

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Reamenajarea Sectiei de radiologie a blocului curativ a Spitalului raional Causeni din str.Iur.Gagarin,54

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de montare		
		1.1. ID (Existent)		
1	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc	1,000
2		Siguranta fuzibila ППНН-33 In=250A	buc	1,000
		1.2. Tablou de distributie general - TDG		
3	08-03-572-1	Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩМП-5)	buc	1,000
4	08-03-526-4	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 400 (BP32-37, 400A, 3P)	buc	1,000
5	08-03-526-3	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 (BA88-33, 160A, 3P)	buc	1,000
6	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (BA88-33, 100A, 3P)	buc	1,000
7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	15,000
8	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 32 A	buc	1,000
9		Sina PE	buc	1,000
10		Sina N	buc	1,000
		1.3. Tablou de distributie ventilare - TDV		

1	2	3	4	5
11	08-03-572-1	Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (ЩПН-II-48)	buc	1,000
12	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (BH-32, 63A, 3P, PH47)	buc	2,000
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	10,000
14	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare / Demaror electromagnetic	buc	5,000
15	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	1,000
16		Buton start/stop	buc	1,000
17		Sina PE	buc	1,000
18		Sina N	buc	1,000
		1.4. Tablou de distributie iluminat- TDI		
19	08-03-572-1	Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (КМП-II24)	buc	1,000
20	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	1,000
21	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	9,000
22		Sina PE	buc	1,000
23		Sina N	buc	1,000
		1.5. Prize intrerupatoare, doze		
24	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,220
25		Priza modulara, incorporata, IP20, In=16A, Un=250V	buc	22,000

1	2	3	4	5
26	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa, inclusiv doza pentru montare aparate	100 buc	0,060
27		Intreruptor monopolar, modular, incorporat, IP20, In=10A, Un=250V	buc	6,000
28	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip ingropat, la instalatie inchisa, inclusiv doza pentru montare aparate	100 buc	0,030
29		Intreruptor bipolar, modular, incorporat, IP20, In=10A, Un=250V	buc	3,000
30		Cutie pentru incorporare in perete prize, intreruptoare	buc	31,000
		1.6. Plafoniere		
31	08-03-594-11	Corp de iluminat cu Modul LED	100 buc	0,380
32		Plafoniera LED 600x600, Armstrong, 4200K, 40W, IP20	buc	38,000
33	08-03-594-1	Corp de iluminat 12W, IP20 cu acumulator	100 buc	0,040
34		Plafoniera 12W, IP20 cu acumulator	buc	4,000
35	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,020
36		Indicator EXIT 4,8W, IP65, cu acumulator 3h, montare suspendata	buc	2,000
		1.7. Cabluri, accesorii		
37	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	12,500
38		Cablu BBΓHG-LS 3x1.5 mm2	m	500,000
39		Cablu BBΓHG-LS 3x2.5 mm2	m	600,000
40		Cablu BBΓHG-LS 5x4 mm2	m	40,000
41		Cablu BBΓHG-LS 5x6 mm2	m	10,000
42		Cablu KBBΓHG-FRLS 2x1.5 mm2	m	50,000
43		Cablu BBΓHG-FRLS 3x2.5 mm2	m	50,000
44	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii	100 m	1,600

1	2	3	4	5
		pozate, masa 1 m pina la: 6 kg		
45		Cablu BBΓHT-LS 5x50 mm ²	m	30,000
46		Cablu BBΓHT-LS 5x95 mm ²	m	30,000
47		Cablu ABBΓHT-FRLS 5x185 mm ²	m	100,000
48	08-02-158-15	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm ²	buc	4,000
49	pret furnizor	Manson 5KHTΠ-1 25-50	buc	2,000
50	pret furnizor	Manson 5KHTΠ-1 70-120	buc	2,000
51	pret furnizor	Cap terminal cu papuci pentru cablu din cupru sectiune 50mm ²	buc	10,000
52	pret furnizor	Cap terminal cu papuci pentru cablu din cupru sectiune 95mm ²	buc	10,000
53	08-02-158-16	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm ²	buc	2,000
54	pret furnizor	Manson 5KHTΠ-1 150-240	buc	2,000
55	pret furnizor	Cap terminal cu papuci pentru cablu din cupru sectiune 185mm ²	buc	10,000
		1.8. Tevi de protectie, jgheab metalic		
56	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	11,800
57		Teava PVC p/u electromontaj d=16 mm	m	530,000
58		Teava PVC p/u electromontaj d=20 mm	m	650,000
59	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,800
60		Teava PVC p/u electromontaj d=32 mm	m	20,000
61		Teava PVC p/u electromontaj d=50 mm	m	60,000
62	08-02-407-5	Teava din otel pe constructii instalate pe	100 m	0,050

1	2	3	4	5
		pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 100 mm		
63		Teava metalica d=108 mm	m	5,000
64	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m, 150x50x3000 mm	100 m	1,050
65		Jgheab metalic 150x50x3000	m	105,000
66		Cot 90" pentru jgheab metalic perforat 150x50 mm	buc	3,000
67		Spilca M8, l=1m	buc	280,000
68		Cot 90" pentru jgheab metalic perforat 150x50 mm	buc	280,000
69		Sustinator metalic CLW10-VH-200	buc	140,000
70		Complect de conexiune KC M6x10 CLP1M-CS-6-10	buc	105,000
		1.9. Sistem de impamintare		
71	08-03-572-1	Bloc de comanda de executare deschisa, inaltime si latime pina la 1000x800 mm, montat pe perete (III-MII-5)	buc	1,000
72	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,500
73		Cablu ПВ-1 1x50 mm ²	m	50,000
74	08-02-472-6	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 100 mm ²	100 m	0,850
75		Platbanda FeZn 40x4 mm	m	85,000
		1.10. Verificari, proiectare		
76	RpEG12B	Inlocuirea sau completarea, la tablourile de distributie electrica, a unui intrerupator pirghie	buc	1,000
77	RpEJ05B	Incercari, verificari electrice si reglari la automate tripolare pina la 500 A	buc	1,000
78	RpEJ05D	Incercari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice	buc	1,000

1	2	3	4	5
79	RpEJ06D	Incercari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint	100 m	0,500
80	RpEJ06C	Incercari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat	buc	44,000
81		Elaborarea proiectului de conectare	set	1,000
82		Perferctare documentilor la ANRE, cu intocmirea actelor necesare	set	1,000
		2. Lucrari de constructie		
83	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)	m2	13,500
84	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	9,500
85	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (обратная засыпка вручну)	m3	6,300
86	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	6,300
87	DE13B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (pavaj de la demontare)	m2	13,500
		3. Utilaj		
		3.1. Tablou de distributie general - TDG		
88		Tablou de distributie cu lacat, IP 54, ЩМП-5	buc	1,000
89		Intrerupator de sarcina BP32-37, IP20, In=400A, 3P	buc	1,000
90		Intrerupator automat BA88-33, IP20, In=160A, 3P	buc	1,000

1	2	3	4	5
91		Intrerupator automat BA88-33, IP20, In=100A, 3P	buc	1,000
92		Intrerupator automat BA47-29, IP20, In=32A, 3P, C	buc	1,000
93		Intrerupator automat BA47-29, IP20, In=10A, 3P, C	buc	2,000
94		Intrerupator automat BA47-29, IP20, In=10A, 1P, C	buc	2,000
95		Intrerupator automat АВДТ-32, IP20, In=16A, 30mA, 2P, C	buc	9,000
96		Intrerupator automat АВДТ-32, IP20, In=16A, 10mA, 2P, C	buc	2,000
		3.2. Tablou de distributie general - TDV		
97		Tablou de distributie cu lacat, IP 54, ЩРН-П-48	buc	1,000
98		Intrerupator de sarcina BH-32, IP20, In=63A, 3P	buc	1,000
99		Declansator PH47	buc	1,000
100		Intrerupator automat BA47-29, IP20, In=16A, 1P, C	buc	6,000
101		Intrerupator automat magneto-termic S-ET10E 230V, Ireg=0,4 - 10 A	buc	4,000
102		Demaror electromagnetic 230V, Ubobina = 400V, Icontact = 20 A, KM20-22M	buc	1,000
103		Demaror electromagnetic 230V, Ubobina = 230V, Icontact = 20 A, KM20-20M	buc	4,000
104		Comutator ПКП10-12	buc	4,000
		3.3. Tablou de distributie general - TDI		
105		Tablou de distributie cu lacat, IP 55, КМП-Н24	buc	1,000
106		Intrerupator de sarcina BH-32, IP20, In=40A, 3P	buc	1,000
107		Intrerupator automat BA47-29, IP20, In=6A, 1P, C	buc	9,000

1	2	3	4	5
		3.4. Sistem de impamintare		
108		Tablou de distributie cu lacat, IP 54, IIIIMI-5	buc	1,000

Intocmit



(se semnateaza cu numele)