



Transelectrica®

Societate Administrată în Sistem Dualist

2297/23.03.2020

PUBLIC

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice
Transelectrica SA – Sucursala Teritorială de Transport Craiova
Str. Breței nr. 5, Craiova, C.P.: 200581;
Număr de ordine în Registrul Comerțului: J2023000889163,
Cod Unic de Înregistrare 47998340; Telefon: +4025 130 71 00, Fax: +4025 130 71 08
www.transelectrica.ro

**Caiet de sarcini pentru achiziția
“Servicii de verificare EIP”**

**APROBAT:
DIRECTORAT**

prin
Nichi Silviu MOTOI
Director S.T.T.

în temeiul Anexei B la Hotărârea Directoratului nr.145/2020,
cu completările și modificările ulterioare



**Consilier Juridic
Mădălina POPESCU**



Întocmit:
Ovidiu STRÎMBEANU
Inspector SM



Compania Națională de Transport al Energiei Electrice **Transelectrica SA**
Sediul Social: Str. Oțeni nr. 2-4, C.P.: 030786, București, Sector 3
Număr de ordine în Registrul Comerțului: J2000008060404,
Cod Unic de Înregistrare 13328043; Telefon: +40212700453, Fax: +40213035610
Capital subscris și vărsat: 733.031.420 lei



Cap. 1. Informații generale

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține specificațiile tehnice urmărite pentru furnizarea serviciilor de verificare E.I.P. pentru mijloacele de protecție electroizolante aflate în dotarea personalului operativ care își desfășoară activitatea în stațiile și centrele de exploatare aflate în gestiunea S.T.T. Craiova.

În cadrul acestei proceduri, Compania Națională de Transport al Energiei Electrice - TRANSELECTRICA S.A., societate administrată în sistem dualist, cu sediul în municipiul București, str. Olteni, nr.2-4, clădirea Platinum Center, sector 3, București punct de lucru și adresa de corespondență în: str. Olteni, nr. 2-4, sector 3, București, cod postal 030786, RO 010325, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului din București sub numărul J2000008060404, atribut fiscal, cod unic de înregistrare RO 13328043, punct de lucru și adresa de corespondență în Craiova, str. Brestei, nr. 5, cod postal 200581, număr de telefon +40251/307100, fax +40251/307108, la sediul STT Craiova, CIF 42623136, nr.ord.Reg.Comerțului J16/889/2023 cont RO21RNCB0134041652710001 deschis la BCR Craiova, îndeplinește rolul de entitate contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

1.1 Denumirea serviciilor ce fac obiectul achiziției:

Denumirea serviciului este "Servicii de verificare E.I.P." pentru echipamentele individuale de protecție (EIP) și mijloacele de protecție colective (MPC) aflate în dotarea personalului operativ care își desfășoară activitatea în stațiile și centrele de exploatare aflate în gestiunea S.T.T. Craiova,

cod CPV : 71632000-7, poziția PAAS 2026 - 38188.

1.2 Prezentarea succintă a necesității și oportunității/contextului achiziției

Achiziția acestor servicii este necesară și oportună din motive legate de conformarea cu legislația în vigoare, precum și cu reglementările interne ale C.N.T.E.E Transelectrica S.A.

1.3 Definiții.

- S.S.M. - Securitate și Sănătate în Muncă
- C.C.M.- Contract Colectiv de Muncă
- E.I.P. – Echipament Individual de Protecție
- M.P.C. – Mijloace de Protecție Colective
- H.G. - Hotărâre de Guvern
- C.N.T.E.E - Compania Națională de Transport al Energiei Electrice

Cap. 2. Descrierea serviciilor

2.1 Scop (obiectivul general și obiectivele specifice la care contribuie realizarea serviciilor)

Respectarea prevederilor:

- art. 7.1. litera d) din Legea Securității și Sănătății în Muncă nr. 319/2006 "În cadrul responsabilităților sale, angajatorul are obligația să ia măsurile necesare pentru

asigurarea cadrului organizatoric și a mijloacelor necesare securității și sănătății în muncă.”;

- Legea nr.319/2006, actualizată, a securității și sănătății în muncă, art.13 lit.q);
- HG nr. 1425/2006, actualizată, privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii 319/2006 art.15,
 - pct. 19 “evidența echipamentelor de muncă și urmărirea ca verificările periodice și, dacă este cazul, încercările periodice ale echipamentelor de muncă să fie efectuate de persoane competente, conform prevederilor din HG nr. 1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă;”
 - pct. 32 "evidența echipamentelor, zonarea corespunzătoare, asigurarea/urmărirea ca verificările și/sau încercările periodice ale echipamentelor de muncă să fie efectuate la timp și de către persoane competente ori alte activități necesare, potrivit prevederilor HG nr. 1.058/2006"
- HG nr. 1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă.
 - Procedura Operațională cod TEL 18.08 "Instrucțiune proprie de securitate a muncii pentru instalațiile electrice în exploatare", IPSM-IEE elaborată de CNTEE Transelectrica S.A, cod TEL 18.08 Cap.4 art.182-188
 - Cartea tehnică a fiecărui mijloc de protecție care prevede încercări periodice cu tensiune mărită.

Obiective:

- generale – respectarea legislației în vigoare, precum și reglementările interne ale C.N.T.E.E Transelectrica S.A.
- specifice - prevenirea rănilor și îmbolnăvirilor profesionale precum și funcționarea SEN în condițiile stabilite prin Codul tehnic al RET;

2.2 Descrierea serviciilor solicitate

Serviciile solicitate de către entitatea contractantă reprezintă servicii de verificare cu tensiune mărită a E.I.P. și M.P.C. din dotarea centrelor de exploatare și a stațiilor electrice de transformare aflate în gestiunea S.T.T. Craiova și a personalului autorizat din punct de vedere SSM.

Prin E.I.P. se înțelege echipamentul individual de protecție electroizolant al lucrătorilor (cizme și mănuși electroizolante) și prin M.P.C.- echipamentele electroizolante de protecție din dotarea stațiilor de transformare, respectiv mijloace de protecție colective (prăjini electroizolante, detectoare de tensiune).

Verificările cu tensiune mărită se vor face în conformitate cu standardele privind încercările cu tensiune mărită în vigoare.

2.3 Cantități;

2.3.1. În perioada contractuală de **24 luni**, în funcție de numărul de echipamente E.I.P./M.P.C. existente în dotarea personalului operativ care își desfășoară activitatea în centrele de exploatare și în stațiile electrice aflate în gestiunea S.T.T. Craiova, de periodicitatea impusă pentru verificare prin "Instrucțiunea Proprie de Securitate a Muncii pentru instalațiile electrice în exploatare" pentru fiecare E.I.P. /M.P.C., a rezultat următorul tabel :

Nr. crt.	Denumire E.I.P. si M.P.C.	U.M.	Nr. perechi /bucăți E.I.P./M.P.C.	Nr.de verificări anuale necesare
1.	Mănuși electroizolante	Per.	165	2
2.	Cizme electroizolante	Per.	192	2
3.	Prăjină electroizolantă 400 kV	Buc.	14	1
4.	Prăjină electroizolantă 220 kV	Buc.	16	1
5.	Prăjină electroizolantă 110 kV	Buc.	17	1
6.	Prăjină electroizolantă 20 kV	Buc.	20	1
7.	Detector tensiune 220- 400 kV	Buc.	21	1
8.	Detector tensiune 110 kV	Buc.	22	1
9.	Detector tensiune 6-35 kV	Buc.	19	1

2.3.2. Dacă în urma verificărilor rezultă foarte multe mijloace de protecție electroizolante "RESPINSE" entitatea contractantă, prin grija responsabilului de contract/ a șefilor de stații/a șefilor de centre, poate trimite la verificat alte EIP-uri, în aceleași condiții prevăzute, pentru asigurarea numărului optim de mijloace de protecție la nivelul locațiilor stabilite (sediile centrelor de exploatare).

2.4. Metodologii, normative și standarde aplicabile

2.4.1. Se vor respecta prevederile standardelor privind încercările de echipamente individuale de protecție precum și Instrucțiunea Proprie de Securitate a Muncii pentru instalațiile electrice în exploatare .

2.4.2. Se va aplica periodicitatea prevăzută în Instrucțiunea Proprie de Securitate a Muncii pentru instalațiile electrice în exploatare a entității contractante, conform Tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Denumirea mijlocului de protecție electroizolant care se supune încercării periodice	Periodicitatea
1.	Prăjini electroizolante	o dată pe an
2.	Detectoare de tensiune	o dată pe an
3.	Mănuși electroizolante	o dată la șase luni
4.	Cizme electroizolante	o dată la șase luni

2.4.3. Standarde aplicabile

-SR EN 60903:2005 Lucrări sub tensiune. Mănuși de material electroizolant

-SR EN 50321:2003 Încălțăminte electroizolantă pentru lucrări în instalații de joasă tensiune

-SR EN 60832:2010 Lucrări sub tensiune. Prăjini electroizolante și scule adaptabile. Partea 1: Prăjini electroizolante

-SR EN 62193:2003 Lucrări sub tensiune. Prăjini telescopice și prăjini telescopice de măsurări

-SR EN 61243-1:2006 Lucrări sub tensiune. Detectoare de tensiune. Partea 1:

Detectoare de tip capacitiv utilizate în rețele electrice cu tensiuni alternative mai mari de 1 kV

- SR EN 61243-1:2006/A1:2010 Lucrări sub tensiune. Detectoare de tensiune. Partea 1: Detectoare de tip capacitiv utilizate în rețele electrice cu tensiuni alternative mai mari de 1 kV

- SR EN 60060-1:2011 Tehnici de încercare la înaltă tensiune. Partea 1: Definiții generale și prescripții referitoare la încercări

- alte standarde privind încercările de echipamente individuale de protecție și echipamente de protecție în vigoare.

2.4.4. Incercările se vor realiza într-un Laborator atestat RENAR, astfel că prestatorul va prezenta un certificat de acreditare eliberat în termen, de către Asociația de Acreditare din România –RENAR și care atestă că laboratorul îndeplinește cerințele SR EN ISO 17025/2018.

(Certificatul de acreditare RENAR a laboratorului pentru încercări de mijloace de protecție electroizolante, respectiv prăjini electroizolante, detectoare de tensiune, mănuși și cizme electroizolante). Laboratorul trebuie dotat corespunzător, să fie capabil să furnizeze tensiunile de încercare în curent alternativ precizate prin standarde.

Rezultatele care trebuie obținute în urma prestării serviciilor;

În urma prestării serviciilor se urmărește respectarea legislației în vigoare și a reglementărilor interne ale CNTEE Transelectrica S.A pentru confirmarea calităților de protecție asigurate de EIP și MP electroizolante supuse încercărilor. Verificarea calităților de protecție a EIP este necesară pentru desfășurarea continuă a activității personalului autorizat SSM aceștia neputându-și desfășura activitatea fără ca aceste să fie verificări efectuate.

2.5 Livrabile (ex. rapoarte, analize etc.);

2.5.1. Odată cu predarea EIP-mijloacelor de protecție verificate se vor preda și buletinele de verificare (încercare) de către prestator. Acestea vor cuprinde obligatoriu: numărul și data emiterii, mijlocul de protecție electroizolant încercat, rezultatele verificării (încercării, valori maxime admise-valori obținute la încercare), concluzia după verificare (încercare), tipul echipamentului de măsură utilizat, data ultimei verificări metrologice a acestuia, perioada de valabilitate a verificării (încercării), semnătura și ștampila unității prestatoare. Prestatorul va ține seama de **ANEXA 3- Modul de lucru** exemplificat în acest Caiet de Sarcini, respectiv nr. de identificare ale EIP/MPC se vor regăsi în PV de predare-primire și în Buletinele de Încercare emise astfel încât să nu existe confuzii ulterioare legate de proveniența unui EIP/MP verificat, respectiv cărei persoane/stații aparține.

2.5.2. **Anexa 1 – Proces verbal de predare – primire**

2.5.3. **Anexa 2 - Proces verbal de recepție servicii**

2.6 Atribuțiile și responsabilitățile Părților;

2.6.1. Derulatorul de contract va transmite (telefonice sau prin e-mail) cu minim 7 zile lucrătoare premergătoare termenului de expirare a verificărilor anterioare a EIP/MPC, solicitarea de ridicare a acestora de către prestator de la locațiile stabilite (sediile centrelor de exploatare), pentru verificarea-încercarea lor ținând cont de periodicitatea descrisă la 2.4.2.

2.6.2 Șefii de centre (prin gestionarii din cadrul centrului) vor preda delegatului unității prestatoare EIP /MPC electroizolante cu proces verbal de **predare - primire** conform modelului din **Anexa nr.1**, în care se va menționa denumirea E.I.P. - mijlocului de protecție, numele și prenumele posesorului, seria și numărul (conform identificării din **ANEXA 3-Modul de lucru**), cu mențiunea că EIP /MPC electroizolante sunt complete fără urme vizibile de deteriorări fizice (rupte, sparte, etc). Totodată se va elibera și înainta delegatului contractantului avizul de însoțire a mărfii predate.

2.6.3. Prestatorul are obligația returnării EIP/MPC verificate - încercate în locațiile stabilite (sediile centrelor de exploatare) în termen de maxim **15 zile calendaristice** de la data primirii lor.

E.I.P./M.P.C. verificate vor fi predate șefului de centru (gestionarilor din cadrul centrelor) în baza procesului verbal de predare – primire întocmit de către prestator.

Totodată delegatul prestatorului va preda și un exemplar din avizul de însoțire a mărfii care a stat la baza deplasării de la sediul său la sediul entității contractante.

2.6.4 Recepția la nivelul locațiilor stabilite (sediile centrelor de exploatare) se va face în momentul în care prestatorul predă E.I.P. / M.P.C. electroizolante și constă în verificarea vizuală a fiecărui E.I.P. /M.P.C. care trebuie să fie complet, să aibă aplicată ștampila cu verificarea făcută și buletinul de verificare anexat ,dupa care se va întruni Comisia de recepție pentru elaborarea PV de Recepție (**Anexa 2**), în care are obligația să constate toate neconformitățile iar în urma constatărilor acestora să recomande și să propună rezolvarea lor (dacă e posibil).

2.7 Locul prestării serviciilor;

2.7.1. E.I.P. /M.P.C. vor fi ridicate de prestator, de la entitatea contractantă, după cum urmează:

- la solicitarea telefonică și prin e-mail al entității contractante, prestatorul se va deplasa cu mijloace de transport corespunzătoare, dotate cu spații de transport auto acoperite care sa protejeze E.I.P /M.P.C. împotriva agenților climatici externi (ploaie, ninsoare, etc)
- locațiile de ridicare a E.I.P. / M.P.C. electroizolante - vor fi sediile **Centrelor de Exploatare** pentru pregătirea, predarea și primirea lotului de echipamente supuse verificărilor, după cum urmează :

Centru de Exploatare Craiova adresa: Platforma Industrială Ișalnița, str. Mihai Viteazu nr. 107, com. Ișalnița, jud. Dolj

Centru de Exploatare Tg. Jiu adresa: Str. George Coșbuc nr. 22, Tg. Jiu, jud. Gorj

Centru de Exploatare Tr. Severin adresa: Str. Calea Tg. Jiu nr. 42, Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți

2.8 Certificări/calificări/acreditări/atestare solicitate pentru personalul direct implicat în prestarea serviciilor; Nu este cazul

2.9 Transferul dreptului de proprietate intelectuală;

Prestatorul nu va divulga nici o informație referitoare la obiectul contractului sectorial de servicii, fără acordul scris prealabil al achizitorului.

2.9 Alte cerințe; Nu este cazul

Cap. 3. Durata contractului sectorial, termen de prestare și/sau de predare a livrabililor.

3.1. **Durata contractului este de 24 luni** de la intrarea în vigoare a acestuia.

3.2. Periodicitatea verificărilor se va face conform tabelului de la 2.4.2.

3.3. Termenul de prestare și de predare este de maxim **15 zile** calendaristice de la data preluării E.I.P. /M.P.C. electroizolante, de la sediile entității contractante stabilite în prezentul caiet de sarcini.

Cap. 4. Garanții: nu este cazul

Cap. 5. Recepții:

Recepția serviciilor de verificare - încercare E.I.P./M.P.C. se va efectua conform PO cod TEL 04.06, revizia în vigoare în baza unui proces - verbal de recepție servicii (**Anexa 2**) ce va fi semnat din partea STT Craiova de către o comisie de recepție numită prin decizie, iar din partea contractantului-prestatorului de reprezentantul legal al acestuia.

Recepția serviciilor prestate în vederea decontării se va realiza prin întocmirea unui proces - verbal de predare – primire (Anexa 1).

Procesul verbal de recepție a serviciilor va fi semnat din partea entității contractante de o comisie numită prin decizie, iar din partea contractantului - prestator de reprezentantul legal al acestuia.

Documentul menționat mai sus se va întocmi înainte de emiterea facturii, după verificarea prealabilă împreună cu prestatorul, a tuturor documentelor care stau la baza emiterii facturii respectiv procesele verbale de predare - primire semnate de prestator și personalul STT Craiova (conform din locațiile stabilite).

Cap.6. Modalități și condiții de plată:

Prestatorul va emite factura pentru serviciul prestat (Servicii de verificare EIP) numai după efectuarea recepției și aceasta va avea menționat numărul contractului, data de emisie și valoarea serviciului de verificare EIP pentru fiecare produs în parte cât și valoarea totală a serviciului de verificare EIP a tuturor produselor.

Plata contravalorii facturii se face prin transfer bancar la banca și în contul prestatorului în termen de maxim 30 zile calendaristice de la data înregistrării facturii fiscale la entitatea contractantă (registratura STT Craiova), întocmită după data semnării și înregistrării PV de recepție, de către comisia de recepție a entității contractante, în condițiile respectării cerințelor din caietul de sarcini și prevederile contractuale.

Fiecare factură va avea menționat datele de emisie și de scadență ale facturii respective, precum și datele de identificare ale achizitorului cf. Anexa3, respectând cerințele legale impuse de sistemul național privind factura electronică Ro e-Factura.

Având în vedere OUG nr. 138/4.12.2024, articolul 4 alineatul 2 (1) prin care se introduce urmatorul cuprins: "În facturile emise pentru operațiunile realizate în baza unor contracte de achiziții publicese înscriu în mod obligatoriu codurile CPV corespunzătoare prevăzute în nomenclatorul de referință..", pe factura se va trece obligatoriu și codul CPV.

Plata se va efectua după recepția produselor, în termen de 30 de zile de la data la care factura electronică este disponibilă pentru descărcare din sistemul național privind factura electronică RO e-Factură.

Cap. 7. Cadrul legal care guvernează relația dintre entitatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă):

7.1. Legislație generală și specifică;

- Legea nr.99/2016 privind achizițiile sectoriale, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 394/2016 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului sectorial/acordului cadru din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.319/2006, a securității și sănătății în muncă;
- H.G. nr.1425/2006 - pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006 cu modificările și completările ulterioare;



- H.G. nr. 1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă.

7.2. Cerințe și legislație de mediu -

- O.U.G. nr.195/ 2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 265 / 2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005, privind protecția mediului.

7.3. Cerințe și legislație calitate;

În toate etapele derulării serviciului se vor respecta cerințele de calitate impuse prin sistemul de management al calității aliniat la standardul internațional – Sistemul de Management al Calității. Cerințe – ISO 9001- 2015 în vigoare.

- SR EN ISO/CEI 1750-1:2010 Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 1 : Cerințe generale

7.4. Legislație privind managementul situațiilor de urgență (apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă)

- Legea nr.307/2006 privind prevenirea și stingerea incendiilor, republicată;
- Ordinul nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;
- OMAI 1184/06.02.2006 pentru Aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.

7.5. Legislație în materia protecției informațiilor clasificate - nu este cazul

Cap.8. Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului, dacă este cazul

- nu este cazul.

Cap. 9. Alte informații - Alocarea riscurilor în cadrul contractului sectorial de servicii și măsuri de gestionare a acestora:

- riscul neîndeplinirii obligațiilor contractuale de către părți este reglementat prin contractul sectorial de servicii;
- riscurile ce decurg din erorile nedetectate la momentul semnării contractului sectorial de servicii, incluse în oferta prestatorului, sunt în sarcina acestuia (exonerează răspunderea achizitorului);
- măsuri de gestionare cuprinse în contractul sectorial de servicii: pentru compensarea prejudiciului suferit de către achizitor ca urmare a îndeplinirii necorespunzătoare, ori cu întârziere sau a neîndeplinirii obligațiilor asumate de către prestator, achizitorul poate aplica penalități, daune-interese, poate executa garanția de buna execuție a contractului, sau poate rezilia contractul sectorial din vina prestatorului;
- riscul lipsei monitorizării efective din punct de vedere al duratei de prestare a contractului sectorial, sunt în sarcina achizitorului;
- riscul nepreluării/nepredării în termenul precizat în comanda emisă de entitatea contractantă a mijloacelor de protecție electroizolante este în sarcina prestatorului;
- riscul apariției unor defecțiuni în timpul utilizării mijloacelor de protecție electroizolante, verificate stă în sarcina prestatorului, acesta suportând daunele aduse achizitorului.

Cap.10. Anexe

Anexa nr 1 – Proces Verbal de predare primire E.I.P. – M.P.C.

Anexa nr. 2 - Proces Verbal de Recepție Servicii.

Anexa nr. 3 – Mod de lucru

Anexele sunt parte integrantă a caietului de sarcini.

ANEXA 1

CENTRUL

Nr...../.....

MODEL -

Proces Verbal de predare - primire
a EIP /MPC electroizolante

Încheiat astăzi _____ cu ocazia predării următoarelor mijloace de protecție electroizolante care aparțin personalului centrului(stației) _____ în vederea verificării-încercării lor, la _____ ce are calitatea de prestator la contractul Nr _____

Nr. crt.	Denumirea mijlocului de protecție	Numele și prenumele posesorului	Loc de muncă(stație, centru, etc.)	Număr -serie	Periodicitatea de verificare	Nr. buletin de încercare/ data
1.						
2.						
3.						

Notă : EIP-Mijloacele de protecție se predau complete fără deteriorări sau defecte vizibile.

Se predă pentru verificare-încercare data _____

Delegat din partea Centrului _____
Prestator _____

Delegat din partea _____

Nume Prenume _____
Prenume _____

Nume _____

Semnătura _____

Semnătura _____

Se primesc de la verificare-încercare data _____

Delegat din partea Prestator _____

Delegat din partea Centrului _____

Nume Prenume _____
Prenume _____

Nume _____

Semnătura _____

Semnătura _____

ANEXA 2

C.N.T.E.E. TRANSELECTRICA S.A.
STT Craiova

Nr...../.....

PROCES VERBAL DE RECEPȚIE SERVICII
NR.....DATA.....

Obiectul recepției:

DENUMIREA SERVICIULUI: (se va scrie denumirea exactă a fazei / etapei) care face obiectul contractului C - încheiat cu

1. Comisia de recepție numită prin decizia nr. /, și-a desfășurat activitatea în intervalul, fiind formată din:

Președinte:

Membrii:

2. Au mai participat la recepție:

3. Constatările comisiei de recepție

3.1 Comisia de recepție constată următoarele neconformități:

3.2 Valoarea declarată a serviciilor realizate este de lei fără TVA.

3.3 Comisia de recepție, în urma constatărilor facute, propune:

4. Comisia de recepție recomandă următoarele

5. Prezentul proces verbal, conținând file și anexe numerotate, cu un total de file, a fost încheiat azi la în exemplare.

COMISIA DE RECEPȚIE:

Președinte:

Membrii:

INVITAȚI

.....

.....

ANEXA 3

MOD DE LUCRU CU PRIVIRE LA EVIDENȚA ȘI VERIFICAREA EIP/MPC

Pentru fiecare EIP (respectiv Cizme electroizolante și Mănuși electroizolante) și MPC (respectiv Detectoare de tensiune și Prăjini electroizolante), aflat în evidența centrelor de exploatare și a stațiilor din cadrul STT Craiova se va scrie pe fiecare produs următoarea identificare : **nr. identificare stație/nr.identificare produs/nr.identificare persoană**, conform modelului din **TABELUL 1**.

Aceste nr. de identificare vor fi înscrise în Procesele Verbale de Predare/Primire încheiate între CNTEE Transelectrica SA și prestatorul de "Servicii de verificare EIP" precum și pe Buletinele de Încercare emise de prestator.

Nr. de identificare : -Stația Țânțăreni : 01/x/y (unde x este nr. alocat unui produs ca Cizme, Mănuși, Detector și Prăjină iar y este nr. alocat unei persoane din stație)

- Stația Ișalnița : 02/x/y
- Stația Craiova Nord : 03/x/y
- Stația Cetate : 04/x/y
- Stația Calafat : 05/x/y
- Stația Urechești : 06/x/y
- Stația Tîrgu Jiu : Nord 07/x/y
- Stația Sărdănești : 08/x/y
- Stația Severin Est : 09/x/y
- Stația Porțile de Fier : 10/x/y
- CE Craiova : 11/x/y
- CE Severin : 12/x/y
- CE Tîrgu Jiu : 13/x/y
- Mănuși electroizolante : 30
- Cizme electroizolante : 40
- Prăjini electroizolante : 50
- Detectoare de tensiune : 60

TABELUL 1
Exemplu de identificare a EIP/MP :

Denumire EIP/MP	Nr. de ordine	Cine îl are pe inventar	Nr.buletin verificare	Data ultimei verificări	Data expirării verificării
Mănuși electroiz.	1/30/01		Xxxxxxxxxxxxx		
	1/30/01		Yxxxxxxxxxxxx		
	1/30/02		Xxxxxxxxxxxxx		
	1/30/02		Yxxxxxxxxxxxx		
Cizme electroiz.	1/40/01		Xxxxxxxxxxxxx		
	1/40/01		Yxxxxxxxxxxxx		

Mijloc de protecție	Fabricant/tip	Cine îl are pe inventar	Serie/an fabricație	Nr.ordine	Nr.buletin verificare	Data ultimei verificări	Data expirării verificării
Detectoare de							

tensiune							
110kV	Nakita/abc			1/60/01	Zxxxxxxx x		
Prăjini electroiz.	Romind/def			1/50/01	Zxxxxxxx x		

Ținem să precizăm că este același mod de lucru care a fost utilizat în ultimii ani de către stațiile și centrele de exploatare din cadrul STT Craiova cu mențiunea că va face parte ca anexă la Caietul de Sarcini pentru "Servicii de verificare EIP" în felul acesta prestatorul va fi informat asupra modului de marcare a EIP/MPC pentru o mai bună colaborare.

C-