel Mach 10. –a doua unitate va fi montată pe podea, în rack, pentru răcirea echipamentelor. Sistemul de climatizare regie trebuie să poată asigura și încălzirea în limita a min. 1,8 kW, putere termică. Model Dometic Freshwell 3000.</p> <p>Montaj o unitate sistem auxiliar de încălzire (pe motorină) kit Webasto Air Top 2000. Acesta poate fi pornit înaintea cablării la rețeaua electrică a carului. În acest fel se evită apariția condensului, dar se și creează încă de la început un climat plăcut personalului.</p> <p>Montaj transformator de separare galvanică de minim 5kVA.</p> <p>Montaj stabilizator tensiune 230V min. 5kVA.</p> <p>Instalare 2 UPS-uri on-line tip rack de 3,6 kVA fiecare, autonomie 7 minute și comutator by-pass pentru alimentarea echipamentelor audio video.</p> <p>Montaj copertină exterioară pe partea dreaptă, lungime min. 3 m. Vor fi obținute avizele necesare în vederea omologării autospecialei. Se va obține și omologarea RAR ca și autospecială "Car TV". Cerințele obligatorii: Va fi realizat proiectul mecanic la scară și vor fi discutate și alese soluțiile tehnice împreună cu beneficiarul. În același mod va fi realizat și implementat proiectul instalației</p>	<p>dreaptă și în spatele mașinii. Circuitele au întrerupătoare. S-a montat un sistem de detecție fum (PSI) cu un dispozitiv acustic de alarmare. S-a realizat un decupaj în prag/ușa din spate cu protecție anti intemperii pentru accesul cablurilor către panoul terminal situat în rack. S-a montat un sistem de calare și stabilizare a autospecialei în 4 puncte. Montaj 2 unități de climatizare –una de plafon de 12.000 BTU/h pentru climatizarea regiei. Regimul termic proiectat: 25°C; model Coleman AirXcel Mach 10. –a doua unitate este montată pe podea, în rack, pentru răcirea echipamentelor. Sistemul de climatizare regie poate asigura și încălzirea în limita a min. 1,8 kW, putere termică. Model Dometic Freshwell 3000.</p> <p>Montaj o unitate sistem auxiliar de încălzire (pe motorină) kit Webasto Air Top 2000. Acesta poate fi pornit înaintea cablării la rețeaua electrică a carului. În acest fel se evită apariția condensului, dar se și creează încă de la început un climat plăcut personalului.</p> <p>Montaj transformator de separare galvanică de 5kVA.</p> <p>Montaj stabilizator tensiune 230V min. 5kVA.</p> <p>Instalare 2 UPS-uri on-line tip rack de 3,6 kVA fiecare, autonomie 7 minute și comutator by-pass pentru alimentarea echipamentelor audio video.</p> <p>Montaj copertină exterioară pe partea dreaptă, lungime min. 3 m. Sunt obținute avizele necesare în vederea omologării autospecialei. S-a obținut și omologarea RAR ca și autospecială "Car TV". Cerințele obligatorii: A fost realizat proiectul mecanic la scară și au fost alese soluțiile tehnice.</p> <p>În același mod este realizat și implementat proiectul instalației electrice.</p>	
---	---	---	--

	<p>Realizarea va fi făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului.</p> <p>Predarea autospecialei la finalul amenajării se va face la sediul beneficiarului unde se va asigura un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional.</p> <p>Ofertantul va oferi toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic.</p> <p>Perioada de garanție este de minim un an.</p>	<p>electrice.</p> <p>Realizarea va fi făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului.</p> <p>Predarea autospecialei la finalul amenajării se va face la sediul beneficiarului unde se va asigura un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional.</p> <p>Ofertantul va oferi toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic.</p> <p>Perioada de garanție este de un an.</p>	<p>Realizarea a fost făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului cu adresa nr. DT94058/27.05.2024</p> <p>Predarea autospecialei la finalul amenajării s-a făcut la sediul SRTV unde s-a asigurat un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional.</p> <p>Ofertantul a oferit toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic.</p> <p>Perioada de garanție este de doi ani.</p>	
	<p>Termen de execuție 90 de zile de la data semnării contractului.</p>	<p>Termen de execuție 90 de zile de la data semnării contractului.</p>	<p>Comisia constata ca s-a depasit termenul de executie de 90 zile. Data semnării contractului este 15.05.2024, data receptiei este 02.09.2024, rezultand o diferenta de 20 zile.</p>	

**PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX
PV2024-16 DIN 02.09.2024**

W. de g.

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. am procedat la receptia mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de SEVEN SYS GRUP SRL conform Comandă CC048575
, caiet de sarcini si factura SSG NR din 02.09.2024 astfel:

I. RECEPTIE CANTITATIVA:

1. Nr. inventar: 51698 Serie: Grupa: MF ECHIP
Denumire: AMENAJARE AUTOSPECIALA CAR PTR RELUARI
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): 29764 Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 4,00
Val. inventar fara TV 273.590,0000 Accesorii si specificatia tehnica:
AMENAJARE AUTOSPECIALA CAR PTR RELUARI COMPUS DIN :
- CLIMA AIRXCEL MACH 10 SN: 45303-0665
- CLIMA DOMETIC FRESHWELL SN: 34924037
- SOBA WEBASTO AIRTOP 2000 SN: 1303837D.32823
- SEPARATOR/STABILIZATOR 5KVA SN: 1694/2024
- UPS RACKABIL RIELLO 3,6 kVA SN: AC24UT852670025
- UPS RACKABIL RIELLO 3,6 kVA SN: AC19UT839830069
- COPERTINA LATERALA FIAMMA
- 22 BUC PDU BRAUN
- CABLU 50 m CU CUPLE 32A SI MOSOR
- ALTE MATERIALE MARUNTE SI ACCESORII
- PROIECTARE SI AMENAJARE

I. RECEPTIE CALITATIVA:

Verificarea calitativa s-a efectuat si mijloacele fixe sunt in conformitate cu specificatiile tehnica din caietul de sarcini

- a) Felul receptiei: CANTITATIVA SI CALITATIVA
b) Probe efectuate si rezultatul lor (consemnate in anexe): -
c) Asigurarea functionarii masinilor si instalatiilor in timpul probelor s-a fac -
d) Concluziile comisiei: ADMITE RECEPTIA
e) Termen de garantie: -
f) Alte date: -
g) Anexe: -
h) Inregistrat la contabilitate: -

COMISIA DE RECEPTIE,

Semnatura

Numele si prenumele

Semnatura

Primit in gestiune

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:47:03

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.08.24	19.08.24	Tr.Credit-Plata LAN 24638//24639/01.07.2024 PREST S ERV Multix		RON -26.775,00
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
LANSOFT DATA SRL CUI/CNP19939925		OPH2024081900000		051	
RZBR / 0000060020923716					
/ RO25 RZBR 0000 0600 2092 3716		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
S				LAN 24638//24639/01.07.2024	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 26.775,00	1	- 26.775,00

Nr. înregistrare:SrvIT .. 195070 /2.07.2024.....

**PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări servicii de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024**

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J309_29.12.2022 a fost convocată în ziua de 2.07.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024, servicii prestate de SC LANSOFT DATA SRL în baza Acordului Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024 și a contractului subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024, încheiat pentru perioada 31.05-31.12.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 2.07.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 9000 RON fara TVA conform facturii LAN 24638 din data de 1.07.2024

II. Constatări

- A.** Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024, comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Acordul Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024
 - b) contractul subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de **găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024** prestate de SC LANSOFT DATA SRL

B. Verificări cantitative

În data de 2.07.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de **găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024**.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare accesului la portalul de știri tvrinfo.ro prestat de SC LANSOFT DATA SRL iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a sistemului, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de SC LANSOFT DATA SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract, accesul la portalul de știri tvrinfo in perioada **11.06-30.06.2024** fiind asigurat fara intreruperi.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 11.06-30.06.2024, servicii prestate de SC LANSOFT DATA SRL în baza Acordului Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024 și a contractului subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024, încheiat pentru perioada 31.05-31.12.2024.

Comisia de recepție nr. 3 conform J131/01.07.2024

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura
------------------	---------------------	---------	----------------	-----------

Nr. înregistrare:SrvIT .. 195093/1.08.2024.....

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
PENTRU prestări servicii de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024

Temeiul legal:

- Legea nr. 500/2002 art.52 alin.5 cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 2634/05.11.2015 privind documentele financiar-contabile cu modificările ulterioare
- OMFP nr. 1792/2002 cu modificările ulterioare
- Legea 82/1991 republicată cu modificările ulterioare

I. Date generale:

1. Comisia de recepție constituită prin decizia Președintelui Director General nr. J131_01.07.2024 a fost convocată în ziua de 1.08.2024 pentru a proceda la recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024, servicii prestate de SC LANSOFT DATA SRL în baza Acordului Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024 și a contractului subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024, încheiat pentru perioada 31.05-31.12.2024.
2. Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 1.08.2024.
3. Valoarea serviciilor supuse recepției este de: 16065 RON *cu* fără TVA conform facturii LAN 24639 din data de 1.08.2024

II. Constatări

- A.** Cu privire la documentația tehnico-economică necesară recepției cantitative și calitative a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024, comisia de recepție a studiat următoarele documente:
- a) Acordul Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024
 - b) contractul subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024

Comisia de recepție consideră că documentele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității serviciilor de **găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024** prestate de SC LANSOFT DATA SRL

B. Verificări cantitative

În data de 1.08.2024 comisia de recepție a procedat la verificarea serviciilor de **găzduire a portalului de știri tvrinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024**.

Comisia a constatat că s-au efectuat verificările necesare accesului la portalul de știri tvrinfo.ro prestat de SC LANSOFT DATA SRL iar cantitatea și termenul de furnizare corespund prevederilor din Contract.

C. Verificări Calitative

În urma efectuării testelor de funcționare a sistemului, comisia de recepție a constatat că serviciile prestate de SC LANSOFT DATA SRL corespund cu cerințele și exigentele din contract, accesul la portalul de știri tvrinfo în perioada **1-31.07.2024** fiind asigurat fără intreruperi.

III. Concluzii

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție în unanimitate de păreri hotărăște:

- Admite recepția cantitativă și calitativă a serviciilor de găzduire a portalului de știri tvinfo.ro pentru perioada 1-31.07.2024, servicii prestate de SC LANSOFT DATA SRL în baza Acordului Cadru Srtv nr. 34268/31.05.2024 și a contractului subsecvent SRTv Nr. 34269/31.05.2024, încheiat pentru perioada 31.05-31.12.2024.

Comisia de recepție nr. 3

Membrii comisiei	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Semnătura

Tranzactii - Complet

14.10.2024, 12:21:16

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	08.08.24	08.08.24	Tr.Credit-Plata BRTK9668/08.07.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -437.777,20

Ordonator/Beneficiar			Referinta client	Referinta banca
ROMTEK ELECTRONICS SRL CUI/CNP10274437			OMV08080000054	
RNCB / 0085105189190001				
/ RO40 RNCB 0085 1051 8919 0001				
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot
000	TRF			
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare
				BRTK9668/08.07.2024 ECHIPAM

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 437.777,20	1	- 437.777,20

Unitatea SRTV

PROCES-VERBAL 11 – 08.07.2024

de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe: 51683; 51684;

Unitatea		Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix						
Denumire	Document				Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data				S	A	
		zi	lună	an				
	11	08	07	2024				

Comisia de recepție constituită conform Deciziei PDG nr. J131 din 01.07.2024

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijlocului fix furnizat de ROMTEK ELECTRONICS SRL

Mijlocul fix și caracteristicile tehnice :

1. MATRICE VIDEO 32 X 32 MODEL ULTRIX NS ,ULTRIX HD X IO,3XRCP QE18 INV: 51683
SN: 50316263004,50314828006,50314891009,50313142016,50313142006,50313142001.
2. SISTEM DE RELUARI CU 8 CANALE RM R8 4TB SERVER PS RC 10 INV: 51684
SN: B24252 RC10 20058

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 08.07.2024.

Comisia de recepție a studiat CONTRACTUL nr. 34336 din data de 06.06.2024 și consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijlocului fix, conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele.

Ambalajele în care se regăsesc produsele nu sunt deformatate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise toate cutiile pentru a se verifica dacă echipamentele livrate corespund cu modelele din oferta tehnică, respectiv dacă se regăsesc toate accesoriile cerute în specificațiile tehnice.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele împreună cu accesoriile.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele din CONTRACTUL nr. 34336 din data de 06.06.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- avizul de însoțire a mărfii
- certificatul de calitate și garanție
- declarația de conformitate
- proces verbal de predare-primire

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzătoare ofertei tehnice depuse astfel : echipamente au fost alimentate electric și s-au făcut probe funcționale.

Comisia constată că echipamentele au fost asamblate la sediul TVR CLUJ, în configurația solicitată, au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică.

Durata de amortizare a mijloacelor fixe 51683; 51684 este de 48 luni.

Începând cu data de 08.07.2024 furnizorul, ROMTEK ELECTRONICS SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de 24 LUNI.

Asigurarea funcționării echipamentelor în timpul probelor s-a făcut de către comisia de recepție.

Concluziile comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE ȘI SUNT ÎN BUNA STARE DE FUNCȚIONARE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe, care este conformă cu prevederile CONTRACTUL nr. 34336 din data de 06.06.2024

Prezentul proces-verbal conține 5 file, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 08.07.2024 în 2 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice oferite	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	<p>Matrice video 32x32 I. Matrice video 32x32 avand urmatoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Default I/O Slots-1 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) • I/O board -16x16,Advanced connectivity,2 AUX I/O • Ultriscapc Multiviewer License • Ultrisync Framesync License • Ethernet Enabled 18 LCD +8 fixed buttons Control Panel -3 buc • Optional I/O Slots using ULTRIX-HDX-IO -3 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-IP-IO- 3 (x4 25G SFP28 + 2 SFP I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-SFP-IO-3 (16 SFP ports + 2AUX I/O Ports) • Audio Matrix Size (with Optional MADI SFP's) -1536x1536 • Ultriscapc MV Head License per Slot -3 SDI or 2 IP • Maximum Ultriscapc MV heads per System - 12 SDI or 6 IP • Maximum UHD Gearboxes per 	<p>I. Matrice video 32x32 model Ross Ultrix avand urmatoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Default I/O Slots-1 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) 1 buc. Ross ULTRIX-NS-FR2 - Ultrix New Style 2RU Frame w/ 16x16 plus 2 AUX (Ultrimix and Ultriclean included) • I/O board -16x16,Advanced connectivity,2 AUX I/O 1 buc. Ross ULTRIX-HDX-IO - I/O Board - 16x16 HD-BNCs, 4 AUX port IO, AUX ports A & B active, AUX ports C & D for future use (Ultrimix and Ultriclean included) • Ultriscapc Multiviewer License 1 buc. Ross ULTRISCAPE License - Ultriscapc MultiViewer software license • Ultrisync Framesync License 1 buc. Ross ULTRISYNC Software license that enables framesync up to 3G on individual input ports. • Ethernet Enabled 18 LCD +8 fixed buttons Control Panel -3 buc 3 buc. Ross RCP-QE18 Ethernet enabled, fully SW configurable 1RU remote control panel - 18 Programmable LCD Buttons + 8 Fixed Function Buttons • Optional I/O Slots using ULTRIX-HDX-IO -3 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-IP-IO- 3 (x4 25G SFP28 + 2 SFP I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-SFP-IO-3 (16 SFP ports + 2AUX I/O Ports) • Audio Matrix Size (with Optional MADI SFP's) -1536x1536 • Ultriscapc MV Head License per Slot -3 SDI or 2 IP • Maximum Ultriscapc MV heads per System - 12 SDI or 6 IP • Maximum UHD Gearboxes per 	<p>I. Matrice video 32x32 model Ross Ultrix cu urmatoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Default I/O Slots-1 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) 1 buc. Ross ULTRIX-NS-FR2 - Ultrix New Style 2RU Frame w/ 16x16 plus 2 AUX (Ultrimix and Ultriclean included) • I/O board -16x16,Advanced connectivity,2 AUX I/O 1 buc. Ross ULTRIX-HDX-IO - I/O Board - 16x16 HD-BNCs, 4 AUX port IO, AUX ports A & B active, AUX ports C & D for future use (Ultrimix and Ultriclean included) • Ultriscapc Multiviewer License 1 buc. Ross ULTRISCAPE License - Ultriscapc MultiViewer software license • Ultrisync Framesync License 1 buc. Ross ULTRISYNC Software license that enables framesync up to 3G on individual input ports. • Ethernet Enabled 18 LCD +8 fixed buttons Control Panel -3 buc 3 buc. Ross RCP-QE18 Ethernet enabled, fully SW configurable 1RU remote control panel - 18 Programmable LCD Buttons + 8 Fixed Function Buttons • Optional I/O Slots using ULTRIX-HDX-IO -3 (16x16 HD BNC + 2AUX I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-IP-IO- 3 (x4 25G SFP28 + 2 SFP I/O Ports) • Optional I/O Slots using ULTRIX-SFP-IO-3 (16 SFP ports + 2AUX I/O Ports) • Audio Matrix Size (with Optional MADI SFP's) -1536x1536 • Ultriscapc MV Head License per Slot -3 SDI or 2 IP • Maximum Ultriscapc MV heads per System - 12 SDI or 6 IP • Maximum UHD Gearboxes per 	DA

<p>System - 12 in/12 out</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximum number of 3Gb/s input frame syncs per system-72 • Maximum number of 12 Gb/s input frame syncs per system (Using ULTRIX-HDX-IO)-27 • Maximum number of 12Gb/s clean/quiet outputs per system72 • Maximum size of Ultrimix-MXR audio mixer -128x64 • PSU - 2 external bricks • Optional Redundant PSU (additional) -2 external bricks • Standard Input – HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Max Input Level -800 mV • Typical Equalization - UHD 60M, 3G 180M, HD 200M, SD 400M • Standard Output HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Amplitude -800mV +/- 10% • Rise & Fall Time -& 3Gb/s: <135ps, 12Gb/s: <45ps • Overshoot -< 10% • Jitter -<0.2 UI Alignment (up to 3G), <0.3 UI Alignment (12G), <2UI Timing (up to 270M), <1UI Timing (1.5G), <2UI Timing (3G, 12G) • Audio Channels per I/O – 16 • Standard Interface - (4) 25GE SFP28 UHD: 4+4 redundant, 8 • Video Streams per Card - non-redundant, 6G: 4+4 redundant, 8 non- redundant, 3G/HD: 16+16 redundant, 16 non-redundant • Video Format Support - • 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60, 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 • IP Transport Standard Support -• SMPTE ST 2110 suite, including: <ul style="list-style-type: none"> - 10, System Timing and Definitions - 20, Uncompressed Active Video - 30, PCM Digital Audio - 40, ANC Data • System Timing and Reference - PTP Slave (SMPTE 2059, AES67 and IEEE-1588 default profiles) • Control and Setup - • NMOS IS-04 and IS-05 for AIMScompliant discovery registration and connection 	<p>System - 12 in/12 out</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximum number of 3Gb/s input frame syncs per system-72 • Maximum number of 12 Gb/s input frame syncs per system (Using ULTRIX-HDX-IO)-27 • Maximum number of 12Gb/s clean/quiet outputs per system72 • Maximum size of Ultrimix-MXR audio mixer -128x64 • PSU - 2 external bricks • Optional Redundant PSU (additional) -2 external bricks • Standard Input – HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Max Input Level -800 mV • Typical Equalization - UHD 60M, 3G 180M, HD 200M, SD 400M • Standard Output HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Amplitude -800mV +/- 10% • Rise & Fall Time -& 3Gb/s: <135ps, 12Gb/s: <45ps • Overshoot -< 10% • Jitter -<0.2 UI Alignment (up to 3G), <0.3 UI Alignment (12G), <2UI Timing (up to 270M), <1UI Timing (1.5G), <2UI Timing (3G, 12G) • Audio Channels per I/O – 16 • Standard Interface - (4) 25GE SFP28 UHD: 4+4 redundant, 8 • Video Streams per Card - non-redundant, 6G: 4+4 redundant, 8 non- redundant, 3G/HD: 16+16 redundant, 16 non-redundant • Video Format Support - • 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60, 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 • IP Transport Standard Support -• SMPTE ST 2110 suite, including: <ul style="list-style-type: none"> - 10, System Timing and Definitions - 20, Uncompressed Active Video - 30, PCM Digital Audio - 40, ANC Data • System Timing and Reference - PTP Slave (SMPTE 2059, AES67 and IEEE-1588 default profiles) • Control and Setup - • NMOS IS-04 and IS-05 for AIMScompliant discovery registration and connection 	<p>System - 12 in/12 out</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximum number of 3Gb/s input frame syncs per system-72 • Maximum number of 12 Gb/s input frame syncs per system (Using ULTRIX-HDX-IO)-27 • Maximum number of 12Gb/s clean/quiet outputs per system72 • Maximum size of Ultrimix-MXR audio mixer -128x64 • PSU - 2 external bricks • Optional Redundant PSU (additional) -2 external bricks • Standard Input – HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Max Input Level -800 mV • Typical Equalization - UHD 60M, 3G 180M, HD 200M, SD 400M • Standard Output HD BNC • Signal Type - 1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s • Impedance -75 Ohm • Amplitude -800mV +/- 10% • Rise & Fall Time -& 3Gb/s: <135ps, 12Gb/s: <45ps • Overshoot -< 10% • Jitter -<0.2 UI Alignment (up to 3G), <0.3 UI Alignment (12G), <2UI Timing (up to 270M), <1UI Timing (1.5G), <2UI Timing (3G, 12G) • Audio Channels per I/O – 16 • Standard Interface - (4) 25GE SFP28 UHD: 4+4 redundant, 8 • Video Streams per Card - non-redundant, 6G: 4+4 redundant, 8 non- redundant, 3G/HD: 16+16 redundant, 16 non-redundant • Video Format Support - • 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60, 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 • IP Transport Standard Support -• SMPTE ST 2110 suite, including: <ul style="list-style-type: none"> - 10, System Timing and Definitions - 20, Uncompressed Active Video - 30, PCM Digital Audio - 40, ANC Data • System Timing and Reference - PTP Slave (SMPTE 2059, AES67 and IEEE-1588 default profiles) • Control and Setup - • NMOS IS-04 and IS-05 for AIMScompliant discovery registration and connection
--	--	--

	<p>control • EmBER+ discovery, registration and connection control from popular 3rd-party control systems</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provisioning and monitoring via DashBoard and/or our published JSON API • INPUT/OUTPUT SPECIFICATION-ULTRIX-SFP-IO <p>Number of SFP cages -16 Bidirectional SFP cages plus 2 AUX ports Signal Type -1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s Frame Support - ULTRIX-NS, ULTRIX-FR12, and ULTRIX-5RU only CARD SPECIFICATION-ULTRIX-IPX-IO –</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standard Interface - (4) 100GE QSFP28 - Video Streams per Card - redundant, 6G: 8+8 redundant, 3G/HD: 16+16 redundant - Video Format Support - 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 - IP Transport Standard Support-•SMPTEST2110 suite,including: -10,SystemTimingandDefinitions -20,UncompressedActiveVideo -30,PCMDigitalAudio -40, ANC Data 	<p>control • EmBER+ discovery, registration and connection control from popular 3rd-party control systems</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provisioning and monitoring via DashBoard and/or our published JSON API • INPUT/OUTPUT SPECIFICATION-ULTRIX-SFP-IO <p>Number of SFP cages -16 Bidirectional SFP cages plus 2 AUX ports Signal Type -1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s Frame Support - ULTRIX-NS, ULTRIX-FR12, and ULTRIX-5RU only CARD SPECIFICATION-ULTRIX-IPX-IO –</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standard Interface - (4) 100GE QSFP28 - Video Streams per Card - redundant, 6G: 8+8 redundant, 3G/HD: 16+16 redundant - Video Format Support - 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 - IP Transport Standard Support-•SMPTEST2110 suite,including: -10,SystemTimingandDefinitions -20,UncompressedActiveVideo -30,PCMDigitalAudio -40, ANC Data 	<p>control • EmBER+ discovery, registration and connection control from popular 3rd-party control systems</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provisioning and monitoring via DashBoard and/or our published JSON API • INPUT/OUTPUT SPECIFICATION-ULTRIX-SFP-IO <p>Number of SFP cages -16 Bidirectional SFP cages plus 2 AUX ports Signal Type -1.5 Gb/s, 3.0 Gb/s, 12 Gb/s Frame Support - ULTRIX-NS, ULTRIX-FR12, and ULTRIX-5RU only CARD SPECIFICATION-ULTRIX-IPX-IO –</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standard Interface - (4) 100GE QSFP28 - Video Streams per Card - redundant, 6G: 8+8 redundant, 3G/HD: 16+16 redundant - Video Format Support - 720p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 1080i 50 / 59.94 / 60, 1080p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94 / 60 2160p 25/ 29.97/ 30/ 50 / 59.94/60 - IP Transport Standard Support-•SMPTEST2110 suite,including: -10,SystemTimingandDefinitions -20,UncompressedActiveVideo -30,PCMDigitalAudio -40, ANC Data 	
2	<p>Sistem de reluări 8 canale Sistem de reluări 8 canale având următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Video - 6x HD SDI Inputs,2x HD SDI Outputs,Additional I/O Options: NDI, TS UDP, TS RTP or SRT,Codec: DNxHD 120/145Mbps,Video Standard,HD 720p, 1080i and 1080p, 8-bit • Audio - Embedded audio: 16 tracks per video channel,(input or output) 128Ch Dante or 64Ch AES67 • Storage -4TB SSD storage (up to 24h), or 8TB SSD (optional extension) USB3 connectors for import from / export to external storage • UI Mini PC - Intel Core i7, 2.8GHz, 16GB RAM, 250G SSD,110 / 230 V, 120W power supply Network -1x 1 Gigabit Ethernet port 1x 10 Gigabit Ethernet port,Controller 	<p>Sistem de reluări 8 canale Riedel SimplyLive R8 având următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Video - 6x HD SDI Inputs,2x HD SDI Outputs, Additional I/O Options: NDI, TS UDP, TS RTP or SRT, Codec: DNxHD 120/145Mbps, Video Standard,HD 720p, 1080i and 1080p, 8-bit • Audio - Embedded audio: 16 tracks per video channel, (Input or output) 128Ch Dante or 64Ch AES67 • Storage - 4TB SSD storage (up to 24h), or 8TB SSD (optional extension) USB3 connectors for import from / export to external storage • UI Mini PC - Intel Core i7, 2.8GHz, 16GB RAM, 250G SSD,110 / 230 V, 120W power supply Network -1x 1 Gigabit Ethernet port 1x 10 Gigabit Ethernet port,Controller 	<p>Sistem de reluări 8 canale Riedel SimplyLive R8 cu următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Video - 6x HD SDI Inputs,2x HD SDI Outputs, Additional I/O Options: NDI, TS UDP, TS RTP or SRT, Codec: DNxHD 120/145Mbps, Video Standard,HD 720p, 1080i and 1080p, 8-bit • Audio - Embedded audio: 16 tracks per video channel, (input or output) 128Ch Dante or 64Ch AES67 • Storage - 4TB SSD storage (up to 24h), or 8TB SSD (optional extension) USB3 connectors for import from / export to external storage • UI Mini PC - Intel Core i7, 2.8GHz, 16GB RAM, 250G SSD,110 / 230 V, 120W power supply Network -1x 1 Gigabit Ethernet port 1x 10 Gigabit Ethernet port,Controller 	DA

	<p>Dedicated Replay Remote Controller ,Touchscreen ,Protocols,GPI control, TSL5</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem de operare - Microsoft Windows • Dimensiuni -1RU • Are inclus software pentru audio,reluări și highlights,NUC și RC-10RCU <p>Toate produsele trebuie să fie acoperite de garantie pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs.</p>	<p>Dedicated Replay Remote Controller ,Touchscreen, Protocols, GPI control, TSL5</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem de operare - Microsoft Windows • Dimensiuni -1RU • Are inclus software pentru audio, reluări și highlights, NUC și controller Riedel SimplyLive RC-10RCU <p>Toate produsele sunt acoperite de garantie pentru perioada solicitată pentru fiecare produs.</p>	<p>Dedicated Replay Remote Controller ,Touchscreen, Protocols, GPI control, TSL5</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem de operare - Microsoft Windows • Dimensiuni -1RU • Are inclus software pentru audio, reluări și highlights, NUC și controller Riedel SimplyLive RC-10RCU <p>Toate produsele sunt acoperite de garantie pentru perioada solicitată pentru fiecare produs.</p>	
3	<p>Perioada de garantie este de minim 24 de luni și începe de la data receptionarii cantitative si calitative a produselor .</p>	<p>Perioada de garantie este de 24 de luni si începe de la data receptionarii cantitative si calitative a produselor .</p>	<p>Garantie : 24 luni</p>	<p>DA</p>

Comisia de recepție

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:53:41

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			Clasa cont
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.09.24	19.09.24	Tr.Credit-Plata BRTK9794/05.09.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -724.037,65
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
ROMTEK ELECTRONICS SRL CUI/CNP10274437 RNCB / 0085105189190001 / RO40 RNCB 0085 1051 8919 0001		OMV09190000049			
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot	
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				BRTK9794/05.09.2024 ECHIP	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 724.037,65	1	- 724.037,65

SP

FV 19/0509.2024

alg W

Unitatea SRTV

PROCES-VERBAL 19 - 2024

de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe: 51714; 51715; 51716; 51717; 51718; 51719; 51720; 51721; 51722; 51723; 51724; 51725.

Unitatea					Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix			
Denumire	Document				Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data				S	A	
		zi	lună	an				
	19	05	09	2024				

Comisia de recepție Nr. 18 constituită conform Deciziei PDG nr. J174 din 07.08.2024.

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe furnizate de S.C. ROMTEK ELECTRONICS SRL

Mijloacele fixe și caracteristicile tehnice :

- **INV : 51714 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018663**
 - 51714.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829879
 - 51714.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51714.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: 8242-97437 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51714.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005888
 - 51714.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SD2407383 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSO
 - TRIPOD CARBON SN: S20512403021
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51714.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51714.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419401216
 - 51714.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD102072 CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51715 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018648**
 - 51715.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN: 1829870
 - 51715.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51715.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: 8242-97438 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51715.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005891
 - 51715.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SL2306907 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSO
 - TRIPOD CARBON SN: S20512403039
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51715.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51715.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419401455
 - 51715.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD10207D CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51716 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018674**
 - 51716.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN: 1829873
 - 51716.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51716.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: 8242-97442 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51716.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005946

- 51716.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SB2407234 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSA
 - TRIPOD CARBON SN: S20512402721
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
- 51716.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
- 51716.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400737
- 51716.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD10207E CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51717 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018664**
 - 51717.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829877
 - 51717.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51717.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: 8242-97443 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51717.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSA ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005950
 - 51717.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN:S2064SD2407403 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSA
 - TRIPOD CARBON SN: S20512402743
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51717.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51717.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400314
 - 51717.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD10207C CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51718 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018744**
 - 51718.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829852
 - 51718.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51718.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: 8242-97444 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51718.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSA ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005951
 - 51718.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN:S2064SD2407506 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSA
 - TRIPOD CARBON SN: S20512402744
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51718.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51718.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400176
 - 51718.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDAH102B66 CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51719 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018668**
 - 51719.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829908
 - 51719.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51719.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: ISN1195724 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51719.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSA ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005955
 - 51719.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SD2407462 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSA

- TRIPOD CARBON SN: S20512403030
- CUREA TRANSPORT
- GEANTA TRANSPORT
- 51719.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
- 51719.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400182
- 51719.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD102070 CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51720 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018676**
 - 51720.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829940
 - 51720.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51720.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: ISN1196307 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51720.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005960
 - 51720.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SD2407068 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSO
 - TRIPOD CARBON SN: S20512403033
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51720.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51720.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400738
 - 51720.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD102074 CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51721 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018649**
 - 51721.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829884
 - 51721.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51721.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: ISN1196308 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51721.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10005961
 - 51721.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN: S2064SA2407003+ TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSO
 - TRIPOD CARBON SN: S20512402590
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT
 - 51721.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
 - 51721.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419401431
 - 51721.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDAH102B5F CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA
- **INV : 51722 CAMERA VIDEO SONY FX6 TIP ILMEFX6 SN: 4018737**
 - 51722.1 - OBIECTIV SELP -28-135MM f/4 GOSS SN:1829707
 - 51722.2 - FILTRU UV 95 MM
 - 51722.3 - OCULAR CAMERA ZACUTO Z-FIND-FX6 SN: ISN1196309 CU SISTEM DE PRINDERE
 - 51722.4 - PRINDERE (EXTENSIE)MANSO ZOOM CU CABLU PTR FX6 SN: RW10006092
 - 51722.5 - STATIV CAMERA DIN FIBRA DE CARBON TIP SACHTLER S-2064S CU :
 - CAP PANORAMIC SN:S2064SD2407402 + TALPICA PRINDERE CAMERA
 - MANSO
 - TRIPOD CARBON SN: S20512402742
 - CUREA TRANSPORT
 - GEANTA TRANSPORT

- 51722.6 - RUCSAC TRANSPORT CAMERA CU ACCESORII CAMRADE
- 51722.7 - CITITOR CARD MEMORIE CFEXPRESS TIP A SN: 30010419400279
- 51722.8 - LAMPA CAMERA CU LED TIP MC PRO SN: 7ACDBD102071 CU:
 - NUCA PRINDERE
 - DIFUZIE LAMPA
 - CABLU INCARCARE
 - MAGIC ARM TA-MAA

- **INV : 51723 MIXER SUNET CU INREGISTRARE SOUND- DEVICES 833 SN: WS192414010**
 - ALIMENTATOR RETEA
 - GEANTA TRANSPORT

- **INV : 51724 MIXER SUNET CU INREGISTRARE SOUND- DEVICES 833 SN: WS192414019**
 - ALIMENTATOR RETEA
 - GEANTA TRANSPORT

- **INV : 51725 ACCESORII CAMERA VIDEO SONY TIP FX6**
 - 51725.1 - KIT OBIECTIVE TIP CATTI ZOOM 18-35 MM, 35-80 MM T2.9 - E SN: DZOK05215 COMPUS DIN:
 - OBIECTIV 18-35 MM SN: 63510067
 - OBIECTIV 35-80 MM SN: 534100464
 - 51725.2 - KIT OBIECTIVE TIP CATTI ZOOM 18-35 MM, 70-135 MM T2.9-E SN:DZOK05192 COMPUS DIN:
 - OBIECTIV 18-35 MM SN: 63510029
 - OBIECTIV 70-135 MM SN: 544100532
 - 51725.3 - FILTRU UV f 77 MMTIP K&F
 - 51725.4 - FILTRU UV f 77 MMTIP K&F
 - 51725.5 - FILTRU UV f 77 MMTIP K&F
 - 51725.6 - FILTRU UV f 77 MMTIP K&F
 - 51725.7 - CARD MEMORIE CFexpress TIP A 160GB - 27 BUC.
 - 51725.8 - CITITOR CARD MEMORIE CFexpress TIP A SN: 30010419400315
 - 51725.9 - CAMERA CAGE TILTA CU ACCESORII PTR CAMERA FX 6 COMPUSA DIN :
 - TILTA TTC-16BLK SN: : TTC16BLK240300057
 - TILTA R15-200-B-P2 SN :EST20BV231100674
 - TILTA MB - TC 15 SN: MBT15023100000651
 - 51725.10 - CAMERA CAGE TILTA CU ACCESORII PTR CAMERA FX 6 COMPUSA DIN :
 - TILTA TTC-16BLK SN: : TTC16BLK240300056
 - TILTA R15-200-B-P2 SN : EST20BV231100673
 - TILTA MB - TC 15 SN: MBT15023100000612
 - 51725.11 - ACUMULATOR V- MOUNTHEDBOX NINAL SN: 1A1224
 - 51725.12 - ACUMULATOR V- MOUNTHEDBOX NINAL SN: 1A1251
 - 51725.13 - ACUMULATOR V- MOUNTHEDBOX NINAL SN: 1A1297
 - 51725.14 - ACUMULATOR V- MOUNTHEDBOX NINAL SN: 1A1313
 - 51725.15 - INEL ADAPTOR OBIECTIV E-MOUNT PTR ZOOMURI EZ1-2-3 SN: 321128
 - 51725.16 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009657
 - 51725.17 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009671
 - 51725.18 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009623
 - 51725.19 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009637
 - 51725.20 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009679
 - 51725.21 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009659
 - 51725.22 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009635
 - 51725.23 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009602
 - 51725.24 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009686
 - 51725.25 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009689
 - 51725.26 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009663
 - 51725.27 - PANOU LED PORTABIL TIP PL-E60 SWITQH SN: 01009605
 - 51725.28 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 01081188
 - 51725.29 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00720018
 - 51725.30 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00719789
 - 51725.31 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00720017
 - 51725.32 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00719736

- 51725.33 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00719740
- 51725.34 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00719730
- 51725.35 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00720071
- 51725.36 - PANOU LED PORTABIL TIP PL E90 SWITQH SN: 00720020
- 51725.37 - MICROFON CONDENSATOR CU ELECTRET TIP LAVALIERA – 20 BUC

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 05.09.2024.

Comisia de recepție a studiat CONTR. NR.34337 /06.06.2024 și consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijloacelor fixe, conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele.

Ambalajele în care se regăsesc produsele nu sunt deformate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise toate cutiile pentru a se verifica dacă echipamentele livrate corespund cu modelele din oferta tehnică, respectiv dacă se regăsesc toate accesoriile cerute în specificațiile tehnice.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele împreună cu accesoriile.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regăsesc în procesele verbale de predare-primire..

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele din CONTR. NR.34337 /06.06.2024.

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- certificatul de calitate și garanție
- proces verbal de predare-primire
- avizul de însoțire a marfii

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzătoare ofertei tehnice depuse astfel : echipamente au fost alimentate electric și s-au făcut probe funcționale. Comisia constată ca echipamentele au fost asamblate la sediul TVR, în configurația solicitată , au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată ca echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată ca echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică .

Durata de amortizare a mijloacelor fixe : 51714; 51715; 51716; 51717; 51718; 51719; 51720; 51721; 51722: 51725 este de 60 luni , respectiv 51723; 51724 de 48 luni.

Începând cu data de 05.09.2024 furnizorul, S.C. ROMTEK ELECTRONICS SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de 60 luni (Camera Video SONY FX6 TIP ILMEFX6 cu accesorii) , respectiv 36 luni.(Mixer sunet cu înregistrare Sound Devices 833 ORCA OR-330 cu geanta protecție și transport)

Asigurarea funcționării echipamentelor în timpul probelor s-a făcut de către comisia de recepție.

Concluziile comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE SI SUNT IN BUNA STARE DE FUNCTIONARE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe, care este conformă cu prevederile CONTR. NR.34337 /06.06.2024

Prezentul proces-verbal conține 14 file, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 05.09.2024 în 2 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice oferite	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	I.Camcorder HD/4K full frame tip FX6 sau similar - 9 (noua) bucati 1. Senzor: CMOS de 35 mm, full-frame, cu un singur chip	I.Camcorder HD/4K full frame tip SONY ILMEFX6VDI.EU - 9 (noua) bucati 1. Senzor: CMOS de 35 mm, full-frame, cu un singur chip	I.Camcorder HD/4K full frame tip SONY ILMEFX6VDI.EU - 9 (noua) bucati 1. Senzor: CMOS de 35 mm, full-frame, cu un singur chip	

<p>5. Alte caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filtre ND incorporate cu functie variabil liniar intre aprox. 1/4ND la 1/128ND; - sensibilitate ISO 800/12800 (modul Cine EI, sursa de lumina D55) - gain variabil intre -3 si 30dB - LCD cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci), aprox. 2.76 milioane puncte - timp de expunere intre 64F si 1/8.000 sec - microfon incorporat in corp 2 buc - inregistrare pe card CF express tip A/card SD (x2) <p>6. Interfata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intrare audio tip XLR, 3 pini – mama, (x2) - lesire SDI: BNC, 12G-SDI, 6G-SDI, 3G-SDI (Nivel A/B) (x1) - USB Type-C (x1), Multi/Micro-B (x1) - lesire pentru casti -16 dBu, minimufa jack stereo (x1) - Telecomanda stereo mini-minimufa (jack 2,5 mm) (x1) - lesire HDMI tip A (x1) - Miner minimufa (jack 3,5 mm/4 pini) (x1) <p>7. General:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de functionare intre 0°C si 40 °C - Alimentare cu baterie tip BP-U, c.c. 19.5V - Greutate corp aprox 890g <p>8. Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acumulator BP-U (x1), - Încarcator de baterii (x1), - Adaptor AC (x1), - Cablu de alimentare (x1), - Cablu USB-C (x1), - Capac pentru conectorul mânerului (x1), - Capac pentru suportul de montare a obiectivului (x1), - Kit pentru suport cold shoe (x1), - Monitor LCD (x1), - Parasolar pentru monitorul LCD (x1), - Mâner (x1), - Suport prindere telecomanda(x1) 	<p>5. Alte caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filtre ND incorporate cu functie variabil liniar intre aprox. 1/4ND la 1/128ND; - sensibilitate ISO 800/12800 (modul Cine EI, sursa de lumina D55) - gain variabil intre -3 si 30dB - LCD cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci), aprox. 2.76 milioane puncte - timp de expunere intre 64F si 1/8.000 sec - microfon incorporat in corp 2 buc - inregistrare pe card CF express tip A/card SD (x2) <p>6. Interfata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intrare audio tip XLR, 3 pini – mama, (x2) - lesire SDI: BNC, 12G-SDI, 6G-SDI, 3G-SDI (Nivel A/B) (x1) - USB Type-C (x1), Multi/Micro-B (x1) - lesire pentru casti -16 dBu, minimufa jack stereo (x1) - Telecomanda stereo mini-minimufa (jack 2,5 mm) (x1) - lesire HDMI tip A (x1) - Miner minimufa (jack 3,5 mm/4 pini) (x1) <p>7. General:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de functionare intre 0°C si 40 °C - Alimentare cu baterie tip BP-U, c.c. 19.5V - Greutate corp aprox 890g <p>8. Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acumulator BP-U (x1), - Încarcator de baterii (x1), - Adaptor AC (x1), - Cablu de alimentare (x1), - Cablu USB-C (x1), - Capac pentru conectorul mânerului (x1), - Capac pentru suportul de montare a obiectivului (x1), - Kit pentru suport cold shoe (x1), - Monitor LCD (x1), - Parasolar pentru monitorul LCD (x1), - Mâner (x1), - Suport prindere telecomanda (x1) 	<p>5. Alte caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filtre ND incorporate cu functie variabil liniar intre aprox. 1/4ND la 1/128ND; - sensibilitate ISO 800/12800 (modul Cine EI, sursa de lumina D55) - gain variabil intre -3 si 30dB - LCD cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci), aprox. 2.76 milioane puncte - timp de expunere intre 64F si 1/8.000 sec - microfon incorporat in corp 2 buc - inregistrare pe card CF express tip A/card SD (x2) <p>6. Interfata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intrare audio tip XLR, 3 pini – mama, (x2) - lesire SDI: BNC, 12G-SDI, 6G-SDI, 3G-SDI (Nivel A/B) (x1) - USB Type-C (x1), Multi/Micro-B (x1) - lesire pentru casti -16 dBu, minimufa jack stereo (x1) - Telecomanda stereo mini-minimufa (jack 2,5 mm) (x1) - lesire HDMI tip A (x1) - Miner minimufa (jack 3,5 mm/4 pini) (x1) <p>7. General:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatura de functionare intre 0°C si 40 °C - Alimentare cu baterie tip BP-U, c.c. 19.5V - Greutate corp aprox 890g <p>8. Accesorii incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acumulator BP-U (x1), - Încarcator de baterii (x1), - Adaptor AC (x1), - Cablu de alimentare (x1), - Cablu USB-C (x1), - Capac pentru conectorul mânerului (x1), - Capac pentru suportul de montare a obiectivului (x1), - Kit pentru suport cold shoe (x1), - Monitor LCD (x1), - Parasolar pentru monitorul LCD (x1), - Mâner (x1), - Suport prindere telecomanda (x1) 	
<p>2</p> <p>II.Obiectiv transfocator 28-135mm, f/4 G OSS - 9(noua)buc.</p> <p>1. Descriere/specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transfocator servo cu zoom - Inele de control independente pentru zoom, focalizare si diafragma - Distanta focala 28-135mm - Format Full Frame de 35 mm - Stabilizare optica SteadyShot 	<p>II.Obiectiv transfocator 28-135mm, f/4 G OSS tip SONY SELP28135G.SYX - 9 (noua) bucati</p> <p>1. Descriere/specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transfocator servo cu zoom - Inele de control independente pentru zoom, focalizare si diafragma - Distanta focala 28-135mm - Format Full Frame de 35 mm - Stabilizare optica SteadyShot - Montura E-mount 	<p>II.Obiectiv transfocator 28-135mm, f/4 G OSS tip SONY SELP28135G.SYX - 9 (noua) bucati</p> <p>1. Descriere/specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transfocator servo cu zoom - Inele de control independente pentru zoom, focalizare si diafragma - Distanta focala 28-135mm - Format Full Frame de 35 mm - Stabilizare optica SteadyShot - Montura E-mount 	<p>DA</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Montura E-mount - Diafragma F4-F22 - Diametru filtru frontal ϕ 95 mm 2. Accesorii incluse: - Parasolar pentru obiectiv (ALC-SH135: forma patrata, de tip baioneta); - Capac fata pentru obiectiv; - Capac spate pentru obiectiv; - Husa transport 	<ul style="list-style-type: none"> - Diafragma F4-F22 - Diametru filtru frontal ϕ 95 mm 2. Accesorii incluse: - Parasolar pentru obiectiv (ALC-SH135: forma patrata, de tip baioneta); - Capac fata pentru obiectiv; - Capac spate pentru obiectiv; - Husa transport 		
3	<p>III.Filtru UV ϕ 95 mm – 9 (noua) bucati</p> <p>Filtru de protectie impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 95mm, ce permite montarea parasolarului din dotarea obiectivului.</p>	<p>III.Filtru UV ϕ 95 mm tip K&F KF01.1414 – 9 (noua) bucati</p> <p>Filtru de protectie impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 95mm, ce permite montarea parasolarului din dotarea obiectivului.</p>	<p>III.Filtru UV ϕ 95 mm tip K&F KF01.1414 – 9 (noua) bucati</p> <p>Filtru de protectie impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 95mm, ce permite montarea parasolarului din dotarea obiectivului.</p>	DA
4	<p>IV.Kit obiective tip Catta Zoom sau similar 18-35/35-80 T2.9 - E Mount – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 35-80 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> - Montur obiectiv E-mount - Compatibil cu camera full frame - Control focalizare manual - Control zoom manual - Control diafragma manual - Diametru filtru frontal ϕ 77mm - Geanta transport din material rigid 	<p>IV.Kit obiective tip Catta Zoom 18-35/35-80 T2.9 - E Mount tip DZOFilm DZO-FFCATT2E1-BLK – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 35-80 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> - Montur obiectiv E-mount - Compatibil cu camera full frame - Control focalizare manual - Control zoom manual - Control diafragma manual - Diametru filtru frontal ϕ 77mm - Geanta transport din material rigid 	<p>V.Kit obiective tip Catta Zoom 18-35/35-80 T2.9 - E Mount tip DZOFilm DZO-FFCATT2E1-BLK – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 35-80 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> - Montur obiectiv E-mount - Compatibil cu camera full frame - Control focalizare manual - Control zoom manual - Control diafragma manual - Diametru filtru frontal ϕ 77mm - Geanta transport din material rigid 	DA
5	<p>V.Kit obiective tip Catta Zoom sau similar 18-35/70-135 T2.9 - E Mount – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 70-135 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> IV. Montura obiectiv E-mount V. Compatibil cu camera full frame VI. Control focalizare manual VII. Control zoom manual VIII. Control diafragma manual IX. Diametru filtru frontal ϕ 77mm X. Geanta transport din material rigid 	<p>V.Kit obiective tip Catta Zoom 18-35/70-135 T2.9 - E Mount tip DZOFilm DZO-FFCATT2E2-BLK – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 70-135 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> IV. Montura obiectiv E-mount V. Compatibil cu camera full frame VI. Control focalizare manual VII. Control zoom manual VIII. Control diafragma manual IX. Diametru filtru frontal ϕ 77mm X. Geanta transport din material rigid 	<p>V.Kit obiective tip Catta Zoom 18-35/70-135 T2.9 - E Mount tip DZOFilm DZO-FFCATT2E2-BLK – 1 (un) kit</p> <p>Kit compus din trei obiective zoom:</p> <ul style="list-style-type: none"> a.) obiectiv zoom 18-35 mm T2.9 b.) obiectiv zoom 70-135 mm T2.9 <ul style="list-style-type: none"> IV. Montura obiectiv E-mount V. Compatibil cu camera full frame VI. Control focalizare manual VII. Control zoom manual VIII. Control diafragma manual IX. Diametru filtru frontal ϕ 77mm X. Geanta transport din material rigid 	DA
6	<p>VI.Filtru UV ϕ 77 mm – 4 (patru) bucati</p> <p>Filtru de protectie UV pentru obiectivele zoom tip Catta. Protejeaza impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 77mm.</p>	<p>VI.Filtru UV ϕ 77 mm tip K&F KF01.1868 – 4 (patru) bucati</p> <p>Filtru de protectie UV pentru obiectivele zoom tip Catta. Protejeaza impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 77mm.</p>	<p>VI.Filtru UV ϕ 77 mm tip K&F KF01.1868 – 4 (patru) bucati</p> <p>Filtru de protectie UV pentru obiectivele zoom tip Catta. Protejeaza impotriva zgarieturilor, a prafului si a umezelii. Forma rotunda, incolor, diametru montura 77mm.</p>	DA
7	<p>VII.Ocular camera tip Z-Finder cu sistem prindere sau similar- 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrivit pentru dimensiunea LCD-ului cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci) - Cu cadru rabatabil proiectat să se potrivească pe ecranul LCD și să-l 	<p>VII.Ocular camera tip Z-Finder cu sistem prindere tip Zacuto Z-FIND-FX6 - 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrivit pentru dimensiunea LCD-ului cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci) - Cu cadru rabatabil proiectat să se potrivească pe ecranul LCD și să-l 	<p>VII.Ocular camera tip Z-Finder cu sistem prindere tip Zacuto Z-FIND-FX6 - 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrivit pentru dimensiunea LCD-ului cu diagonala de 8.8 cm (3.5 inci) - Cu cadru rabatabil proiectat să se potrivească pe ecranul LCD și să-l 	DA

	<p>blocheze ferm în loc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optica ce mărește ecranul LCD cu 2.5x - Dioptru ce permite reglarea focalizării pentru ochiul utilizatorului - x1 Suport cu montura de 15mm - x2 rame extender - x1 Capac de lentila - x1 Husa protecție - x2 Discuri antifog pentru protecția lentilei 	<p>blocheze ferm în loc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optica ce mărește ecranul LCD cu 2.5x - Dioptru ce permite reglarea focalizării pentru ochiul utilizatorului - x1 Suport cu montura de 15mm - x2 rame extender - x1 Capac de lentila - x1 Husa protecție - x2 Discuri antifog pentru protecția lentilei 	<p>blocheze ferm în loc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optica ce mărește ecranul LCD cu 2.5x - Dioptru ce permite reglarea focalizării pentru ochiul utilizatorului - x1 Suport cu montura de 15mm - x2 rame extender - x1 Capac de lentila - x1 Husa protecție - x2 Discuri antifog pentru protecția lentilei 	
8	<p>VIII.Prindere (extensie) mansa zoom cu cablu pentru FX6 – 9 (noua)buc</p> <p>Extensie ce plasează /extinde comanda zoom a camerei FX6 într-o poziție ergonomică. Bratul artificial cu montura tip rozetă permite rotirea la 360 grade a comenzii. Lungimea manerului se poate regla în funcție de necesități. Extensia vine cu un cablu dedicat pentru tipul de camere gen FX6.</p>	<p>VIII.Prindere (extensie) mansa zoom cu cablu pentru FX6 tip Shape FX6RH – 9 (noua)buc</p> <p>Extensie ce plasează /extinde comanda zoom a camerei FX6 într-o poziție ergonomică. Bratul artificial cu montura tip rozetă permite rotirea la 360 grade a comenzii. Lungimea manerului se poate regla în funcție de necesități. Extensia vine cu un cablu dedicat pentru tipul de camere FX6.</p>	<p>VIII.Prindere (extensie) mansa zoom cu cablu pentru FX6 tip Shape FX6RH – 9 (noua)buc</p> <p>Extensie ce plasează /extinde comanda zoom a camerei FX6 într-o poziție ergonomică. Bratul artificial cu montura tip rozetă permite rotirea la 360 grade a comenzii. Lungimea manerului se poate regla în funcție de necesități. Extensia vine cu un cablu dedicat pentru tipul de camere FX6</p>	DA
9	<p>IX.Sistem stativ din fibra de carbon – 9 (noua) bucati</p> <p>a.) Cap fluid tip Aktiv6 sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune bila 75 mm - Sistem „speed level” pentru echilibrare rapida - Sistem „speed swap” pentru atasare si detasare rapida - Bula iluminata tip „prism bubble” - Plaja inclinare +90° la -70° - Contrabalansare 15 + 0 pasi - Capacitate incarcare 0-8 kg - Greutate 2.60 kg - Temperaturi operare -40 °C la 60°C <p>b.) Trepied tip Flowtech 75 MS sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deschidere in 3 stadii - Dimensiune oala 75 mm - Inaltime de lucru intre 26 si 157cm - Inaltime in forma pliata 68 cm - Spreader la mijloc - Talpici pentru aderenta la sol - Material fibra de carbon - Capacitate incarcare 0-20 kg - Greutate 3.5 kg - Temperaturi operare -40 °C la 60°C - Caracteristici sistem stativ: - Greutate totala 6.2 kg - Husa transport - Curea transport - Lungime la transport 85 cm 	<p>IX.Sistem stativ din fibra de carbon tip Sachtler S2064S-FTMS – 9 (noua) bucati</p> <p>a.) Cap fluid tip Aktiv6 sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune bila 75 mm - Sistem „speed level” pentru echilibrare rapida - Sistem „speed swap” pentru atasare si detasare rapida - Bula iluminata tip „prism bubble” - Plaja inclinare +90° la -70° - Contrabalansare 15 + 0 pasi - Capacitate incarcare 0-8 kg - Greutate 2.60 kg - Temperaturi operare -40 °C la 60°C <p>b.) Trepied tip Flowtech 75 MS sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deschidere in 3 stadii - Dimensiune oala 75 mm - Inaltime de lucru intre 26 si 157cm - Inaltime in forma pliata 68 cm - Spreader la mijloc - Talpici pentru aderenta la sol - Material fibra de carbon - Capacitate incarcare 0-20 kg - Greutate 3.5 kg - Temperaturi operare -40°C la 60°C - Caracteristici sistem stativ: - Greutate totala 6.2 kg - Husa transport - Curea transport - Lungime la transport 85 cm 	<p>IX.Sistem stativ din fibra de carbon tip Sachtler S2064S-FTMS – 9 (noua) bucati</p> <p>a.) Cap fluid tip Aktiv6 sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune bila 75 mm - Sistem „speed level” pentru echilibrare rapida - Sistem „speed swap” pentru atasare si detasare rapida - Bula iluminata tip „prism bubble” - Plaja inclinare +90° la -70° - Contrabalansare 15 + 0 pasi - Capacitate incarcare 0-8 kg - Greutate 2.60 kg - Temperaturi operare -40 °C la 60°C <p>b.) Trepied tip Flowtech 75 MS sau similar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deschidere in 3 stadii - Dimensiune oala 75 mm - Inaltime de lucru intre 26 si 157cm - Inaltime in forma pliata 68 cm - Spreader la mijloc - Talpici pentru aderenta la sol - Material fibra de carbon - Capacitate incarcare 0-20 kg - Greutate 3.5 kg - Temperaturi operare -40°C la 60°C - Caracteristici sistem stativ: - Greutate totala 6.2 kg - Husa transport - Curea transport - Lungime la transport 85 cm 	DA
10	<p>X.Rucsac transport camera cu accesorii – 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rucsac potrivit pentru camere de 	<p>X.Rucsac transport camera cu accesorii tip Camrade CAM-R&GBACKP-LARGE – 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rucsac potrivit pentru camere de 	<p>X.Rucsac transport camera cu accesorii tip Camrade CAM-R&GBACKP-LARGE – 9 (noua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rucsac potrivit pentru camere de 	DA

	<p>filmata pana in 52 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material Cordura sau similar - Interior căptușit pentru protecție maximă - Fermoare de calitate YKK - Buzunar dedicat pentru laptop si/sau tableta - Despartitoare interioare detasabile - Husa de ploaie/soare inclus - Dimensiuni exterioare 55x37x35cm - Dimensiuni interioare 52x35x22 cm - Greutate cca 3.85 kg 	<p>filmata pana in 52 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material Cordura sau similar - Interior căptușit pentru protecție maximă - Fermoare de calitate YKK - Buzunar dedicat pentru laptop si/sau tableta - Despartitoare interioare detasabile - Husa de ploaie/soare inclus - Dimensiuni exterioare 55x37x 5 cm - Dimensiuni interioare 52x35x22 cm - Greutate cca 3.85 kg 	<p>filmata pana in 52 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material Cordura sau similar - Interior căptușit pentru protecție maximă - Fermoare de calitate YKK - Buzunar dedicat pentru laptop si/sau tableta - Despartitoare interioare detasabile - Husa de ploaie/soare inclus - Dimensiuni exterioare 55x37x 5 cm - Dimensiuni interioare 52x35x22 cm - Greutate 3.85 kg 	
11	<p>XI.Card memorie CFexpress Tip A 160GB - 27 (douzecisapte) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip card Cfexpress tip A - Capacitate 160GB - Tip bus PCI-Express 3.0 - Dimensiuni 20 x 28 x 2.8mm - Viteze de citire: maxim 800 MB/s - Viteze de scriere: maxim 700 MB/s - Temperaturi de functionare intre - 25°C si +70°C 	<p>XI.Card memorie CFexpress Tip A 160GB tip SONY CEAG160T.SYM - 27 (douzecisapte) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip card Cfexpress tip A - Capacitate 160GB - Tip bus PCI-Express 3.0 - Dimensiuni 20 x 28 x 2.8mm - Viteze de citire: maxim 800 MB/s - Viteze de scriere: maxim 700 MB/s - Temperaturi de functionare intre - 25°C si +70°C 	<p>XI.Card memorie CFexpress Tip A 160GB tip SONY CEAG160T.SYM - 27 (douzecisapte) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip card Cfexpress tip A - Capacitate 160GB - Tip bus PCI-Express 3.0 - Dimensiuni 20 x 28 x 2.8mm - Viteze de citire: maxim 800 MB/s - Viteze de scriere: maxim 700 MB/s - Temperaturi de functionare intre - 25°C si +70°C 	DA
12	<p>XII.Cititor card memorie CFexpress tip A – 10 (zece) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cititor card compact - Compatibil cu card Cfexpress tip A si SD - Rata transfer date de pana la 10Gbps - Interfata USB 3.2 si USB-C - Cablu USB tip C si tip A 	<p>XII.Cititor card memorie CFexpress tip A tip SONY MRWG2.SYM – 10 (zece) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cititor card compact - Compatibil cu card Cfexpress tip A si SD - Rata transfer date de pana la 10Gbps - Interfata USB 3.2 si USB-C - Cablu USB tip C si tip A 	<p>XII.Cititor card memorie CFexpress tip A tip SONY MRWG2.SYM – 10 (zece) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cititor card compact - Compatibil cu card Cfexpress tip A si SD - Rata transfer date de pana la 10Gbps - Interfata USB 3.2 si USB-C - Cablu USB tip C si tip A 	DA
13	<p>XIII.Camera cage pentru camera tip FX6 - 2 (doua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Placa multifunctionala cu adaptor dual pentru bare LWS de 15mm - Brat lateral cu puncte de montare accesorii. - Dotat cu placa adaptoare pentru acumulatori V-mount - 2x Port D-Tap de 14.8V - Port lemo cu 2 pini de 14.8V - Port USB de 5V - Suport montura obiectiv integrat - Alimentare din V-mount Accesorii incluse: 1. Placa standard de 10" (10" Standard Lightweight Dovetail Plate), negru 2. 2buc. bara aluminu pentru montarea accesoriilor. Dim. φ 15mm, lungime minima de 200mm, culoare neagra 3. Parasolar tip mini matte box sau similar – parasolar usor cu adaptoare pentru bare de aluminiu de 15mm , cu inele adaptoare pentru filtre 	<p>XIII.Camera cage pentru camera tip FX6 Tilta ES-T20-B-V - 2 (doua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Placa multifunctionala cu adaptor dual pentru bare LWS de 15mm - Brat lateral cu puncte de montare accesorii. - Dotat cu placa adaptoare pentru acumulatori V-mount - 2x Port D-Tap de 14.8V - Port lemo cu 2 pini de 14.8V - Port USB de 5V - Suport montura obiectiv integrat - Alimentare din V-mount Accesorii incluse: 1. Placa standard de 10" (10" Standard Lightweight Dovetail Plate), negru 10" tip Tilta TT-C16-BLK 2. 2buc. bara aluminu pentru montarea accesoriilor. Dim. φ 15mm, lungime minima de 200mm, culoare neagra tip Tilta R15-200-B-P2 3. Parasolar tip mini matte box sau similar – parasolar usor cu adaptoare pentru bare de aluminiu de 15mm , cu inele adaptoare pentru filtre tip Tilta 	<p>XIII.Camera cage pentru camera tip FX6 Tilta ES-T20-B-V - 2 (doua) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Placa multifunctionala cu adaptor dual pentru bare LWS de 15mm - Brat lateral cu puncte de montare accesorii. - Dotat cu placa adaptoare pentru acumulatori V-mount - 2x Port D-Tap de 14.8V - Port lemo cu 2 pini de 14.8V - Port USB de 5V - Suport montura obiectiv integrat - Alimentare din V-mount Accesorii incluse: 1. Placa standard de 10" (10" Standard Lightweight Dovetail Plate), negru 10" tip Tilta TT-C16-BLK 2. 2buc. bara aluminu pentru montarea accesoriilor. Dim. φ 15mm, lungime minima de 200mm, culoare neagra tip Tilta R15-200-B-P2 3. Parasolar tip mini matte box sau similar – parasolar usor cu adaptoare pentru bare de aluminiu de 15mm , cu inele adaptoare pentru filtre tip Tilta 	DA

		MB-T15	MB-T15	
14	<p>XIV.Acumulator V-mount – 4 (patru) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip acumulator Li-Ion V-mount - Voltaj 14.8V - Capacitate 10050mAh - Conexiuni: V-mount, USB-A, USB-C si D-Tap x2 - Display OLED - Cablu USB-C cu afisaj LCD, pentru incarcare rapida 	<p>XIV.Acumulator V-mount tip Hedbox NinaL – 4 (patru) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip acumulator Li-Ion V-mount - Voltaj 14.8V - Capacitate 10050mAh - Conexiuni: V-mount, USB-A, USB-C si D-Tap x2 - Display OLED - Cablu USB-C cu afisaj LCD, pentru incarcare rapida 	<p>XIV.Acumulator V-mount tip Hedbox NinaL – 4 (patru) bucati</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip acumulator Li-Ion V-mount - Voltaj 14.8V - Capacitate 10050mAh - Conexiuni: V-mount, USB-A, USB-C si D-Tap x2 - Display OLED - Cablu USB-C cu afisaj LCD, pentru incarcare rapida 	DA
15	<p>XV.Inel adaptor obiectiv E-Mount pentru zoomuri EZ-1/2/3 – 1 (una) bucata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compatibil cu lentile Angenieux EZ-1/2/3 - Montura E mount. 	<p>XV.Inel adaptor obiectiv E-Mount pentru zoomuri EZ-1/2/3 tip Angenieux EZ-E MOUNT – 1 (una) bucata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compatibil cu lentile Angenieux EZ-1/2/3 - Montura E mount 	<p>XV.Inel adaptor obiectiv E-Mount pentru zoomuri EZ-1/2/3 tip Angenieux EZ-E MOUNT – 1 (una) bucata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compatibil cu lentile Angenieux EZ-1/2/3 - Montura E mount 	DA
16	<p>XVI.Panou led portabil tip PL-E60 sau similar 60W Bi-color - 12 (douasprezece) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 60W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 1500 lux la 1m Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni cca 382x403x48mm Greutate neta cca 3.2 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED de 60W Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru minim 5Kg</p>	<p>XVI.Panou led portabil tip PL-E60 sau similar 60W Bi-color tip SWIT PL-E60 - 12 (douasprezece) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 60W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 1500 lux la 1m Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni cca 382x403x48mm Greutate neta cca 3.2 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED de 60W Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru minim 5Kg tip SWIT QH-J2200transport</p>	<p>XVI.Panou led portabil tip PL-E60 sau similar 60W Bi-color tip SWIT PL-E60 - 12 (douasprezece) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 60W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 1500 lux la 1m Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni :382x403x48mm Greutate neta 3.2 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED de 60W Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru 5Kg tip SWIT QH-J2200transport</p>	DA
17	<p>XVII.Panou led portabil tip PL-E90 sau similar 90W Bi-color - 9 (noua) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 90W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ stabil rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 2200 lux la 1m</p>	<p>XVII.Panou led portabil tip PL-E90 sau similar 90W Bi-color tip SWIT PL-E90 - 9 (noua) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 90W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ stabil rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 2200 lux la 1m</p>	<p>XVII.Panou led portabil tip PL-E90 sau similar 90W Bi-color tip SWIT PL-E90 - 9 (noua) bucati</p> <p>Sursa tip panou led cu putere de 90W, prevazut cu dimmer de putere si temperatura de culoare. Adaptor retea si alimentare cu acumulator tip V-mount. Geanta transport individuala pentru fiecare sursa de lumina si stativ stabil rezistent la greutatea panoului cu husa transport.</p> <p>Specificatii tehnice: Panou: Carcasa metalica fixa, design subtire Iluminare: 2200 lux la 1m</p>	DA

	<p>Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni cca 650x403x48mm Greutate neta cca 4.8 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED de 90W Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru min 5 kg</p>	<p>Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni cca 650x403x48mm Greutate neta cca 4.8 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru min 5 kg tip SWIT QH-J2200</p>	<p>Temperatura de culoare variabila intre 2700K-6500K. Display cu informatii despre culoare, intensitate si acumulator Dimensiuni 650x403x48mm Greutate neta 4.8 kg Adaptor AC 220V Geanta individuala: Dedicat pentru panoul LED Protectie si transport Stativ: Rezistenta pentru 5 kg tip SWIT QH-J2200</p>	
18	<p>XVIII.Lampa de camera cu leduri tip MC Pro sau similar cu acumulator incorporat si brat articulata – 9 (noua) bucati Lampa LED cu lupa, compatibila cu LumenRadio CRMX cu constructie durabila IP65. Compacta, usoara, cu acumulator incorporat tip 3.7V-4.2V. Cu brat articulata tip mini sau similar, din aluminiu, cu filet pe ambele parti, greutate maxima de 200g. Bratul trebuie sa fie ergonomic, cu design modular, cu posibilitate de invertire intre 180-360 grade. Lampa de camera trebuie sa fie dotata cu ifuzie plata, difuzie dom, grid 30°, adaptor orientabil cu patina rece, adaptor 1/4 magnetic, 4x benzi adezive metalice si husa/geanta de transport. Temperatura de culoare intre 2000-10000K Iluminare cca 1559 lux la 0.5m Dimensiuni cca 10.8 x 7.0 x 2.5 cm Greutate cca 247 g</p>	<p>XVIII.Lampa de camera cu leduri tip MC Pro cu acumulator incorporat tip Aputure MC Pro si brat articulata tip Tilt TA-MAA – 9 (noua) bucati Lampa LED cu lupa, compatibila cu LumenRadio CRMX cu constructie durabila IP65. Compacta, usoara, cu acumulator incorporat tip 3.7V-4.2V. Cu brat articulata tip mini sau similar, din aluminiu, cu filet pe ambele parti, greutate maxima de 200g. Bratul trebuie sa fie ergonomic, cu design modular, cu posibilitate de invertire intre 180-360 grade. Lampa de camera trebuie sa fie dotata cu ifuzie plata, difuzie dom, grid 30°, adaptor orientabil cu patina rece, adaptor 1/4 magnetic, 4x benzi adezive metalice si husa/geanta de transport. Temperatura de culoare intre 2000-10000K Iluminare cca 1559 lux la 0.5m Dimensiuni cca 10.8 x 7.0 x 2.5 cm Greutate cca 247 g</p>	<p>XVIII.Lampa de camera cu leduri tip MC Pro cu acumulator incorporat tip Aputure MC Pro si brat articulata tip Tilt TA-MAA – 9 (noua) bucati Lampa LED cu lupa, compatibila cu LumenRadio CRMX cu constructie durabila IP65. Compacta, usoara, cu acumulator incorporat tip 3.7V-4.2V. Cu brat articulata tip mini sau similar, din aluminiu, cu filet pe ambele parti, greutate maxima de 200g. Bratul trebuie sa fie ergonomic, cu design modular, cu posibilitate de invertire intre 180-360 grade. Lampa de camera trebuie sa fie dotata cu ifuzie plata, difuzie dom, grid 30°, adaptor orientabil cu patina rece, adaptor 1/4 magnetic, 4x benzi adezive metalice si husa/geanta de transport. Temperatura de culoare intre 2000-10000K Iluminare 1559 lux la 0.5m Dimensiuni 10.8 x 7.0 x 2.5 cm Greutate 247 g</p>	DA
19	<p>XIX.Microfon condensator cu electret tip lavaliera – 20 buc Lavariera uni-directionala tip lavaliera cu capsula condensator electret de culoare neagra. Dotat cu mufa jack stereo de 3,5mm cu filet pentru folosirea impreuna cu transmitatorii care fac parte din seria UWP. Caracteristici Tip capsula condensator electret Directivitate omni directional Sensibilitate -43.0±3dB Raport semnal/zgomot 60 dB sau peste Lungime cablu 1,2m Dimensiune φ6.8 x 19.5 Accesorii incluse - 3x protectii de vant din uretan - 1x clema orizontala pentru cravata</p>	<p>XIX. Microfon condensator cu electret tip lavaliera SONY ECM-V1BMP – 20 buc Lavariera uni-directionala tip lavaliera cu capsula condensator electret de culoare neagra. Dotat cu mufa jack stereo de 3,5mm cu filet pentru folosirea impreuna cu transmitatorii care fac parte din seria UWP. Caracteristici Tip capsula condensator electret Directivitate omni directional Sensibilitate -43.0±3dB Raport semnal/zgomot 60 dB sau peste Lungime cablu 1,2m Dimensiune φ6.8 x 19.5 Accesorii incluse - 3x protectii de vant din uretan - 1x clema orizontala pentru cravata</p>	<p>XIX. Microfon condensator cu electret tip lavaliera SONY ECM-V1BMP – 20 buc Lavariera uni-directionala tip lavaliera cu capsula condensator electret de culoare neagra. Dotat cu mufa jack stereo de 3,5mm cu filet pentru folosirea impreuna cu transmitatorii care fac parte din seria UWP. Caracteristici Tip capsula condensator electret Directivitate omni directional Sensibilitate -43.0±3dB Raport semnal/zgomot 60 dB sau peste Lungime cablu 1,2m Dimensiune φ6.8 x 19.5 Accesorii incluse - 3x protectii de vant din uretan - 1x clema orizontala pentru cravata</p>	DA
20	<p>Garanție: minim 2 ani</p>	<p>Garanție: 5 ani</p>	<p>Garanție: 5 ani</p>	
21	<p>Mixere sunet cu inregistrare - 2 (doua) bucati</p>	<p>Mixere sunet cu inregistrare tip Sound Devices 833 - 2 (doua) bucati</p>	<p>Mixere sunet cu inregistrare tip Sound Devices 833 - 2 (doua) bucati</p>	DA

<p>Mixer audio multitrack de teren cu 8-canale/12-piste tip 833 sau similar. Mixer mic, ușor și compact de producție, cu recorder multitrack integrat folosit în regim de teren și alte aplicații portabile. Minim șase preamplificatoare de microfon cu caracteristici complete, opt canale de intrare, 12 trackuri de înregistrare, șase ieșiri analogice și un generator de timecode. 2 sloturi pentru carduri SD și stocare SSD internă de 256 GB., cu funcție automixing, cu până la opt canale în două grupuri separate mixate simultan. Mixer-ul trebuie livrat cu adaptorul de alimentare inclus. Trebuie să includă geanta protecție și transport dedicată modelului de mixer din material rezistent la intemperii. Prevazut cu buzunare exterioare detașabile, speciale pentru accesorii audio.</p> <p>Specificație tehnică Intrări analogice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - răspuns în frecvență 10 Hz to 80 kHz ± 0.5 dB - THD + zgomot de fond 0.005% max - zgomot de intrare Intrări: 131 dBV (-129 dBu) <p>Arhitectura procesor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sistem multiprocesor ARM cu precizie de procesare audio de 64 biți <p>Intrări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 intrări Mic/Line, 3 pe mufa XLR și 3 pe mufa TA3 (mini XLR) - 2 intrări USB audio - 1 intrare aux 3.5mm - intrare Com Rtn - nivel maxim de intrare - intrare microfon extern pe mufa TA5 <p>Nivel maxim de intrare:</p> <p>Mic: +8 dBu (2.0 Vrms) Line: +28 dBu (19.5 Vrms) Aux: +18 dBu (6.2 Vrms) Intoarcere: +24 dBu (12.3 Vrms) Microfon extern: +12 dBu (3.2 Vrms)</p> <p>Ieșiri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - XLR (L,R) - TA3 (X1/X2) - 3.5 mm (X3/X4) <p>Nivel maxim de ieșire:</p> <p>Linie: +20 dBu (7.8 Vrms) "-10": +6 dBu (1.5 Vrms) Mic: -20 dBu (0.078 Vrms) X3/X4: +6 dBu (1.5 Vrms) Casca: (¼", TA-5): +14 dBu (4.0 Vrms)</p> <p>Ieșiri digitale:</p> <p>AES3 balansate în perechi; 1-2 (XLR-L), 3-4 (XLR-R), 110 ohm, 2 V p-p,</p>	<p>Mixer audio multitrack de teren cu 8-canale/12-piste tip 833 Mixer mic, ușor și compact de producție, cu recorder multitrack integrat folosit în regim de teren și alte aplicații portabile. Șase preamplificatoare de microfon cu caracteristici complete, opt canale de intrare, 12 trackuri de înregistrare, șase ieșiri analogice și un generator de timecode. 2 sloturi pentru carduri SD și stocare SSD internă de 256 GB., cu funcție automixing, cu opt canale în două grupuri separate mixate simultan. Mixer-ul va fi livrat cu adaptorul de alimentare inclus. Include geanta protecție și transport dedicată modelului de mixer din material rezistent la intemperii tip ORCA OR-330. Prevazut cu buzunare exterioare detașabile, speciale pentru accesorii audio.</p> <p>Specificație tehnică Intrări analogice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - răspuns în frecvență 10 Hz to 80 kHz ± 0.5 dB - THD + zgomot de fond 0.005% max - zgomot de intrare Intrări: 131 dBV (-129 dBu) <p>Arhitectura procesor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sistem multiprocesor ARM cu precizie de procesare audio de 64 biți <p>Intrări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 intrări Mic/Line, 3 pe mufa XLR și 3 pe mufa TA3 (mini XLR) - 2 intrări USB audio - 1 intrare aux 3.5mm - intrare Com Rtn - nivel maxim de intrare - intrare microfon extern pe mufa TA5 <p>Nivel maxim de intrare:</p> <p>Mic: +8 dBu (2.0 Vrms) Line: +28 dBu (19.5 Vrms) Aux: +18 dBu (6.2 Vrms) Intoarcere: +24 dBu (12.3 Vrms) Microfon extern: +12 dBu (3.2 Vrms)</p> <p>Ieșiri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - XLR (L,R) - TA3 (X1/X2) - 3.5 mm (X3/X4) <p>Nivel maxim de ieșire:</p> <p>Linie: +20 dBu (7.8 Vrms) "-10": +6 dBu (1.5 Vrms) Mic: -20 dBu (0.078 Vrms) X3/X4: +6 dBu (1.5 Vrms) Casca: (¼", TA-5): +14 dBu (4.0 Vrms)</p> <p>Ieșiri digitale:</p> <p>AES3 balansate în perechi; 1-2 (XLR-L), 3-4 (XLR-R), 110 ohm, 2 V p-p,</p>	<p>Mixer audio multitrack de teren cu 8-canale/12-piste tip 833 Mixer mic, ușor și compact de producție, cu recorder multitrack integrat folosit în regim de teren și alte aplicații portabile. Șase preamplificatoare de microfon cu caracteristici complete, opt canale de intrare, 12 trackuri de înregistrare, șase ieșiri analogice și un generator de timecode. 2 sloturi pentru carduri SD și stocare SSD internă de 256 GB., cu funcție automixing, cu opt canale în două grupuri separate mixate simultan. Mixer-ul va fi livrat cu adaptorul de alimentare inclus. Include geanta protecție și transport dedicată modelului de mixer din material rezistent la intemperii tip ORCA OR-330. Prevazut cu buzunare exterioare detașabile, speciale pentru accesorii audio.</p> <p>Specificație tehnică Intrări analogice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - răspuns în frecvență 10 Hz to 80 kHz ± 0.5 dB - THD + zgomot de fond 0.005% max - zgomot de intrare Intrări: 131 dBV (-129 dBu) <p>Arhitectura procesor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sistem multiprocesor ARM cu precizie de procesare audio de 64 biți <p>Intrări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 intrări Mic/Line, 3 pe mufa XLR și 3 pe mufa TA3 (mini XLR) - 2 intrări USB audio - 1 intrare aux 3.5mm - intrare Com Rtn - nivel maxim de intrare - intrare microfon extern pe mufa TA5 <p>Nivel maxim de intrare:</p> <p>Mic: +8 dBu (2.0 Vrms) Line: +28 dBu (19.5 Vrms) Aux: +18 dBu (6.2 Vrms) Intoarcere: +24 dBu (12.3 Vrms) Microfon extern: +12 dBu (3.2 Vrms)</p> <p>Ieșiri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - XLR (L,R) - TA3 (X1/X2) - 3.5 mm (X3/X4) <p>Nivel maxim de ieșire:</p> <p>Linie: +20 dBu (7.8 Vrms) "-10": +6 dBu (1.5 Vrms) Mic: -20 dBu (0.078 Vrms) X3/X4: +6 dBu (1.5 Vrms) Casca: (¼", TA-5): +14 dBu (4.0 Vrms)</p> <p>Ieșiri digitale:</p> <p>AES3 balansate în perechi; 1-2 (XLR-L), 3-4 (XLR-R), 110 ohm, 2 V p-p,</p>
--	--	--

	<p>compatibil AES si S/PDIF</p> <p>Inregistrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - convertor analog/digital 32-bit, 120 dB; - rata esantionare 44.1 kHz, 47.952 kHz, 48 kHz, 48.048 kHz, 96 kHz, 192 kHz - 1 bucata SSD intern de 256 GB - 2 bucati card SD - inregistrare simultana pe SSD si pe cele doua carduri SD - formatare exFAT - inregistrare pe 12-piste - format fisier inregistrat Broadcast WAV - WAV 64 biti (standard RF64) - inregistrare in standardul AAC <p>Alte specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - functie automixer pe 8 canale - ecran de LCD 320x240 - alimentare la cu baterii/acumulatori tip L-mount 	<p>compatibil AES si S/PDIF</p> <p>Inregistrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - convertor analog/digital 32-bit, 120 dB; - rata esantionare 44.1 kHz, 47.952 kHz, 48 kHz, 48.048 kHz, 96 kHz, 192 kHz - 1 bucata SSD intern de 256 GB - 2 bucati slot card SD - inregistrare simultana pe SSD si pe cele doua carduri SD - formatare exFAT - inregistrare pe 12-piste - format fisier inregistrat Broadcast WAV - WAV 64 biti (standard RF64) - inregistrare in standardul AAC <p>Alte specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - functie automixer pe 8 canale - ecran de LCD 320x240 - alimentare la cu baterii/acumulatori tip L-mount 	<p>compatibil AES si S/PDIF</p> <p>Inregistrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - convertor analog/digital 32-bit, 120 dB; - rata esantionare 44.1 kHz, 47.952 kHz, 48 kHz, 48.048 kHz, 96 kHz, 192 kHz - 1 bucata SSD intern de 256 GB - 2 bucati slot card SD - inregistrare simultana pe SSD si pe cele doua carduri SD - formatare exFAT - inregistrare pe 12-piste - format fisier inregistrat Broadcast WAV - WAV 64 biti (standard RF64) - inregistrare in standardul AAC <p>Alte specificatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - functie automixer pe 8 canale - ecran de LCD 320x240 - alimentare la cu baterii/acumulatori tip L-mount 	
22	Garantie: minim 2 ani	Garantie:3 ani	Garantie: 3 ani	DA

<p>Realizarea va fi făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului. Predarea autospecialei la finalul amenajării se va face la sediul beneficiarului unde se va asigura un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional. Ofertantul va oferi toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic. Perioada de garanție este de minim un an.</p>	<p>electrice. Realizarea va fi făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului. Predarea autospecialei la finalul amenajării se va face la sediul beneficiarului unde se va asigura un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional. Ofertantul va oferi toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic. Perioada de garanție este de un an.</p>	<p>Realizarea a fost făcută după obținerea acordului scris al beneficiarului cu adresa nr. DT94058/27.05.2024 Predarea autospecialei la finalul amenajării s-a făcut la sediul SRTV unde s-a asigurat un instructaj de cca. 8 ore al personalului operațional. Ofertantul a oferit toată documentația (schițe, documentație primară echipamente și instalații) pe suport hârtie precum și în format electronic. Perioada de garanție este de doi ani.</p>	
<p>Termen de execuție 90 de zile de la data semnării contractului.</p>	<p>Termen de execuție 90 de zile de la data semnării contractului.</p>	<p>Comisia constata ca s-a depășit termenul de execuție de 90 zile. Data semnării contractului este 15.05.2024, data recepției este 02.09.2024, rezultând o diferență de 20 zile.</p>	

- Comisia de recepție

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 10:27:36

Pagina 1 din 1

RO69 RNCB 0072 0005 0607 0001 - RON

Cod local banca (BLZ) Nr. cont

RNCB 72000506070001

Delinator

SOCIETATEA ROMANA DE TELEVIZIUNE

Valuta

RON

BCR

IBAN

Cod international banca (BIC) Descriere

RNCBROBUXXX RO8468440

Clasa cont

0

RO69 RNCB 0072 0005 0607 0001

Stare	Data valutei	Inregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.09.24	19.09.24	Tranzactie efectuata prin canal Multicash, Referinta 240919S694945 395, data valutei 19-09-2024, Decontare -Platitor SOCIETATEA ROM ANA DE TELEVIZIUNE RO69RNCB0072000506070001 CODFISC 8468440 BC R BUCURESTI SECTOR 1-Beneficiar HYDRA SRL RO55BTRL04401202W6591 9XX CODFISC 1563002-Detalii FC 24002310/26.08.2024 ECHIPAMENTE		RON -481.914,30
Platitor/Beneficiar			Referinta client	Referinta banca	
TTC			09190000045	2024091903015437	
Cod text			Referinta mandat	Nr. lot	
TRF					
			Detalii interne	Info suplimentare 1	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 481.914,30	1	- 481.914,30

Unitatea : TVR Timisoara

PROCES-VERBAL 18 - 26.08.2024

de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe : 51710 ; 51711 ; 51712 ; 51713.

Unitatea _TVR Timisoara					Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix			
Denumire	Document				Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data						
		zi	lună	an				
	18	26	08	2024				

Comisia de recepție nr. 20 constituită conform nr. J174 din 07.08.2024

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe furnizate de S.C.HYDRA SRL

Mijloace fixe și caracteristicile tehnice:

1.COMUTATOR VIDEO VIZRT TRICASTER 2 ELITE SN:S2FBL-5VDUE-3NX6J-TV9KA-RF7KP-SRZ6F INV:51710
COMUTATOR VIDEO SEC. VIZRT NC2 I/O SN:NA9A67135729108

2.COMUTATOR PRINCIPAL RETEA XSM4324-100NES SN:74W4445MA0003 INV: 51711
COMUTATOR SECUNDAR RETEA GSM4328PA-100NES SN:7KY1455VA0021
COMUTATOR SECUNDAR RETEA GSM4328PA-100NES SN:7KY1455XA0031
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401079
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401080
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401081
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401082
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401083
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401084
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401085
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401086
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401087
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401088
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401089
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401090
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401091
CONECTOR SPF-10GSR-85 SN:2120401092

3.MIXER AUDIO DIGITAL SQ6 CU MODUL DE RETEA DANTE SN:SQ6X-001015893 INV: 51712
MODUL AUDIORACK CU CONECTORI XLR SI ETHERNET AR2412X SN:AR224X-1012511

4.MIXER AUDIO DIGITAL SQ6 CU MODUL DE RETEA DANTE SN:SQ6X-001015906 INV: 51713
MODUL AUDIORACK CU CONECTORI XLR SI ETHERNET AR2412X SN:AR224X-1012591

Comisia și-a desfășurat activitatea în intervalul 26.08.2024

Comisia de recepție a studiat caietul de sarcini și oferta tehnică conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate produsele, în 10 cutii, Comutator video, comutator video secundar, comutator retea principal, comutator secundar retea 2 bucati, conectori 14 bucati, mixer audio 2 bucati, modul audiorack 2 bucati.

Ambalajele în care se regăsesc produsele nu sunt deformate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise toate cutiile pentru a se verifica dacă produsele livrate corespund cu modelele din oferta tehnică, respectiv, dacă se regăsesc toate accesoriile cerute în specificațiile tehnice.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele .

Verificări cantitative:

S-a identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regasesc in certificatul de garantie.

Comisia a constatat că s-au livrat toate produsele aferente CONTR. 34481/01.08.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- avizul de însoțire a mărfii
- certificatul de garanție

**PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX
PV18/2024 DIN 8/26/2024 12:00:00**

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. am procedat la receptia mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de HYDRA SRL conform CONTRACT 34481/01.08.24
, caiet de sarcini si factura HYA2400231 din 8/26/2024 astfel:

I. RECEPTIE CANTITATIVA:

1. Nr. inventar: 51710 Serie: S2FBL-5YD1IF-3NX Grupa: MF ECHIP
Denumire: COMUTATOR PRINCIPAL (MIXER VIDEO)VIZRT TRICASTER 2
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 4.00
Val. inventar fara TV 289.220.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
COMUTATOR VIDEO SECUNDAR NC2 STUDIO MODULE VIZRT NC2 I/O
2. Nr. inventar: 51711 Serie: 74W4445M 00003 Grupa: MF ECHIP
Denumire: COMUTATOR PRINCIPAL RETEA M4350-12x12F 10G ETHERNE
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 4.00
Val. inventar fara TV 44.910.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
COMUTATOR SECUNDAR RETEA M4300-28G-PoE+10G ETHERNET SWITCH GSM4328PA-100NES
COMUTATOR SECUNDAR RETEA M4300-28G-PoE+10G ETHERNET SWITCH GSM4328PA-100NES
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
CONECTOR 10GBASE-SR SFP+MODULE 10GSR-85
3. Nr. inventar: 51712 Serie: SQ6X-001015893 Grupa: MF ECHIP
Denumire: MIXER AUDIO DIGITAL CU MODUL DE RETEA DANTE SQ-6
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 4.00
Val. inventar fara TV 35.420.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
MODUL AUDIOTRACK CU CONECTORI XLR SI ETERNET
4. Nr. inventar: 51713 Serie: SQ6X-001015896 Grupa: MF ECHIP
Denumire: MIXER AUDIO DIGITAL CU MODUL DE RETEA DANTE SQ-6
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 4.00
Val. inventar fara TV 35.420.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
MODUL AUDIOTRACK CU CONECTORI XLR SI ETERNET

I. RECEPTIE CALITATIVA:

Verificarea calitativa s-a efectuat si mijloacele fixe sunt in conformitate cu specificatiile tehnica din caietul de sarcini

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr.
mijloacelor fixe furnizate de HYDRA SRL
, caiet de sarcini si factura HYA2400231 din 8/26/2024

am procedat la receptia mijlocului fix /
conform CONTRACT 34481/01.08.24
astfel:

- a) Felul receptiei: CANTITATIVA SI CALITATIVA
- b) Probe efectuate si rezultatul lor (consemnate in anexe): -
- c) Asigurarea functionarii masinilor si instalatiilor in timpul probelor s-a fac -
- d) Concluziile comisiei: ADMITE RECEPTIA
- e) Termen de garantie: -
- f) Alte date: -
- g) Anexe: -
- h) Inregistrat la contabilitate: -

COMISIA DE RECEPTIE,

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:53:46

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	19.09.24	19.09.24	Tr.Credit-Plata BRTK9762/21.08.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -1.093.433,88
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
ROMTEK ELECTRONICS SRL CUI/CNP10274437		OMV09190000048			
RNCB / 0085105189190001					
/ RO40 RNCB 0085 1051 8919 0001		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				BRTK9762/21.08.2024 ECHIP	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 1.093.433,88	1	- 1.093.433,88

**PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX
PV 17/2024 DIN 21/08/2024**

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. am procedat la receptia mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de ROMTEK ELECTRONICS SRL conform CONTRACT 34497/19.08.2024
, caiet de sarcini si factura BRTK 9762. din 21/08/2024 astfel:

I. RECEPTIE CANTITATIVA:

- | | | | | | | |
|----|--|--|------------------------------------|-----------|---------------------------|----------|
| 1. | Nr. inventar: | 51699 | Serie: | | Grupa: | MF ECHIP |
| | Denumire: | SISTEM CAMERA HD PT CAR CU GLOBAL SHUTTER CU ACCES | | | | |
| | Descriere: | SISTEM CAMERA HD PT CAR CU GLOBAL SHUTTER CU ACCES | | | | |
| | Cod tehnic(T-ul): | | Cod Clasificatie: | 2.1.22.7. | - Durata amortizare(ani): | 5.00 |
| | Val. inventar fara TV | 480,652.0000 | Accesorii si specificatia tehnica: | | | |
| | 51699.1 CAMERA MULTIFORMAT TIP SONY HDC-3100 seria 0012575 | | | | | |
| | 51699.2 CAMERA MULTIFORMAT TIP SONY HDC-3100 CU COMPONENTE seria 0012565 | | | | | |
| | 51699.3 CANAL DE CAMERA (CCU) TIP SONY HDCU-3100 seria 0014782 | | | | | |
| | 51699.4 CANAL DE CAMERA (CCU)TIP SONY HDCU-310 seria 0014790 | | | | | |
| | 51699.5 VIZOR PTR CAMERA PE STATIV VF1 TIP SONYHDVF-750 seria 00153091 | | | | | |
| | 51699.6 VIZOR PT CAMERA PE STATIV VF1 TIP SONYHDVF-L 750 seria 0153063 | | | | | |
| | 51699.7 VIZOR MIC PT CAMERA TIP SONY HDVF-EL20/U seria 0109526 | | | | | |
| | 51699.8 VIZOR MIC PT CAMERA TIP SONY HDVF-EL20/U seria 0109543 | | | | | |
| | 51699.9 PANOU DE CONTROL DE LA DISTANTA PT CAMERA SONY,RCP 3500/U seria 0111854 | | | | | |
| | 51699.10 PANOU DE CONTROL DE LA DISTANTA PT CAMERA SONY RCP 3500/U seria 0111846 | | | | | |
| | 51699.11 CABLU DE CONEXIUNE INTRE CCU SI RCP TIP SONY CCA-5-3 | | | | | |
| | 51699.12 CABLU DE CONEXIUNE INTRE CCU SI RCP TIP SONY CCA-5-3 | | | | | |
| | 51699.13 CASCA TIP BEYERDINAMIC DT-109/M200/H400-B CU MICROFON TIP BEYERDINAMIC | | | | | |
| | 51699.14 CASCA TIP BEYERDINAMIC DT-109/M200/H400-B CU MICROFON TIP BEYERDINAMIC | | | | | |
| | 51699.15 CUTIE DE TRANSPORT PT CAMERA SI ACCESORII TIP PELI 1650 | | | | | |
| | 51699.16 CUTIE DE TRANSPORT PT CAMERA SI ACCESORII TIP PELI 1650 | | | | | |
| | 51699.17 CABLU CAMERA HIBRID PT INFRASTRUCTURA TIP CANFORD 50-1391 | | | | | |
| | 51699.18 CABLU CAMERA HIBRID PT INFRASTRUCTURA TIP CANFORD 50-1391 | | | | | |
| | 51699.19 CABLU CAMERA HIBRID PT INFRASTRUCTURA TIP CANFORD 50-1391 | | | | | |
| | 51699.20 CABLU CAMERA HIBRID PT INFRASTRUCTURA TIP CANFORD 50-1391 | | | | | |
| | 51699.21 CABLU CAMERA HIBRID PT INFRASTRUCTURA TIP CANFORD 50-1391 | | | | | |
| | 51699.22 PANOU DE CONEXIUNE PT CONECTORII DE CAMERA TIP CANFORD 47-8583 | | | | | |
| | 51699.23 CABLU DE CAMERA HIBRID PT TEREN TIP CANFRD 50-1314 SI TAMBUR | | | | | |
| | 51699.24 CABLU DE CAMERA HIBRID PT TEREN TIP CANFRD 50-1314 SI TAMBUR | | | | | |
| | 51699.25 CABLU DE CAMERA HIBRID PT TEREN TIP CANFRD 50-1314 SI TAMBUR | | | | | |
| | 51699.26 ADAPTOR TRIPOD PT CAMERA TIP SONY VCT-14 | | | | | |
| | 51699.27 ADAPTOR TRIPOD PT CAMERA TIP SONY VCT-14 | | | | | |
| | 51699.28 ADAPTOR TRIPOD PT CAMERA TIP SONY VCT-14 | | | | | |
| | 51699.29 ADAPTOR TRIPOD PT CAMERA TIP SONY VCT-14 | | | | | |
| | 51699.30 ADAPTOR TRIPOD PT CAMERA TP SONY VCT-14 | | | | | |
| 2. | Nr. inventar: | 51701 | Serie: | 61812733 | Grupa: | MF ECHIP |
| | Denumire: | TRANSFOCATOR WIDE TIP CANON KJ10 EX4.5B IASE-A CU | | | | |
| | Descriere: | TRANSFOCATOR WIDE TIP CANON KJ10 EX4.5B IASE-A CU | | | | |
| | Cod tehnic(T-ul): | | Cod Clasificatie: | 2.1.22.7. | - Durata amortizare(ani): | 5.00 |
| | Val. inventar fara TV | 68,500.0000 | Accesorii si specificatia tehnica: | | | |
| | 51701.1SET SERVO TRANSF. SS-41-IA. FULL SER. TIP CAN. SS-41 sr: 50L705;50P843 | | | | | |
| 3. | Nr. inventar: | 51702 | Serie: | 62810537 | Grupa: | MF ECHIP |
| | Denumire: | TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE | | | | |

TVR CLUJ SURSE PROPRII

PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX PV 17/2024 DIN 21/08/2024

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. _____ am procedat la receptia mijlocului fix /
 mijloacelor fixe furnizate de ROMTEK ELECTRONICS SRL conform CONTRACT 34497/19.08.2024
 , caiet de sarcini si factura BRTK 9762. din 21/08/2024 astfel:

Descriere: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 41.500.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
 51702.1SET SERVO TRANSF. SS-41-IA. FULL SER. TIP CAN. SS-41 seria 714; 845

4. Nr. inventar: 51703 Serie: 62B10535 Grupa: MF ECHIP

Denumire: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Descriere: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 41.500.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
 51703.1SET SERVO TRANSF. SS-41-IA. FULL SER. TIP CAN. SS-41 seria 727; 842

5. Nr. inventar: 51704 Serie: 62B10562 Grupa: MF ECHIP

Denumire: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Descriere: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 41.500.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
 51704.1SET SERVO TRANSF. SS-41-IA. FULL SER. TIP CAN. SS-41 seria 731; 841

6. Nr. inventar: 51705 Serie: 62B10528 Grupa: MF ECHIP

Denumire: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Descriere: TRANSFOCATOR STANDARD TIP CANON KJ 17 EX 7.7B IASE
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 41.500.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
 51705.1SET SERVO TRANSF. SS-41-IA. FULL SER. TIP CAN. SS-41 seria 744; 844

7. Nr. inventar: 51706 Serie: S010255,S010256,S012 Grupa: MF ECHIP

Denumire: SISTEM SINCRONIZATOR VIDEO TIP TELESTREAM SPG800
 Descriere: SISTEM SINCRONIZATOR VIDEO TIP TELESTREAM SPG800
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 140.900.0000 Accesorii si specificatia tehnica:

8. Nr. inventar: 51707 Serie: 4KR205255 Grupa: MF ECHIP

Denumire: UNITATE DE INREGISTRARE CONTINUT AUDIO VIDEO TIP A
 Descriere: UNITATE DE INREGISTRARE CONTINUT AUDIO VIDEO TIP A
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 18.900.0000 Accesorii si specificatia tehnica:

9. Nr. inventar: 51708 Serie: 4KR205253 Grupa: MF ECHIP

Denumire: UNITATE DE INREGISTRARE CONTINUT AUDIO VIDEO TIP A
 Descriere: UNITATE DE INREGISTRARE CONTINUT AUDIO VIDEO TIP A
 Cod tehnic(T-ul): _____ Cod Clasificatie: 2.1.22.7. - Durata amortizare(ani): 5.00
 Val. inventar fara TV 18.900.0000 Accesorii si specificatia tehnica:

10. Nr. inventar: 51709 Serie: 2FF004077 Grupa: MF ECHIP

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. _____ a procedat la receptia mijlocului fix /

Mijloacelor fixe furnizate de: **ROMTEK ELECTRONICS SRL** conform: **CONTRACT 34497/19.08.2024**

Caiet de sarcini si factura: **BRFK 9762** din: **21/08/2024** astfel:

Denumire: **UNITATE SINCROINIZARE SEMINALE VIDEO TIP AJA FS4-RO**

Descriere: **UNITATE SINCROINIZARE SEMINALE VIDEO TIP AJA FS4-RO**

Cod tehnic (T-ul): _____ Cod Clasificatie: **21.22.7** - Durata amortizare (an): **5.00**

Val. inventar fara TV: **25.000.0000** Accesorii si specificatia tehnica: _____

I. RECEPTIE CALITATIVA:

Verificarea calitativa s-a efectuat si mijloacele fixe sunt in conformitate cu specificatiile tehnice din caietul de sarcini

- a) Felul receptiei: **CANTITATIVA SI CALITATIVA**
- b) Probe efectuate si rezultatul lor (consemnate in anexe): -
- c) Asigurarea functionarii masinilor si instalatiilor in timpul probelor s-a fac. -
- d) Concluziile comisiei: **ADMITE RECEPTIA**
- e) Termen de garantie: -
- f) Alte date: -
- g) Anexe: -
- h) Inregistrat la contabilitate: -

COMISIA DE RECEPTIE,

Semnatura

Primit in gestiune

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:53:18

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	05.08.24	05.08.24	Tr.Credit-Plata SMTB24 NR 0069/08.07.2024 E CHIPAMEN TE Multix		RON -39.061,75
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
AF MARCOTEC BUCURESTI CUI/CNP10492610		OPH2024080200000		069	
RNCB / 0069007656400001					
/ RO22 RNCB 0069 0076 5640 0001		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
N				SMTB24 NR 0069/08.07.2024	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 39.061,75	1	- 39.061,75

Unitatea SRTV

PROCES-VERBAL 12 – 08.07.2024

de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe: 51685; 5168; 51687; 51588; 51689.

Unitatea		Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix						
Denumire	Document				Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data						
zi		lună	an	S	A			
	12	08	07	2024				

Comisia de recepție constituită conform Deciziei PDG nr. J131 din 01.07.2024

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe furnizate de A.F. MARCOTEC CEM SRL

Mijloacele fixe și caracteristicile tehnice :

1. SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2 sn: M2615GQ179 cu:
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-OJDI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWYY12JOAP
MOUSE APPLE SN: CC2350200E517YMA2

2. SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2 sn: Y66KQ9RRX7 cu:
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12DI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWZD12JOA5
MOUSE APPLE SN: CC234240AWZ17YMAB

3. SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2 sn: HVG456W0L0 cu:
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12CI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWY512JOAG
MOUSE APPLE SN: CC2341303A217YMAB

4. SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2 sn: Q7QQK0FQCX cu:
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-0JCI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWXN12JOA2
MOUSE APPLE SN: CC2341507JC17YMA5

5. SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2 sn: QR4QGX7346
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12EI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWYF12JOA6
MOUSE APPLE SN: CC23413003FM17YMAB

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 08.07.2024.

Comisia de recepție a studiat CONTR. NR.34414 din data de 04.07.2024 și consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijloacelor fixe, conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele.

Ambalajele în care se regăsesc produsele nu sunt deformatate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise toate cutiile pentru a se verifica dacă echipamentele livrate corespund cu modelele din oferta tehnică, respectiv dacă se regăsesc toate accesoriile cerute în specificațiile tehnice.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele împreună cu accesoriile.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele din CONTR. NR.34414 din data de 04.07.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- certificatul de calitate și garanție
- proces verbal de predare-primire
- avizul de însoțire a marfii

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzătoare ofertei tehnice depuse astfel : echipamente au fost alimentate electric și s-au făcut probe funcționale. Comisia constată că echipamentele au fost asamblate la sediul TVR, în configurația solicitată , au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică .

Durata de amortizare a mijloacelor fixe 51685; 5168; 51687; 51588; 51689.este de 36 luni.

Începând cu data de 08.07.2024 furnizorul, A.F. MARCOTEC CEM SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de 48 LUNI.

Asigurarea funcționării echipamentelor în timpul probelor s-a făcut de către comisia de recepție.

Concluziile comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE ȘI SUNT ÎN BUNA STARE DE FUNCȚIONARE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe, care este conformă cu prevederile CONTR. NR.34414 din data de 04.07.2024

Prezentul proces-verbal conține 3 fișe, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 08.07.2024 în 2 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice oferite	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	Unitate centrala cu urmatoarele caracteristici: •Procesor minim Intel Core i5, minim 3GHz, 6-core (nuclee) •Memorie: minim 8GB DDR4 •Stocare SSD: minim 512GB •Placa Grafica Intel UHD Graphics 630 •Port video: 1x HDMI + minim 2 porturi Thunderbolt 3 •Port Ethernet: 1Gbps •Port USB3, minim 3 porturi •Sistem de operare preinstalat: maxim Mac OS 10.X Numar bucati: 5	Mac mini / Apple M2 8-Core CPU 10-Core GPU / 8GB Memorie unificata / 512GB SSD Stocare / Gigabit Ethernet Extindere garantie la 3 ani Numar bucati: 5	Mac mini / Apple M2 8-Core CPU 10-Core GPU / 8GB Memorie unificata / 512GB SSD Stocare / Gigabit Ethernet Garantie : 3 ani Numar bucati: 5	DA
2	Periferice: Tastatura •Tastatura aluminiu. •Tehnologie: cu fir •Layout OS X, US Mouse •Tehnologie: cu cablu •Rezolutie: 4000 DPI •Compatibil OS X Numar bucati: 5 Monitor •Tehnologie LED, IPS	Periferice: Tastatura Apple Magic Keyboard (2021) - International English mk2a3z/a Mouse Wireless mouse Numar bucati: 5 Monitor Monitor LED Dell SE2723DS 27" IPS	Periferice: Tastatura Apple Magic Keyboard (2021) - International English mk2a3z/a Mouse Wireless mouse Numar bucati: 5 Monitor Monitor LED Dell SE2723DS 27" IPS	DA

	<ul style="list-style-type: none"> •Rezolutie min. QHD: 2560 x 1440 •Diagonala: minim 27 inch •Aspect de forma: 16x9 •Curbat: NU •Conectivitate: 1 x HDMI si 1 x Display Port •Cu picior cu reglare inclinare a ecranului de tip stand alone. •Cablu HDMI-HDMI sau mini DisplayPort – DisplayPort - . <p>Numar bucati: 5</p> <p>Conectica</p> <ul style="list-style-type: none"> •Cablu Adaptor USB Type-C la DisplayPort, Rezolutie 4K @60Hz •Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K,7680 x 4320P,60Hz,48Gbps,versiune 2.1, lungime 3m •Cablu Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m) 	<p>WQHD 4ms 75Hz</p> <p>Numar bucati: 5</p> <p>Conectica</p> <ul style="list-style-type: none"> Cablu USB-C la Displayport v1.2 4K60Hz GOLD T-T 2m, Roline 11.04.5849 Cablu HDMI Black Line 8K60Hz/4K120Hz T-T 3m, Lindy L36773 mq4h2zm/a Apple Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m) <p>Garantie: Garantia produselor este de 3 ani de la data achizitionarii</p>	<p>WQHD 4ms 75Hz</p> <p>Numar bucati: 5</p> <p>Conectica</p> <ul style="list-style-type: none"> Cablu USB-C la Displayport v1.2 4K60Hz GOLD T-T 2m, Roline 11.04.5849 Cablu HDMI Black Line 8K60Hz/4K120Hz T-T 3m, Lindy L36773 mq4h2zm/a Apple Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m) <p>Garantie: 3 ani</p>	
3	<p>Garantie: Termenul de garanție al echipamentelor este de minim 2 ani, confirmata de producator sau reprezentantele acestuia in Romania</p>			DA

**PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX
PV 2024 - 12 DIN 08.07.2024**

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. am procedat la receptia mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de AF MARCOTEC CEM S.R.L. conform CONTR. 34414/04.07.2024
, caiet de sarcini si factura SMTB0069 din 08.07.2024 astfel:

I. RECEPTIE CANTITATIVA:

1. Nr. inventar: 51685 Serie: M2615GQ179 Grupa: MF CALC-MS
Denumire: SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): 29751 Cod Clasificatie: 2.2.9. - Durata amortizare(ani): 3,00
Val. inventar fara TV 6.565.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
UNITATE CENTRALA APPLE MAC MINI M2 8C CPU/10C 8GB/512GB-ZEE SN: M2615GQ179
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-OJDI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWYY12JOAP
MOUSE APPLE SN: CC2350200E517YMA2
2. Nr. inventar: 51686 Serie: Y66KQ9RRX7 Grupa: MF CALC-MS
Denumire: SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): 29752 Cod Clasificatie: 2.2.9. - Durata amortizare(ani): 3,00
Val. inventar fara TV 6.565.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
UNITATE CENTRALA APPLE MAC MINI M2 8C CPU/10C 8GB/512GB-ZEE SN: Y66KQ9RRX7
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12DI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWZD12JOA5
MOUSE APPLE SN: CC234240AWZ17YMAB
3. Nr. inventar: 51687 Serie: HVG456W01N Grupa: MF CALC-MS
Denumire: SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): 29753 Cod Clasificatie: 2.2.9. - Durata amortizare(ani): 3,00
Val. inventar fara TV 6.565.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
UNITATE CENTRALA APPLE MAC MINI M2 8C CPU/10C 8GB/512GB-ZEE SN: HVG456WOLO
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12CI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWY512JOAG
MOUSE APPLE SN: CC2341303A217YMAB
4. Nr. inventar: 51688 Serie: Q7QQK0FQCX Grupa: MF CALC-MS
Denumire: SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2
Descriere:
Cod tehnic(T-ul): 29754 Cod Clasificatie: 2.2.9. - Durata amortizare(ani): 3,00
Val. inventar fara TV 6.565.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
UNITATE CENTRALA APPLE MAC MINI M2 8C CPU/10C 8GB/512GB-ZEE SN: Q7QQK0FQCX
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-0JCI
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWXN12JOA2
MOUSE APPLE SN: CC2341507JC17YMA5

**PROCES VERBAL DE RECEPTIE AL MIJLOCULUI FIX
PV 2024 - 12 DIN 08.07.2024**

Comisia de receptie constituita conform aprobarii nr. am procedat la receptia mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de AF MARCOTEC CEM S.R.L. conform CONTR. 34414/04.07.2024
, caiet de sarcini si factura SMTB0069 din 08.07.2024 astfel:

5. Nr. inventar: 51689 Serie: QR4QGX73 Grupa: MF CALC-MS
46

Denumire: SISTEM DOCUMENTARE/EDITARE STIRI MAC MINI M2

Descriere:

Cod tehnic(T-ul): 29755 Cod Clasificatie: 2.2.9. - Durata amortizare(ani): 3,00

Val. inventar fara TV 6.565.0000 Accesorii si specificatia tehnica:

UNITATE CENTRALA APPLE MAC MINI M2 8C CPU/10C 8GB/512GB-ZEE SN: QR4QGX7346
MONITOR LED DELL SE2723DS 27"IPS SN: CN-OVJKKD-TV200-34R-12E1
CONECTICA SET: CABLU USB LA DISPLAYPORT CABLU HDMI APPLE THUNDERBOLT 3 USB C
TASTATURA APPLE MAGIC SN: FOT3514RWYF12JOA6
MOUSE APPLE SN: CC23413003FM17YMAB

I. RECEPTIE CALITATIVA:

Verificarea calitativa s-a efectuat si mijloacele fixe sunt in conformitate cu specificatiile tehnice din caietul de sarcini

- a) Felul receptiei: CANTITATIVA SI CALITATIVA
- b) Probe efectuate si rezultatul lor (consemnate in anexe): -
- c) Asigurarea functionarii masinilor si instalatiilor in timpul probelor s-a fac -
- d) Concluziile comisiei: ADMITE RECEPTIA
- e) Termen de garantie: -
- f) Alte date: -
- g) Anexe: -
- h) Inregistrat la contabilitate: -

COMISIA DE RECEPTIE,

Tranzactii - Complet

11.10.2024, 08:53:13

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Clasa cont
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX DISPONIBILITATI ROL	0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	08.08.24	08.08.24	Tr.Credit-Plata SMTB24 0070/09.07.2024 ECHI PAMENTE Multix		RON -364.596,96
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
AF MARCOTEC BUCURESTI CUI/CNP10492610		OMV08080000056			
RNCB / 0069007656400001					
/ RO22 RNCB 0069 0076 5640 0001		Referinta mandat		Nr. lot	
TTC	Cod text	Creditor ID			
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				SMTB24 0070/09.07.2024 EC	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 364.596,96	1	- 364.596,96

Unitatea SRTV

PROCES-VERBAL 13 – 09.07.2024

de recepție cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe: 51690; 51691; 51692; 51693; 51694; 51695.

Unitatea					Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix			
Denumire	Document				Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr	Data				S	A	
		zi	lună	an				
	13	09	07	2024				

Comisia de recepție constituită conform Deciziei PDG nr. J131 din 01.07.2024

Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijloacelor fixe furnizate de A.F. MARCOTEC CEM SRL

Mijloacele fixe și caracteristicile tehnice :

1. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: NDFN7WVYKW cu:

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: FOT4154RNYE12JOB
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC2401305Q717YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08UL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-0QYL
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-C1LL
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 11951769
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S10Q2
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE
APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42311221148071
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42311221148431

2. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: CR64G5207W

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: FOT4154RNT512JOB
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC2344201EN17YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08RL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08OL
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-C29L
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 12044135
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S10Q3
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE
APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221140961
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42312221148972

3. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: KP644CY2PY cu:

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: FOT4167RMS712JOB
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC24013043617YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08JL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-34E-062L
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-BYWL
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 11951469
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S0XD2
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE

APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A4230821142919
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221140950

4. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: T4XPJCXY6M cu:

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: F0T4154RNUD12J0B
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC234160C8Q17YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08SL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-0QUL
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-BYSL
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 11951435
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S0XD6
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE
APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42308221143485
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42311221148292

5. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: DR42WNWTX cu:

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: F04167RMSD12J0B
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC2401304PE17YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08IL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08VL
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-BYTL
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 11868145
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S0XCF
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE
APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221140685
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221140045

6. STATIE EDITARE VIDEO MAC STUDIO M2 SN: WVHQ97NF3F cu:

TASTATURA APPLE MAGIC SILVER SN: F0T4154RNYC12J0B
MOUSE APPLE MAGIC 3 SILVER SN: CC2401303GJ17YMA
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-08QL
MONITOR GAMING LED IPS DELL S2721QSA SN: CN-0R4V83-QDC00-3AL-0QZL
MONITOR ULTRASHARP 27" DELL U2722DE SN: CN-ONYG58-WSL00-39T-BYLL
ECHIPAMENT MONITORIZARE BMD ULTRASTUDIO MONITOR SN: 11951424
STORAGE EXTERN LACIE 1BIG DOCKTHUNDERBOLT 3 - 8TB. SN: NL6S0XD4
APPLE FINAL CUT PRO X LICENSE
APPLE MOTION 5 LICENSE
APPLE COMPRESSOR 4 LICENSE
MARQUIS BROADCAST X2PRO PROFESSIONAL AUDIO CONVERTOR SOFTWARE
HUB USB AXAGON HUE-S2B USB 3.0
SET CONECTICA(Roline 11.04.5849 Lindy L36773DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini)
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221140958
BOXA ACTIVA M-AUDIO BX5 D3 SN: A42312221148805

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 09.07.2024.

Comisia de recepție a studiat CONTR. NR.34415 din data de 04.07.2024 și consideră că actele prezentate sunt suficiente pentru aprecierea cantității și calității mijloacelor fixe, conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

Au fost prezentate echipamentele.

Ambalajele în care se regăsesc produsele nu sunt deformate și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise toate cutiile pentru a se verifica dacă echipamentele livrate corespund cu modelele din oferta tehnică, respectiv dacă se regăsesc toate accesoriile cerute în specificațiile tehnice.

În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele împreună cu accesoriile.

Verificări cantitative:

S-au identificat și preluat echipamentele cu seriile aferente ce se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele din CONTR. NR.34415 din data de 04.07.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- certificatul de calitate și garanție
- proces verbal de predare-primire
- avizul de însoțire a marfii

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentelor livrate corespunzătoare ofertei tehnice depuse astfel: echipamente au fost alimentate electric și s-au făcut probe funcționale. Comisia constată că echipamentele au fost asamblate la sediul TVR, în configurația solicitată, au fost puse în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentele sunt noi.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentele îndeplinesc cerințele din documentația tehnică.

Durata de amortizare a mijloacelor fixe 51690; 51691; 51692; 51693; 51694; 51695.este de 36 luni.

Începând cu data de 09.07.2024 furnizorul, A.F. MARCOTEC CEM SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de 48 LUNI.

Asigurarea funcționării echipamentelor în timpul probelor s-a făcut de către comisia de recepție.

Concluziile comisiei: ECHIPAMENTELE AU FOST TESTATE SI SUNT IN BUNA STARE DE FUNCTIONARE

Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște: admiterea recepției cantitative și calitative a mijloacelor fixe, care este conformă cu prevederile CONTR. NR.34415 din data de 04.07.2024

Prezentul proces-verbal conține 5 file, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 09.07.2024 în 2 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice caiet sarcini	Caracteristici tehnice oferite	Caracteristici tehnice livrate	Conformitate
1	Unitate centrala – 6 buc. Caracteristici tehnice: ▣ Sistem cu procesor M1 ULTRA ▣ 20-Core Apple M1 Ultra CPU ▣ 48-Core GPU 32-Core Neural Engine ▣ 64GB Unified Memory 1TBSSD	Apple Mac Studio - 6 buc. Apple M2 Ultra CPU M 24-core GPU 60-core, Neural Engine 32-core 64GB de memorie unificată, 1TB SSD Stocare	Apple Mac Studio - 6 buc. Apple M2 Ultra CPU M 24-core GPU 60-core, Neural Engine 32-core 64GB de memorie unificată, 1TB SSD Stocare	DA
2	Tastatura – 6 buc Caracteristici tehnice: ▣ Tastatura Numerica layout OSX	Apple Magic Keyboard - 6 buc Apple Magic Keyboard (2021) - International English	Apple Magic Keyboard - 6 buc Apple Magic Keyboard (2021) - International English	DA
3	Mouse – 6 buc. Caracteristici tehnice: ▣ Mouse 400 DPI compatibil OSX	Apple Magic Mouse 3 Mouse 400 DPI, compatibil OSX	Apple Magic Mouse 3 Mouse 400 DPI, compatibil OSX	DA
4	Monitor – 12 buc. Caracteristici tehnice: ▣ Monitor LED IPS 27",	Dell S2721QSA- 12 buc LED IPS 27"	Dell S2721QSA- 12 buc LED IPS 27"	DA

	<ul style="list-style-type: none"> □ UHD 4K, □ HDMI, □ DisplayPort, □ FreeSync, □ HDR, □ Pivot, 	UHD 4k, HDMI DP Free Sync HDR Pivot	UHD 4k, HDMI DP Free Sync HDR Pivot	
5	Monitoare video control – 6 buc. Caracteristici tehnice: <ul style="list-style-type: none"> □ Monitor UltraSharp □ LED 27" □ QHD, □ 60Hz, □ 5ms, □ 100% sRGB, □ 95% DCI-P3, □ 100% Rec 709, □ Display Port, □ Display Port out, □ HDMI, USB-C, □ USB, □ Pivot, □ Monitorizare fielduri inversate 	Dell U2722DE - 6 buc Monitor UltraSharp LED 27" QHD, 60Hz 5ms, 100% sRGB, 95% DCI-P3, 100% Rec 709, Display Port, Display Port out, HDMI, USB-C, USB, Pivot Monitorizare fielduri inversate	Dell U2722DE - 6 buc Monitor UltraSharp LED 27" QHD, 60Hz 5ms, 100% sRGB, 95% DCI-P3, 100% Rec 709, Display Port, Display Port out, HDMI, USB-C, USB, Pivot Monitorizare fielduri inversate	DA
6	Echipament Monitorizare Interlace – 6 buc Caracteristici tehnice: <ul style="list-style-type: none"> □ Convertor HDMI to SDI 3G 	BMD UltraStudio Monitor 3G - 6 buc Convertor la SDI 3G pe interfata Thunderbolt	BMD UltraStudio Monitor 3G - 6 buc Convertor la SDI 3G pe interfata Thunderbolt	DA
7	Storage Extern – 6 buc. Caracteristici tehnice: <ul style="list-style-type: none"> □ Capacitate: 8TB 7200rpm 64MB □ USB 3.1/Thunderbolt 3 	LaCie 1big Dock Thunderbolt 3, capacitate 8TB - 6 buc 8 TB, 7200rpm, 256MB cache USB 3.0/3.1, USB-C, 2 x Thunderbolt 3 Viteza pana la 300MB/s	LaCie 1big Dock Thunderbolt 3, capacitate 8TB - 6 buc 8 TB, 7200rpm, 256MB cache USB 3.0/3.1, USB-C, 2 x Thunderbolt 3 Viteza pana la 300MB/s	DA
8	Software:	Software:	Software:	DA
9	Apple Final Cut Pro X (editare video) – 6 buc.	Apple Final Cut Pro X	Apple Final Cut Pro X - 6 buc	DA
10	Apple Motion 5 (editare grafica) – 6 buc.	Apple Motion 5	Apple Motion 5 - 6 buc	DA
11	Apple Compressor 4 (video convertor) – 6 buc.	Apple Compressor 4	Apple Compressor 4 - 6 buc	DA
12	Marquis Broadcast Software X2Pro Audio Converter – 6 buc	Marquis Broadcast Software X2Pro Audio Converter	Marquis Broadcast Software X2Pro Audio Converter - 6 buc	DA
13	Hub USB – 6 buc. Caracteristici tehnice: □ USB-C mini Dock	LMP USB-C MINI DOCK 8-PORT SPACE GREY USB-C MINI DOCK 8-PORT	LMP USB-C MINI DOCK 8-PORT SPACE GREY 6 - buc. USB-C MINI DOCK 8-PORT	DA
14	Conectica – 6 set -Cablul Adaptor USB Type-C la DisplayPort, Rezolutie 4K @60Hz -Cablul HDMI tata la HDMI tata 8K, 7680 x 4320P, 60Hz, 48Gbps, versiune 2.1, lungime 3m -Cablul Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m.	Conectica – 6 set Roline 11.04.5849 Lindy L36773 DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m	Conectica – 6 set Roline 11.04.5849 Lindy L36773 DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m	DA
15	Cablul USB 3.0 (mama) la USB 3.0 (tata) 1m negru	Delock 85054 - 6 buc	Delock 85054 - 6 buc	DA
16	Hub USB Axagon 4x USB 3.0, incarcare micro USB	AXAGON HUE-S2B 4x USB3.0 incarcare MicroUSB	AXAGON HUE-S2B 4x USB3.0 incarcare MicroUSB	DA
17	Cablul Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)	m4h2zm/a Apple Thunderbolt 3 Cable (0.8m)	m4h2zm/a Apple Thunderbolt 3 Cable (0.8m)	DA
18	Boxe – 12 buc.	M-Audio BX5 D3 - 12 buc	M-Audio BX5 D3 - 12 buc	DA

	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Boxa Studio ▫ Incinta acustica cu amplificare/unitate (RMS) 100 W ▫ Intrare analogica XLR si Mini Jack ▫ Dimensiune Speaker: 1x 5", 1x 1" ▫ Ecranare magnetica ▫ Corectie manuala a frecventei 	<p>Boxa studio 60W + 40W = 100W XLR si mini jack, balansate 1 x 5", 1 x 1" Ecranare magnetica Corectie manuala a frecvente</p>	<p>Boxa studio 60W + 40W = 100W XLR si mini jack, balansate 1 x 5", 1 x 1" Ecranare magnetica Corectie manuala a frecvente</p>	
19	<p>Termenul de garanție al echipamentelor este de minim 2 ani, confirmata de producător sau reprezentantele acestuia in Romania</p>	<p>Garantie oferita: 4 ani</p>	<p>Garantie : 4 ani</p>	<p>DA</p>

Comisia de recenzie

Tranzactii - Complet

16.10.2024, 10:16:11

Pagina 1 din 1

RO28BRDE445SV00119874450/CONT CURENT

Cod local banca (BLZ)	Nr. cont	Detinator	Valuta
BRDE	445SV00119874450	Societatea Romana de Televiziune	RON
BRDE			
Cont IBAN		Cod international banca (BIC)	Descriere
RO28 BRDE 445S V001 1987 4450		BRDEROBUXXX	DISPONIBILITATI ROL
			0

Stare	Data valutei	Intregistrare	Detalii	Text introdus	Suma
Tranzactii	05.09.24	05.09.24	Tr.Credit-Plata CEN 1385/08.08.2024 ECHIPAM ENTE Multix		RON -59.202,50
Ordonator/Beneficiar		Referinta client		Referinta banca	
CENTRON SRL CUI/CNP16189764 RZBR / 0000060023249927 / RO22 RZBR 0000 0600 2324 9927		OMV09050000091			
TTC	Cod text	Creditor ID	Referinta mandat	Nr. lot	
000	TRF				
Detalii interne			Info suplimentare 1	Info suplimentare	
				CEN 1385/08.08.2024 ECHIPA	

Numar	Total credite	Numar	Total debite	Numar	Total pe cont
0	0,00	1	- 59.202,50	1	- 59.202,50

Unitatea SRTV
PROCES-VERBAL 15 – 08.08.2024
de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix: 51697

Unitatea		Proces-verbal de recepție cantitativă și calitativă a mijlocului fix							
Denumire	Document		Data			Cod primitor	Cod debitor		Cod creditor
	Număr						S	A	
	15	08	08	2024					

Comisia de recepție nr. 18 constituită conform Deciziei PDG nr. J174/ din 07.08.2024
Am procedat la recepția cantitativă și calitativă a mijlocului fix furnizat de CENTRON SRL
Mijlocul fix și caracteristicile tehnice :

1. SISTEM EDITARE VIDEO VFX APPLE M2 ULTRA COMPUS DIN:

- APPLE MAC STUDIO M2 ULTRA-CTO SN: G7JXNH3YY7
- MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-413-25EL
- MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-36C-0MUL
- MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-3AS-0HQL
- STORAGE EXTERN LACIE 1 BIG DOCK 8TB. SN: NT2703FE
- TABLETA GRAFICA WACOMINTUOS PRO M NORTH 2017 SN: 3KQ00A1000294
- LICENTE SOFTWARE (FINAL CUT PRO X, MOTION 5, APPLE COMPRESSOR4,
RE VISION EFFECTS TWIXTOR PRO FOR AFTER EFFECTS)
- CONECTICA:
- ATEN UH3232-AT UH3232 USB-C Multiport Mini Dock
- Adaptor iTec USB-C to DP Metal Adaptor 60Hz 1x DP4K Ultra
- Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K, 3M
- Cablu Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm – 2 XLR Tata 3 pini, 6M
- Cablu Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)
- BOXA MONITOR AUDIO M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221138493
- BOXA MONITOR AUDIO M-AUDIO BX5 D3 SN: A42311221148545

Comisia și-a desfășurat activitatea în data de 08.08.2024.

Comisia de recepție a studiat caietul de sarcini și oferta tehnică conform documentelor contractuale și a dispus începerea recepției.

A fost prezentat echipamentul..

Ambalajul în care se regăsesc produsele nu este deformat și nu prezintă urme de desfacere.

Au fost deschise cutiile pentru a se verifica dacă echipamentul livrat corespunde cu modelul din oferta tehnică
În urma verificărilor, se regăsesc toate echipamentele .

Verificări cantitative:

S-a identificat și preluat echipamentul cu seriile aferente ce se regăsesc în certificatul de garanție.

Comisia a constatat că s-au livrat toate echipamentele din Contractul 34416/04.07.2024

S-au predat comisiei de recepție următoarele documente:

- certificatul de calitate și conformitate
- certificate de garanție
- avizul de însoțire a marfii

Verificări calitative:

S-au efectuat verificări tehnice în vederea respectării încadrării în parametri tehnici și de funcționare a echipamentului livrat corespunzător ofertei tehnice depuse astfel : echipamentul a fost alimentat electric și s-au făcut probe funcționale.

Comisia constată că echipamentul a fost asamblat la sediul TVR, în configurația solicitată , a fost pus în funcțiune și s-au făcut teste de utilizare reală.

Comisia constată că echipamentul este nou.

În urma verificărilor și testelor efectuate, comisia constată că echipamentul îndeplinește cerințele din documentația tehnică .

Durata de amortizare a mijlocului fix 51697 este de 36 luni
 Incepând cu data de 08.08.2024 furnizorul, CENTRON SRL, asigură garanția echipamentelor pe o perioadă de 36 LUNI.

Asigurarea funcționării echipamentului în timpul probelor s-a făcut de către comisia de recepție.
 Concluziile comisiei: ECHIPAMENTUL A FOST TESTAT SI ESTE IN BUNA STARE DE FUNCTIONARE
 Pe baza constatărilor și concluziilor consemnate mai sus, comisia de recepție, în unanimitate de păreri, hotărăște:
 admiterea recepției cantitative și calitative a mijlocului fix, care este conforma cu prevederile CONTRACTULUI
 34416/04.07.2024

Prezentul proces-verbal conține 3 file, care fac parte integrantă din cuprinsul lui și a fost încheiat astăzi 08.08.2024 în 2
 exemplare originale.

Nr. Crt.	Caracteristici tehnice:	Caracteristici tehnice oferite:	Caracteristici tehnice Livrate:	Conformitate
1	Unitate centrala – 1buc. Caracteristici tehnice: • Sistem cu procesor M1 ULTRA with 20-Core CPU, • 48-Core GPU • 32-Core Neural Engine • 128GB Unified Memory 1TB SSD Storage	Unitate centrala – 1buc. QH63ROCTO Apple Mac Studio M2 Ultra cu CPU 24-core, GPU 60-core, Neural Engine 32-core, 128GB, 1TB SSD	Unitate centrala – 1buc. QH63ROCTO Apple Mac Studio M2 Ultra cu CPU 24-core, GPU 60-core, Neural Engine 32-core, 128GB, 1TB SSD	DA
2	Monitoare – 2 buc. Caracteristici tehnice: • Monitor LED IPS 27", • UHD 4K, HDMI, • Interfata DisplayPort, • FreeSync, • HDR, Pivot,	Monitoare – 2 buc. MON 27 4K UHD DELL S2721QSA Caracteristici tehnice: • Monitor LED IPS 27", • UHD 4K, HDMI, • Interfata DisplayPort, • FreeSync, • HDR, Pivot	Monitoare – 2 buc. MON 27 4K UHD DELL S2721QSA Caracteristici tehnice: • Monitor LED IPS 27", • UHD 4K, HDMI, • Interfata DisplayPort, • FreeSync, • HDR, Pivot	DA
3	Monitor Video Control-1 buc. Caracteristici tehnice: • LED MONITOR 27", • Tehnologie IPS • Rezoluție 2560 x 1440px • Densitate Pixel: 109ppi • Interfata DisplayPort, HDMI • Luminozitate: 350 cd/m2 • Raport Contrast: 1500:1 • Timp de raspuns: 13ms • Cabluri: DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) Capacitate de detectie Field-uri inversate	Monitor Video Control – 1 buc. MON 27 4K UHD DELL S2721QSA Cabluri: DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) Caracteristici tehnice: • LED MONITOR 27", • Tehnologie IPS • Rezoluție 2560 x 1440px • Densitate Pixel: 109ppi • Interfata DisplayPort, HDMI • Luminozitate: 350 cd/m2 • Raport Contrast: 1500:1 • Timp de raspuns: 13ms • Cabluri: DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) Capacitate de detectie Field-uri inversate	Monitor Video Control – 1 buc. MON 27 4K UHD DELL S2721QSA Cabluri: DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) Caracteristici tehnice: • LED MONITOR 27", • Tehnologie IPS • Rezoluție 2560 x 1440px • Densitate Pixel: 109ppi • Interfata DisplayPort, HDMI • Luminozitate: 350 cd/m2 • Raport Contrast: 1500:1 • Timp de raspuns: 13ms • Cabluri: DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) Capacitate de detectie Field-uri inversate	DA
4	Storage Extern – 1 buc.	Storage Extern – 1 buc. LACIE 1big Dock 8TB THUNDERBOLT 3 + USB 3.1	Storage Extern – 1 buc. LACIE 1big Dock 8TB THUNDERBOLT 3 + USB 3.1	DA

	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate: 8TB 7200rpm 64MB • USB 3.1/Thunderbolt 3 	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate: 8TB 7200rpm 64MB • USB 3.1/Thunderbolt 3 	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate: 8TB 7200rpm 64MB • USB 3.1/Thunderbolt 3 	
5	<p>Tableta grafica – 1 buc.</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezolutie: 5080 lpi • Nivel presiune creion: 8192 • Dimensiuni minime 338 x 219 <p>Interfata USB2, Bluetooth</p>	<p>Tableta grafica – 1 buc. Wacom Intuos Pro M North 2017</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezolutie: 5080 lpi • Nivel presiune creion: 8192 • Dimensiuni minime 338 x 219 <p>Interfata USB2, Bluetooth</p>	<p>Tableta grafica – 1 buc. Wacom Intuos Pro M North 2017</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezolutie: 5080 lpi • Nivel presiune creion: 8192 • Dimensiuni minime 338 x 219 <p>Interfata USB2, Bluetooth</p>	DA
6	<p>Licente Software:</p> <p>Software Editare Video - Final Cut Pro X – 1 buc.</p> <p>Software editare grafica - Motion 5 – 1 buc.</p> <p>Software conversie video - Apple Compressor 4 – 1 buc.</p> <p>Software - RE:Vision Effects Twixtor PRO for After Effects – 1 buc.</p>	<p>Licente Software:</p> <p>Software Editare Video - Final Cut Pro X – 1 buc.</p> <p>Software editare grafica - Motion 5– 1 buc.</p> <p>Software conversie video - Apple Compressor 4 – 1 buc.</p> <p>Software - RE:Vision Effects Twixtor PRO for After Effects – 1 buc.</p>	<p>Licente Software:</p> <p>Software Editare Video - Final Cut Pro X – 1 buc.</p> <p>Software editare grafica - Motion 5– 1 buc.</p> <p>Software conversie video - Apple Compressor 4 – 1 buc.</p> <p>Software - RE:Vision Effects Twixtor PRO for After Effects – 1 buc.</p>	DA
7	<p>Conectica – 1 set</p> <p>USB-C mini Dock minim 4 porturi</p> <p>Cablu Adaptor USB Type-C la DisplayPort, Rezolutie 4K @60Hz</p> <p>Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K, 7680x4320P,60Hz, 48Gbps ,versiune 2.1, lungime 3m.</p> <p>Cablu Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m</p> <p>Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)</p>	<p>Conectica – 1 set</p> <p>ATEN UH3232-AT UH3232 USB-C Multiport Mini Dock</p> <p>Adaptor iTec USB-C to Display Port Metal Adaptor 60Hz 1x Display Port 4K Ultra HD</p> <p>Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K, 3M</p> <p>Cablu Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm – 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m</p> <p>Cablu Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)</p>	<p>Conectica – 1 set</p> <p>ATEN UH3232-AT UH3232 USB-C Multiport Mini Dock</p> <p>Adaptor iTec USB-C to Display Port Metal Adaptor 60Hz 1x Display Port 4K Ultra HD</p> <p>Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K, 3M</p> <p>Cablu Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm – 2 XLR Tata 3 pini, lungime 6m</p> <p>Cablu Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)</p>	DA
8	<p>Boxe (monitoare audio) – 2 buc.</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incinta acustica cu amplificare/unitate (RMS) 100W • Intrare analogica XLR si Mini Jack • Dimensiune Speaker: 1x 5", 1x 1" • Ecranare magnetica <p>Corectie manuala a frecventei</p>	<p>Boxe (monitoare audio) – 2 buc. M-Audio BX5 D3</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incinta acustica cu amplificare/unitate (RMS) 100 W • Intrare analogica XLR si Mini Jack • Dimensiune Speaker: 1x 5", 1x 1" • Ecranare magnetica <p>Corectie manuala a frecventei</p>	<p>Boxe (monitoare audio) – 2 buc. M-Audio BX5 D3</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incinta acustica cu amplificare/unitate (RMS) 100 W • Intrare analogica XLR si Mini Jack • Dimensiune Speaker: 1x 5", 1x 1" • Ecranare magnetica <p>Corectie manuala a frecventei</p>	DA
9	<p>Garantie: minin 2 ani</p>	<p>Garantie: 36 luni</p>	<p>Garantie: 36 luni</p>	DA

**PROCES VERBAL DE RECEPȚIE AL MIJLOCULUI FIX
PV 2024-15 DIN 08.08.2024**

Comisia de recepție constituită conform aprobării nr. _____ am procedat la recepția mijlocului fix /
mijloacelor fixe furnizate de: **CENTRON SRL** conform: **CONTR. 34416/04.07.2024**
caiet de sarcini și factura: **GEN. 1385** din: **08.08.2024** astfel:

I. RECEPȚIE CANTITATIVĂ:

1. Nr. inventar: 51697 Serie: G7JXNH3Y7 Grupa: MF-CALC-MS
 Denumire: SISTEM EDITARE VIDEO VFX APPLE M2 ULTRA
 Descriere:
 Cod tehnic(T-ul): 29763 Cod Clasificare: 2.2.9: -Durata amortizare(ani): 3,00
 Val. inventar fara TV 49.750.0000 Accesorii si specificatia tehnica:
 APPLE MAC STUDIO M2 ULTRA-CO SN: G7JXNH3YY7
 MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-413-25EL
 MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-36C-0MUL
 MONITOR DELL 27" 4K UHD S2721QSA SN: CN-OR4V83-QDC00-3AS-0HQL
 STORAGE EXTERN LACIE 1 BIG DOCK 8TB SN: NT2703FE
 TABLETA GRAFICA WACOM INTUOS PRO M NORTH 2017 SN: 3KQ00A1000294
 LICENȚE SOFTWARE (FINAL CUT PRO X, MOTION 5, APPLE COMPRESSOR 4,
 RE VISION EFFECTS TWIXTOR PRO FOR AFTER EFFECTS)

CONECTICĂ:

ATEN UH3232-AT UH3232 USB-C Multiport Mini Dock
 Adaptor iTec USB-C to DP Metal Adaptor 60Hz 1x DP4K Ultra
 Cablu HDMI tata la HDMI tata 8K, 3M
 Cablu Audio, DAP Audio, Jack 3,5mm - 2 XLR Tata 3 pini, 6M
 Cablu Thunderbolt 3 (USB-C) Cable (0.8m)
 BOXA MONITOR AUDIO M-AUDIO BX5 D3 SN: A42307221138493
 BOXA MONITOR AUDIO M-AUDIO BX5 D3 SN: A42311221148545

I. RECEPȚIE CALITATIVĂ:

Verificarea calitativă s-a efectuat și mijloacele fixe sunt în conformitate cu specificațiile tehnice din caietul de sarcini.

- a) Felul recepției: CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ
 b) Probe efectuate și rezultatul lor (consemnate în anexă):
 c) Asigurarea funcționării mașinilor și instalațiilor în timpul probelor s-a făcut
 d) Concluziile comisiei: ADMITE RECEPȚIA
 e) Termen de garanție: -
 f) Alte date: -
 g) Anexe: -
 h) Înregistrat la contabilitate: -

COMISIA DE RECEPȚIE

Semnatura

Numele și prenumele