



SPITALUL MUNICIPAL  
**"DR. TEODOR ANDREI"**  
LUGOJ



Str. Gh. Doja, nr. 36, Lugoj 305500  
Tel./ Fax 0256354912/ 0256353639  
e- mail: [municipal.lugoj@smlugoj.ro](mailto:municipal.lugoj@smlugoj.ro)  
Operator date cu caracter personal 17228  
Nr. 2588 din 29.02.2024

MANAGER



## ***CAIET DE SARCINI***

***ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ A  
SPITALULUI MUNICIPAL „Dr. Teodor Andrei“ LUGOJ***



## CERINȚE GENERALE

### SCOPUL CAIETULUI DE SARCINI

Prezentul caiet de sarcini are drept scop precizarea lucrărilor, cerințelor, materialelor și echipamentelor necesare achiziționării, realizării și recepției lucrării „Alimentare cu energie electrică a Spitalului Municipal „Dr. Teodor Andrei” Lugoj”.

### DESCRIEREA LUCRĂRILOR

La sediul Spitalului Municipal „Dr. Teodor Andrei” Lugoj situat pe strada Gheorghe Doja nr. 36 sunt necesare următoarele lucrări:

#### 1. Pentru racordare conform ATR nr. 18299609/27.10.2023:

1. Cablu JT3x240+150N mmp – DC4146RO – 20,4 m.l.
2. BMPTi+400A – 1 buc.
3. Manoperă – 1 buc.

#### 2. Pentru execuție coloană alimentare clădire C7-RMN+CT:

1. Săpătură/astupat canal pentru cablu electric - 220 m.l.
2. Cablu CYABY 3x120+70MMP – 235 m
3. Cablu HO7RN-F 4x50MMP – 20 m.l.
4. Cablu HO7RN-F 3x70+35MMP – 20 m.l.
5. Folie avertizoare – 200 m.l.
6. Pat metalic cu capac 100 – 18 m.l.
7. Priză pământ – 1 buc.
8. Piesă separație – 1 buc.
9. Tablou electric general 400A – 1buc.
10. Material mărunț – 1 set
11. Manoperă – 1 buc.

#### 3. Pentru execuție coloană alimentare construcție modulară pentru personalul administrativ:

1. Cablu ACYABY 3x120+70MMP – 275 m
2. Cablu MYYM 5X10 MMP – 200 m.l.
3. MANȘON 70-150 – 1 buc.
4. Firidă ramificație policarbonat – 1 buc.
5. Stâlpi metalici 5 m – 3 buc.
6. Folie avertizoare – 250 m.l.
7. Electrozi împământare – 20 buc.
8. Platbandă împământare – 50 kg
9. Fișe trifazate 5 poli 32 A – 22 buc..
10. Piesă separație – 2 buc.
11. Tablou electric general 100 kw – 1buc.
12. Material mărunț – 1 set
13. Săpătură/astupat canal pentru cablu electric - 250 m.l.
14. Manoperă – 1 buc.

### ASIGURAREA CALITĂȚII

Executantul lucrării trebuie să dețină autorizație ANRE pentru lucrări joasă tensiune C2A și autorizație PRAM eliberată de ISC.

Antreprenorul este răspunzător, pe lângă calitatea propriilor prestații și de calitatea materialelor și sculelor utilizate.



### OBIECTUL CONTRACTULUI

Obiectul contractului are la bază alimentarea cu energie electrică a pavilionului C7 pentru buna funcționare a computerului tomograf și a aparatului de rezonanță magnetică de pe strada Viorelelor.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Înainte de elaborarea ofertei, ofertantul va vizita zonele de lucru și va analiza toate condițiile locale ce determină activitatea sa cum ar fi: posibilități de acces, depozitare materiale și securitatea acestora, tehnologia de reparații, puncte sensibile de lucru, necesitatea perturbării altor activități, etc., ce vor fi precizate în oferta sa și în contractul cu investitorul.

### Cerințe specifice privind ofertarea și execuția

Execuția lucrărilor se va realiza în concordanță cu prevederile normativelor și reglementărilor în vigoare.

Executantul va trebui să confirme ca toate materialele, echipamentele, aparatele, sculele și manopera necesară execuției lucrărilor pot fi asigurate complet și în bune condiții, în termenele limită convenite. Aceasta nu include tot necesarul de unelte, material și echipamente auxiliare.

Executantul va fi responsabil pentru toate sarcinile și obligațiile oficiale asumate față de beneficiar privind transportul și modul de utilizare a tuturor materialelor, echipamentelor, aparatelor, sculelor și manoperei necesare.

Executantul va fi răspunzător pentru realizarea corectă a tuturor lucrărilor.

Lucrările se vor executa conform ATR nr. 18299609/27.10.2023. Branșarea se va face la postul de transformare de pe strada Viorelelor. Cablul se va monta prin canal săpat prin curtea spitalului în apropierea gardului cu aceeași strada menționată mai sus.

Pentru racordare conform ATR nr. 18299609/27.10.2023:

#### LISTA FĂRĂ VALORI

Nr. Crt.	DENUMIRE	UM	CANTITATE	PREȚ UNITAR CU TVA	VALOARE FĂRĂ TVA	VALOARE CU TVA
1	Cablu JT3x240+150N mmp – DC4146RO	ML	20,4			
2	BMPTi+400A	BUC	1			
3	Manoperă	BUC	1			

Pentru racordare conform ATR nr. 18299609/27.10.2023:

#### LISTA CANTITĂȚI

Nr. Crt.	DENUMIRE	UM	CANTITATE
1	Cablu JT3x240+150N mmp – DC4146RO	ML	20,4
2	BMPTi+400A	BUC	1
3	Manoperă	BUC	1



1. Pentru execuție coloană alimentare clădire C7-RMN+CT:

LISTA FĂRĂ VALORI

Nr. Crt.	DENUMIRE	UM	CANTITATE	PREȚ UNITAR CU TVA	VALOARE FĂRĂ TVA	VALOARE CU TVA
1	Săpătură/astupat canal pentru cablu electric	ML	220			
2	Cablu CYABY 3x120+70MMP	ML	235			
3	Cablu HO7RN-F 4x50MMP	ML	20			
4	Cablu HO7RN-F 3x70+35MMP	ML	20			
5	Folie avertizoare	ML	200			
6	Pat metalic cu capac 100	ML	18			
7	Priză pământ	BUC	1			
8	Piesă separație	BUC	1			
9	Tablou electric general 400A	BUC	1			
10	Material mărunț	SET	1			
11	Manopera	BUC	1			
<b>TOTAL</b>						

2. Pentru execuție coloană alimentare clădire C7-RMN+CT:

LISTA CANTITĂȚI

NR. CRT.	DENUMIRE	UM	CANTITATE
1.	Săpătură/astupat canal pentru cablu electric	ML	220
2.	Cablu CYABY 3x120+70MMP	ML	235
3.	Cablu HO7RN-F 4x50MMP	ML	20
4.	Cablu HO7RN-F 3x70+35MMP	ML	20
5.	Folie avertizoare	ML	200
6.	Pat metalic cu capac 100	ML	18
7	Priză pământ	BUC	1
8	Piesă separație	BUC	1
9	Tablou electric general 400A	BUC	1
10.	Material mărunț	SET	1
11.	Manopera	BUC	1



3. Pentru execuție coloană alimentare construcție modulară pentru personalul administrativ:  
**LISTA FĂRĂ VALORI**

Nr. Crt.	DENUMIRE	UM	CANTITATE	PREȚ UNITAR CU TVA	VALOARE FĂRĂ TVA	VALOARE CU TVA
1	Cablu ACYABY 3x120+70MMP	ML	275			
2	Cablu MYYM 5X10 MMP	ML	200			
3	MANȘON 70-150	ML	20			
4	Firidă ramificație policarbonat	BUC	1			
5	Stâlpi metalici 5 m	BUC	3			
6	Folie avertizoare	ML	250			
7	Electrod împământare	BUC	20			
8	Platbandă pământare	KG	50			
9	Fișe trifazate 5 poli 32 A	BUC	22			
10	Piesă separație	BUC	1			
11	Tablou electric general 100KW	BUC	1			
12	Material mărunț	SET	1			
13	Săpătură/astupat canal pentru cablu electric	ML	1			
14	Manopera	BUC	1			
<b>TOTAL</b>						

3. Pentru execuție coloană alimentare construcție modulară pentru personalul administrativ:  
**LISTA CANTITĂȚI**

NR. CRT.	DENUMIRE	UM	CANTITATE
1	Cablu ACYABY 3x120+70MMP	ML	275
2	Cablu MYYM 5X10 MMP	ML	200
3	MANȘON 70-150	ML	20
4	Firidă ramificație policarbonat	BUC	1
5	Stâlpi metalici 5 m	BUC	3
6	Folie avertizoare	ML	250
7	Electrod împământare	BUC	20
8	Platbandă pământare	KG	50
9	Fișe trifazate 5 poli 32 A	BUC	22
10	Piesă separație	BUC	1
11	Tablou electric general 100KW	BUC	1
12	Material mărunț	SET	1
13	Săpătură/astupat canal pentru cablu electric	ML	250
14	Manopera	BUC	1



## **GARANȚII**

Garanția acordată serviciilor de reparații va fi de minim 2 ani de la data recepționării acestora de către autoritatea contractantă.

Dacă serviciile prestate, nu corespund din punct de vedere calitativ, beneficiarul are dreptul să nu admită recepția, iar prestatorul are obligația să le remedieze în cel mai scurt timp, pe cheltuiala acestuia;

Dacă prestatorul, după ce a fost înștiințat, nu reușește să remedieze deficiențele în perioada convenită, achizitorul are dreptul de a lua măsuri de remediere pe riscul și spezele executantului și fără a aduce nici un prejudiciu oricărui alte drepturi pe care achizitorul le poate avea față de executant prin contract.

Executantul are obligația de a garanta că toate materialele puse în operă sunt noi, nefolosite, de ultimă generație și încorporează toate îmbunătățirile recente în proiectare și structura materialelor.

În cazul în care prestatorul depășește durata de executare a serviciilor, achizitorul are dreptul să ceară în scris, diminuarea cu 0,1 % a valorii serviciilor pentru fiecare zi de întârziere.

**TERMENUL DE EXECUȚIE:** Lucrările se vor executa în maxim 5 de zile de la data predării amplasamentului.

Prin propunerea tehnică, ofertanții vor trebui să demonstreze corespondența strictă a descrierii detaliate a serviciilor oferite cu specificațiile minime solicitate, precum și alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.

Propunerea tehnică, ofertanții își asumă obligația respectării cerințelor din caietul de sarcini.

Propunerea tehnică va fi semnată, datată și ștampilată de reprezentantul legal sau un împuternicit al acestuia.

Operatorii economici au obligația să anexeze la propunerea tehnică toate autorizațiile/atestările/certIFICATELE din care rezultă că sunt autorizați/abilitați să presteze serviciile solicitate de autoritatea contractantă.

Șef Serviciul Aprovizionare-Transport-Administrativ-  
Achiziții publice-Contractare-Informatică

Întocmit