



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

„în reorganizare judiciară”, „in judicial reorganisation”, „en redressement”

Splaiul Independenței nr. 227, cod poștal 060041, sector 6, București

Tel.: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

C.U.I.: 15189596, R.C.: J40/1696/2003



CTE GROZAVESTI



APROBAT,
DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Emilian MATEESCU

CAIET DE SARCINI nr. 59 G / 2021

LN3 – Reparare redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c.; 200 A ; 3 x 400 V c.a. – Panouri c.c. din CTE Grozavesti

1545

Cap.I OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

Obiectul prezentului caiet de sarcini îl constituie obligațiile și răspunderile ce revin contractanților conform reglementărilor legale în vigoare privind serviciul tip LN 3 la mijlocul fix : Reparare redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c. ; 200 A ; 3 x 400 V c.a. – Panouri c.c. din CTE Grozavesti

Cap. II CARACTERISTICI , PARAMETRII TEHNICI

1. Mijlocul fix care face obiectul reparației menționate la Cap I este Panouri de c.c., număr de inventar 2/30108 – Redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c.; 200 A; 3x 400 V c.a.

Cap.III SCOPUL PRESTĂRII SERVICIULUI

În urma prestării serviciului trebuie să readucă la starea normală de funcționare a Redresorului RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c.; 200 A; 3x 400 V c.a din instalația Panouri de c.c.

Cap.IV NOMENCLATORUL SERVICIILOR ce vor fi prestate se menționează în Anexa nr 1 la prezentul caiet de sarcini.

Cap.V DURATA SI PERIOADA DE EXECUTIE

Contractantul va finaliza prestarea serviciului în termen de 45 de zile calendaristice, de la predarea frontului de lucru. Serviciile se pot întrerupe dacă beneficiarul este nevoit să organizeze o procedură de achiziție pentru piesele neconforme depistate în urma diagnozei.

Cap.VI MATERIALELE, PIESELE DE SCHIMB ȘI ECHIPAMENTELE NECESARE PRESTĂRII SERVICIULUI.

În Anexa nr.2 a prezentului caiet de sarcini este prezentată lista cantităților de materiale și piese de schimb necesare prestării serviciilor.

Materialele mărunte se asigură în totalitate de prestator.

Cap.VII CERINTE TEHNICE IMPUSE DE AUTORITATEA CONTRACTANTA ÎN FAZA DE OFERTARE

Oferta tehnică va cuprinde date tehnice și informații care să dovedească că serviciile solicitate se vor presta respectând cerințele caietului de sarcini.

1. În oferta tehnică ofertantul va certifica realizarea serviciilor solicitate în Anexa nr. 1 și asigurarea materialelor pieselor de schimb prezentate în Anexa nr 2.

2. In cadrul ofertei tehnice se vor inscrie in mod obligatoriu informatiile privind termenul de executie si garantiile tehnice oferite.

3. In oferta tehnica se vor inscrie in mod obligatoriu informatii privind termenul de finalizare a prestarii serviciilor si garantiile tehnice oferite.

4. In cadrul ofertei tehnice, ofertantul va face dovada respectarii reglementarilor in vigoare referitoare la securitatea si sanatatea in munca (Legea securitatii si sanatatii in munca nr.319/2006; Normele metodologice de aplicare a prevederilor legii securitatii si sanatatii in munca nr.319/2006 aprobata prin HG 1425/2006, cu modificarile si completarile ulterioare aprobate prin HG 955/2010, PE 205/1981-Norme de protectie a muncii pentru partea mecanica a centralelor electrice (unde este cazul).

Cap.VIII CERINTE IMPUSE DE AUTORITATEA CONTRACTANTA PE PARCURSUL DERULARII CONTRACTULUI

1. Prestatorul trebuie sa realizeze serviciile din prezentul caiet de sarcini in conformitate cu cerintele standardului de calitate : SR EN ISO 9001 : editia in vigoare;

2. Serviciile trebuie sa fie prestate in conformitate cu procedurile specifice de management al calitatii, prevazute in manualul calitatii propriu.

3. Prestatorul trebuie sa supuna spre avizare achizitorului, planul de calitate (PC), inaintea semnarii contractului, raspunzand apoi de realizarea acestuia si va instiinta achizitorul asupra eventualelor neconformitati. Planul calitatii trebuie sa contina si cerinte specifice privind aspectele de mediu si de securitatea si sanatatea in munca (ex. managementul deșeurilor, masuri pentru prevenirea accidentelor ecologice si pentru readucerea zonei de lucru la starea initiala, riscurile generate de activitatile proprii; masuri de prevenire in scopul evitarii accidentelor care pot afecta personalul si instalatiile beneficiarului cat si ale prestatorului, etc., dupa caz).

4. Prestatorul trebuie sa asigure numai personal calificat si autorizat pentru prestarea serviciilor, inclusiv la probele de punere in functiune si la interventiile facute in perioada de garantie.

5. Prestatorul trebuie sa puna la dispozitia achizitorului declaratiile de conformitate si certificatele de calitate pentru materialele procurate prin grija sa.

6. Prestatorul trebuie sa intocmeasca si sa puna la dispozitia achizitorului documentatia de reparatie care atesta volumul si calitatea serviciilor prestate conform legislatiei in vigoare;

7. Prestatorul trebuie sa asigure conditiile de acces ale personalului autorizat al achizitorului la punctele si documentele precizate in PC-ul serviciilor (V,W,H);

8. Prestatorul trebuie sa asigure conditiile de acces a mijloacelor de transport, a utilajelor de mecanizare, astfel incat sa nu se produca deranjamente in instalatiile achizitorului aflate in functiune sau in rezerva.

9. Prestatorul trebuie sa predea achizitorului toate materialele recuperabile rezultate in urma prestarii serviciilor si sa asigure conditii pentru transportul la depozitul achizitorului a materialelor re folosibile, se vor preda obligatoriu sortate pe tipuri de materiale (Al, Cu, otel, fier ; lemn ; hartie ; plastic ; etc);

10. Prestatorul trebuie sa asigure zilnic curatenia la locul de munca;

11. Prestatorul trebuie sa respecte reglementarile in vigoare referitoare la securitate si sanatate in munca :

- Legea securitatii si sanatatii in munca nr. 319/2006;
- Normele metodologice aprobate prin HG 1425/2006;
- PE 205/1981– Norme de protectie a muncii pentru partea mecanica a centralelor electrice;

12. Prestatorul trebuie sa respecte reglementarile legale in vigoare referitoare la prevenirea si stingerea incendiilor :

- PE 009/1993 Norme de prevenire, stingere si dotare impotriva incendiilor pentru producerea, transportul si distributia energiei electrice si termice;
- Legea 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor;
- Norme generale de aparare impotriva incendiilor aprobata cu OMAI 163/2007.

13. Prestatorul este obligat sa-si insuseasca si sa respecte politica, procedurile și reglementările de calitate, mediu și securitate și sanatate în munca ale autorității contractante pe domeniul careia își desfășoară activitatea.

14. Personalul prestatorului va fi dotat cu echipament complet de protecție, înscris în cu sigla firmei.

15. Prestatorul va asigura protejarea zonei de lucru cu folie de plastic sau plase pentru îngrădire.

16. Prestatorul este obligat să respecte indicatoarele de pericol.

17. Prestatorul are obligația de a prezenta factorii de risc la care este expus personalul, beneficiarului la predarea mijlocului fix în reparație.

Cap. IX RECEPTIA SERVICIILOR DE REPARATII

Receptia serviciilor de reparații se face astfel :

- receptia la terminarea prestării serviciilor;
- receptia la punerea în funcțiune;
- receptia finală (după expirarea perioadei de garanție).

Cap. X GARANTIA TEHNICA

Perioada de garanție tehnică este de **12 luni** după data semnării procesului verbal de receptie de punere în funcțiune, întocmit conform Instrucțiunilor PE 027/97, privind receptia lucrărilor de revizii tehnice, reparații curente și de reparații capitale din centralele electrice.

Cap. XI ALTE CERINTE.

Anexele nr.1 și 2 fac parte integrantă din prezentul caiet de sarcini.

DIRECTOR CTE GROZĂVEȘTI

Florian DRĂGHICI

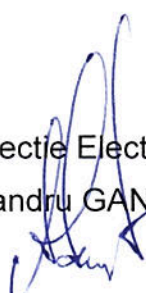


INGINER SEF CTE Grozavesti

Marius BUCUR

Sef Sectie Electrica

Alexandru GANET



Inspector SSM

Dan ISTRATE



Sef BTMIUTI

Gerard Adrian BUCUR



Responsabil PM

Camelia MANEA



Responsabil BTMIUTI

Eugenia-Cecilia GALAI



Responsabil MC

Florin MANEA



VIZAT

Sef Serviciu Coordonare Mentenanta, Activitati conexe, UCC, ISCIR,
Cristian DUMITRU



SCM-AC
Irina Popescu



LN3 – Reparare redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c. ; 200 A ; 3 x 400 V c.a. – Panouri c.c. din CTE Grozavesti

LISTA DE CONTITATI DE SERVICII

NR CRT	DENUMIREA SERVICIILOR	UM	CANTI-TATE
0	1	2	3
	Reparare redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c. ; 200 A ; 3 x 400 V c.a.:		
1.	Dispozitiv de control si reglare numerica – DCRN 05	buc	1
2.	Panou operator PO 07	buc	1
3.	Placa supraveghere sigurante PSS	buc	1
4.	Placa surse si masura PSM	buc	1
5.	Placa circuit RC - PRC	buc	1
6.	Inlocuire componente, adaptare circuite, curatare, vopsire usa, verificari si probe functionale redresor	buc	1

Prezenta lista de cantitati de servicii contine un numar de 6 pozitii si un numar de 1 pagini

DIRECTOR CTE GROZAVESTI

Florian DRAGHICI

INGINER SEF CTE Grozavesti

Marius BUCUR

Sef Sectie Electrica
Alexandru GANET

Sef BTMIUTI
Gerard Adrian BUCUR

Responsabil BTMIUTI
Eugenia-Cecilia GALAI

LN3 – Repararea Redresor RUN nr.2, seria 17, 220 V c.c.; 200 A; 3 x 400 V c.a. din CTE GROZAVESTI.

LISTA MATERIALELOR DE BAZA

Nr. Crt.	Denumire	UM	Canti-tate	Cine asigura
0	1	2	3	4
1.	Nu este cazul			
2.				
3				

NOTA : Toate materialele marunte vor fi asigurate de prestator

- Prezenta listă de cantități de produse conține un număr de 0 poziții și un număr de 1 pagini.

DIRECTOR CTE GROZAVESTI

Florian DRAGHICI




INGINER SEF CTE Grozavesti

Marius BUCUR

Sef Sectie Electrica
Alexandru GANET



Sef BTMIUTI
Gerard Adrian BUCUR



Responsabil BTMIUTI
Eugenia-Cecilia GALAI

