

CONTRACT Nr. 124

Achiziție valoare mică

“ 20 03 2019

mun. Chișinău
(localitatea)

Furnizorul de bunuri / Prestatorul de servicii:	Autoritatea contractantă
<p><u>SRL „CVR-ELECTRO”</u>, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i></p> <p>reprezentată prin director, Sajin Viorel <i>(funcția, numele, prenumele)</i></p> <p>care acționează în baza Statutului, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i></p> <p>nr. 0046785 din 19-01-2006. <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i></p> <p>denumit(a) în continuare <u>Vinzător</u> pe de o parte</p>	<p><u>IMSP INSTITUTUL DE NEUROLOGIE ȘI NEUROCHIRURGIE „Diomid Gherman”</u> <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i></p> <p>reprezentată prin <u>director general Grigore Zapuhliș</u> <i>(funcția, numele, prenumele)</i></p> <p>care acționează în baza <u>Statutului,</u> <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i></p> <p>denumit(a) în continuare Cumpărător/Beneficiar</p> <p><u>1003600150602 din 10.12.2003</u> <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i></p> <p>pe de o parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare *Părți*), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. Executare , **Lucrări de alimentarea cu energie electrică a IRMN**
(denumirea bunului, serviciului)
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:
 - a) Specificația de preț;
- c. Prezentul Contract va predomina asupra tuturor altor documente componente. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător/beneficiar, Vinzătorul/prestatorul se obligă prin prezenta să livreze Cumpărătorului/beneficiarului Bunurile și/sau Serviciile și să înlătore defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul/beneficiarul se obligă prin prezenta să plătească Vinzătorului/prestatorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor și serviciilor, precum și a înlăturării defectelor lor, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătilă conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.
- f.

1. Obiectul Contractului

1.1. Vînzătorul/prestatorul își asumă obligația de a livra Bunurile și/sau de a presta Serviciile conform **Specificației**, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul/beneficiarul se obligă, la rîndul său, să achite și să recepționeze Bunurile și/sau Serviciile livrate de Vînzător.

1.3. Calitatea Bunurilor și/sau a Serviciilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație. Bunurile livrate și/sau Serviciile prestate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație. Cînd nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

2. Termeni și condiții de livrare/prestare

2.1. Livrarea Bunurilor și/sau prestarea Serviciilor se efectuează de către Vînzător la **comanda cumpărătorului, în termen de 3 (trei) zile lucrătoare, pe parcursul anului 2019.**

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor și/sau a Serviciilor include:

- a) *Originalele facturilor fiscale;*
- b) *Procese-Verbale*

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel tîrziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sînt prezentate documentele de mai sus.

3. Prețul și condiții de plată

3.1. Prețul Bunurilor și/sau a Serviciilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.

3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie: **144501,43 lei (Una suta patruzeci și patru mii cinci sute unu,43) lei MD.**

(suma cu cifre și litere)

3.3. Achitarea plășilor pentru Bunurile livrate și/sau Serviciile prestate se va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: **30 de.**

3.5. Plășile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Prestatorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

4.1. Bunurile și/sau Serviciile se consideră predate de către Vînzător și recepționate de către Cumpărător [*destinatar, după caz*] dacă:

a) cantitatea Bunurilor și/sau a Serviciilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor / serviciilor și graficul livrării / prestării și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;

b) calitatea Bunurilor și/sau a Serviciilor corespunde informației indicate în Specificație;

c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație.

4.2. Vînzătorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea Bunurilor și/sau prestarea Serviciilor, pentru efectuarea plășii. Pentru nerespectarea de către Vînzător a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întîrziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

5. Standarde

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sau Serviciilor prestate sînt înaintate Vînzătorului/Prestatorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Vînzătorului/Prestatorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor și/sau serviciilor livrate sînt înaintate Vînzătorului în termen de 5 zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens.

9.3. Vînzătorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Vînzătorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze/presteze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri și/sau serviciile neprestate, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Vînzătorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor și/sau a Serviciilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întîrziere sînt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Pentru livrarea/prestarea cu întîrziere a Bunurilor/Serviciilor, Vînzătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma Bunurilor nelivrate și/sau a Serviciilor neprestate, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de 5 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întîrzierea depășește 30 zile, se consideră ca fiind refuz de a vinde Bunurile și/sau de a presta Serviciile prevăzute în prezentul

10.2. Pentru achitarea cu întîrziere, Cumpărătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma Bunurilor și/sau a Serviciilor neachitate, pentru fiecare zi de întîrziere, dar nu mai mult de 5% din suma totală a prezentului contract.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

- a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și
- b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

12.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin act adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de stat a Republicii Moldova, câte un exemplar pentru Vânzător și Cumpărător.

12.6. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după caz dacă se înregistrează la Trezoreria de Stat sau de către una din trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, fiind valabil până la 31 decembrie 2019.

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, “ ” 2019 .

12.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

13. Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Prestatorul	Beneficiarul
<u>SRL „CVR-ELECTRO”</u>	<u>IMSP INSTITUTUL DE NEUROLOGIE ȘI NEUROCHIRURGIE „Diomid Gherman”</u>
Adresa poștală: mun. Chișinău, str.M.Sadoveanu 40 of 13 Tel/fax. +373 69155725; Cod fisc; 1006600002447 Cont de decontare: MD97AG000000022513358754 Banca:BC” Moldova Agroindbank” SA, Cod TVA 0605537 Adresa poștală ; cvrelectro@gmail.com Cod: AGRNMD2X435	Adresa poștală: mun. Chișinău, str. V. Korolenko, 2 Telefon/fax: (022) 82-90-15, 82-90-12 72-32-59 Cont de decontare: 1.MD86TRPCCC518430A00077AA Banca: 1.MF-Trezoreria de Stat Cod:TREZMD2X

14. Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri / Prestatorul de servicii	Autoritatea contractantă
Semnătura autorizată:  L.Ș. 	Semnătura autorizată:  

SPECIFICAȚIA nr.1

Nr · d/ o	Denumirea	U.m.	Cantitat ea	Preț unitar, fără TVA, lei	Cota TV A, %	Suma totală fără TVA, lei	Suma totală a TVA, lei	Valoarea mărfurilor, lei
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Alimentarea cu energie electrică a IRMN din str.Vladimir Korolenko 2	buc	1	120417,86	20 %	120417,86	24083,57	144501,43

TOTAL, inclusiv 20% TVA – (Una suta patruzeci si patru mii cinci sute unu lei 43 bani).

Semnăturile părților:

"Antreprinzator"

Scojru V. S.



"Cumpărător"

[Signature]



**IMSP INSTITUTUL DE
NEUROLOGIE SI
NEUROCHIRURGIE "DIOMID
GHERMAN"**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 05-03-19

Alimentarea cu energie electrica a IRMN din str.Vladimir Korolenko 2

Valoarea de deviz 144 501,43 Lei

Intocmit in prețuri curente 05.03.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38				
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	60,0000	33,903	2 034,164
	7123010010200	Betonist	h-om	24,0120	57,66	1 384,532
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,2100	1 250,00	262,500
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,4000	9,16	21,984
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	24,3432	15,00	365,148
2	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic 15m2	m3	1,5000	448,153	672,230
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,3120	57,66	190,970
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	1,6042	300,00	481,260
3	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (decaparea pietrei sparte)	m3	3,7500	257,013	963,798

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,7152	57,66	963,798
4	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (incarcarea)	100 m3	0,0500	6 745,860	337,293
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5037	57,66	29,043
	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	1,2330	250,00	308,250
5	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km (incarcarea)	t	11,5500	0,000	0,000
6	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (pentru cablu subteran)	100 m3	0,3500	6 746,009	2 361,103
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,5259	57,66	203,303
	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	8,6312	250,00	2 157,800
7	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	35,0000	78,100	2 733,489
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	46,8510	57,66	2 701,429
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,5000	9,16	32,060
8	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	0,7000	716,170	501,319
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,6561	57,66	268,471
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	2,7720	84,00	232,848
9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	0,7000	407,944	285,561
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6376	57,66	36,764
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,7000	9,16	6,412
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3729	650,00	242,385
10	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire 15 m2	m3	3,7500	432,145	1 620,543

1	2	3	4	5	6	7
	7129020012800	Pavator	h-om	8,5387	57,66	492,341
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,7613	208,00	158,350
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	4,5713	200,00	914,260
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,5625	9,16	5,152
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0776	650,00	50,440
11	DI108	Aplicarea stratului de egalizare din beton asfaltic fara utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice 15m2	t	3,6000	1 293,360	4 656,097
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,8119	57,66	162,134
	1111000100013 1	Mixtura asfaltica cu granulatii fine preparata la cald	t	3,6360	1 208,33	4 393,488
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,4019	250,00	100,475
12	34-02-003- 1	Executarea conductelor din tevi de PVC:diam.110	1 km	0,0300	91 582,900	2 747,487
	1	Muncitor	h-om	5,5062	57,66	317,487
	530-0182	Tevi din polietilena de tensiune joasa, diametrul exterior 110 mm	m	30,0000	81,00	2 430,000
13	5555	Nisip	m3	10,0000	104,000	1 040,000
	225	Nisip	m3	10,0000	104,00	1 040,000
14	4456	Caramida	buc	560,0000	2,910	1 629,600
	54613	Caramida	buc	560,0000	2,91	1 629,600
		<i>Total</i>	Lei			21 582,684
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			1 518,811
		<i>Cheltuieli de transportare</i>	6 %			667,599
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			3 446,519
		<i>Beneficiu</i>	6 %			1 632,937
		Total Lucrari de constructie (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38 Inklusiv salariu				28 848,550 6 750,272
		2. Lucrari de montare (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38				
15	08-02-142-	Executarea patului pentru un	100 m	1,0000	665,278	665,278

1	2	3	4	5	6	7
	1	singur cablu in transee				
	1	Muncitor	h-om	9,1494	57,66	527,554
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	6,8862	20,00	137,724
16	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1 (k=1)	100 m	1,0000	172,173	172,173
	1	Muncitor	h-om	2,4900	57,66	143,573
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	20,00	28,600
17	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,7000	635,031	444,522
	1	Muncitor	h-om	6,2887	57,66	362,606
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,0958	20,00	81,916
18	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator (k=1)	100 m	0,7000	246,844	172,791
	1	Muncitor	h-om	2,3800	57,66	137,231
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,7780	20,00	35,560
19	08-02-141-5	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 9 kg	100 m	1,8000	2 278,543	4 101,378
	1	Muncitor	h-om	54,6480	57,66	3 151,004
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	15 000,00	1,500
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCY3KП2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0180	16 500,00	297,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "CT3CП", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0018	16 250,00	29,250
	1019852	Vopsea	kg	0,4500	20,00	9,000
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0173	4,50	0,078
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	12,3206	20,00	246,412
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	12,3206	20,00	246,412
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	6,0361	20,00	120,722
20	66626	Cablu AПB3Б6ШП-1 4x240mm2	m	180,0000	250,000	45 000,000
	85885	Cablu AПB3Б6ШП-1 4x240mm2	m	180,0000	250,00	45 000,000
21	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,4000	1 526,227	610,491
	1	Muncitor	h-om	7,8384	57,66	451,962
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	15 000,00	0,000
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCY3KП2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0040	16 500,00	66,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "CT3CП", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0004	16 250,00	6,500

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Vopsea	kg	0,1000	20,00	2,000
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0038	4,50	0,017
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,7774	20,00	35,548
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,7774	20,00	35,548
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,6458	20,00	12,916
22	525	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x70mm2	m	40,0000	82,500	3 300,000
	54613	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x70mm2	m	40,0000	82,50	3 300,000
23	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc	0,2000	2 155,425	431,085
	1	Muncitor	h-om	2,2880	57,66	131,926
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0162	16 500,00	267,300
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1560	42,00	6,552
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7010	35,00	24,535
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0386	20,00	0,772
24	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,4000	3 482,190	1 392,876
	1	Muncitor	h-om	11,7576	57,66	677,943
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0368	16 000,00	588,800
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3nc5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0016	15 500,00	24,800
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,3600	42,00	15,120
	1019852	Vopsea	kg	0,9600	20,00	19,200
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,8547	35,00	64,915
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1049	20,00	2,098
25	08-02-409-3	Instalarea canal metalic 150x100mm	100 m	0,2000	4 659,785	931,957
	1	Muncitor	h-om	10,7916	57,66	622,244
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0004	15 000,00	6,000
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1920	42,00	8,064
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,1100	350,00	38,500
	5009061	Fisa de izolatie	buc	3,6000	25,00	90,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7452	35,00	26,082
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,4757	56,00	138,639
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1214	20,00	2,428
26	6466535	Canal metalic 150x100mm	m	20,0000	174,160	3 483,200
	542542	Canal metalic 150x100mm	m	20,0000	174,16	3 483,200
27	08-02-160-5	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4	buc	6,0000	310,334	1 862,004

1	2	3	4	5	6	7
		conductori, tensiune pina la 10 kV, sectiunea unui conductori, pina la: 240 mm ²				
	1	Muncitor	h-om	32,1264	57,66	1 852,408
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0144	4,50	0,065
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,9000	8,75	7,875
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0828	20,00	1,656
28	35356	Manson terminal termorectabil	buc	6,0000	541,660	3 249,960
	46136	Manson terminal termorectabil	buc	6,0000	541,66	3 249,960
29	08-02-152-6	Constructii metalice de cablu: suportul constructiilor asamblate de cablu (fara polite), masa pina la: 4 kg	100 buc	0,0300	3 495,267	104,858
	1	Muncitor	h-om	1,1758	57,66	67,797
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1104	42,00	4,637
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,9108	35,00	31,878
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0273	20,00	0,546
30	5635	Suport metalic pentru fixarea cablului	buc	3,0000	125,000	375,000
	1653165	Suport metalic pentru fixarea cablului	buc	3,0000	125,00	375,000
31	08-03-522-28	Comutator pe placa cu dispozitiv de actionare, montat pe suport metalic, tripolar, curent pina la 250 A (VA-88-35)	buc	3,0000	899,027	2 697,082
	1	Muncitor	h-om	24,5916	57,66	1 417,952
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,4420	102,00	249,084
	1019852	Vopsea	kg	0,4050	20,00	8,100
	5009062	Papuci de cablu	buc	27,6000	37,00	1 021,200
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0373	20,00	0,746
		<i>Total</i>	Lei			68 994,655
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			2 147,445
		<i>Cheltuieli de transport</i>	6 %			3 490,488
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			7 253,592
		<i>Beneficiu</i>	6 %			4 913,171
		Total Lucrari de montare (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38 Inklusiv salariu				86 799,351 9 544,200
		3. Utilaj				

1	2	3	4	5	6	7
32	65315	Intrerupator VA88-35 250A	buc	3,0000	1 500,000	4 500,000
	65565689	Intrerupator VA88-35 250A	buc	3,0000	1 500,00	4 500,000
		<i>Total</i>	Lei			4 500,000
		<i>Cheltuieli de transport</i>	6 %			270,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				4 770,000

		Total	Lei	120 417,86
		TVA	20 %	24 083,57
		Total de viz: Inclusiv salariu		144 501,43

Intocmit

"CVR-ELECTRO" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

IMSP INSTITUTUL DE NEUROLOGIE
SI NEUROCHIRURGIE "DIOMID
GHERMAN"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Inginer gel
Secretar



Antreprenor "CVR-ELECTRO" SRL
 (denumirea)

Investitor IMSP INSTITUTUL DE
NEUROLOGIE SI
NEUROCHIRURGIE
"DIOMID GHERMAN"
 (denumirea)

Obiect **Alimentarea cu energie electrica**
a IRMN din str.Vladimir
Korolenko 2

Valoarea lucrarilor executate 144 501,43 Lei

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe *22 noiembrie* an 20*19*.

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38				
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	60,0000	33,903	2 034,164
	7123010010200	Betonist	h-om	24,0120	57,66	1 384,532
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,2100	1 250,00	262,500
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,4000	9,16	21,984
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	24,3432	15,00	365,148
2	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic 15m2	m3	1,5000	448,153	672,230
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,3120	57,66	190,970
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	1,6042	300,00	481,260
3	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la	m3	3,7500	257,013	963,798

1	2	3	4	5	6	7
		profilul taluzului, in teren tare (decaparea pietrei sparte)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,7152	57,66	963,798
4	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (incarcarea)	100 m3	0,0500	6 745,860	337,293
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5037	57,66	29,043
	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	1,2330	250,00	308,250
5	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km (incarcarea)	t	11,5500	0,000	0,000
6	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (pentru cablu subteran)	100 m3	0,3500	6 746,009	2 361,103
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,5259	57,66	203,303
	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	8,6312	250,00	2 157,800
7	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	35,0000	78,100	2 733,489
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	46,8510	57,66	2 701,429
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,5000	9,16	32,060
8	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	0,7000	716,170	501,319
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,6561	57,66	268,471
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	2,7720	84,00	232,848

1	2	3	4	5	6	7
9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	0,7000	407,944	285,561
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6376	57,66	36,764
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,7000	9,16	6,412
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3729	650,00	242,385
10	DA11B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere manuală, executat cu impanare fără innoroire 15 m2	m3	3,7500	432,145	1 620,543
	7129020012800	Pavator	h-om	8,5387	57,66	492,341
	1411122201646	Piatră spartă pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,7613	208,00	158,350
	1411122201672	Piatră spartă pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	4,5713	200,00	914,260
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,5625	9,16	5,152
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0776	650,00	50,440
11	DI108	Aplicarea stratului de egalizare din beton asfaltic fără utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice 15m2	t	3,6000	1 293,360	4 656,097
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,8119	57,66	162,134
	1111000100013 I	Mixtura asfaltică cu granulații fine preparată la cald	t	3,6360	1 208,33	4 393,488
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,4019	250,00	100,475
12	34-02-003- I	Executarea conductelor din tevi de PVC:diam.110	1 km	0,0300	91 582,900	2 747,487
	I	Muncitor	h-om	5,5062	57,66	317,487
	530-0182	Tevi din polietilenă de tensiune joasă, diametrul exterior 110 mm	m	30,0000	81,00	2 430,000
13	5555	Nisip	m3	10,0000	104,000	1 040,000
	225	Nisip	m3	10,0000	104,00	1 040,000
14	4456	Caramida	buc	560,0000	2,910	1 629,600
	54613	Caramida	buc	560,0000	2,91	1 629,600
		<i>Total</i>	Lei			21 582,684
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			1 518,811
		<i>Cheltuieli de transportare</i>	6 %			667,599

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			3 446,519
		<i>Beneficiu</i>	6 %			1 632,937
		Total capitol: Inclusiv salariu				28 848,550 6 750,272
		2. Lucrari de montare (k=1.15 si k=1.2, pentru lucrari in conditii dificile de lucru, ordinul 117 din 03.09.2007) Coeficientul manopera=1.38 Coeficientul utilaj=1.38				
15	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	1,0000	665,278	665,278
	1	Muncitor	h-om	9,1494	57,66	527,554
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	6,8862	20,00	137,724
16	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmatore se va adauga la norma 08-01-142-1 (k=1)	100 m	1,0000	172,173	172,173
	1	Muncitor	h-om	2,4900	57,66	143,573
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	20,00	28,600
17	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,7000	635,031	444,522
	1	Muncitor	h-om	6,2887	57,66	362,606
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,0958	20,00	81,916
18	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmatore (k=1)	100 m	0,7000	246,844	172,791
	1	Muncitor	h-om	2,3800	57,66	137,231
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,7780	20,00	35,560
19	08-02-141-5	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 9 kg	100 m	1,8000	2 278,543	4 101,378
	1	Muncitor	h-om	54,6480	57,66	3 151,004
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	15 000,00	1,500
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCr3kn2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0180	16 500,00	297,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0018	16 250,00	29,250
	1019852	Vopsea	kg	0,4500	20,00	9,000

1	2	3	4	5	6	7
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0173	4,50	0,078
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	12,3206	20,00	246,412
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	12,3206	20,00	246,412
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	6,0361	20,00	120,722
20	66626	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x240mm2	m	180,0000	250,000	45 000,000
	85885	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x240mm2	m	180,0000	250,00	45 000,000
21	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,4000	1 526,227	610,491
	1	Muncitor	h-om	7,8384	57,66	451,962
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	15 000,00	0,000
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0040	16 500,00	66,000
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0004	16 250,00	6,500
	1019852	Vopsea	kg	0,1000	20,00	2,000
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0038	4,50	0,017
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	1,7774	20,00	35,548
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	1,7774	20,00	35,548
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,6458	20,00	12,916
22	525	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x70mm2	m	40,0000	82,500	3 300,000
	54613	Cablu АПВзБ6Шп-1 4x70mm2	m	40,0000	82,50	3 300,000
23	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc	0,2000	2 155,425	431,085
	1	Muncitor	h-om	2,2880	57,66	131,926
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0162	16 500,00	267,300
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1560	42,00	6,552
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7010	35,00	24,535
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0386	20,00	0,772

1	2	3	4	5	6	7
24	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,4000	3 482,190	1 392,876
	1	Muncitor	h-om	11,7576	57,66	677,943
	1011613	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 12 mm	t	0,0368	16 000,00	588,800
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCТ3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0016	15 500,00	24,800
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,3600	42,00	15,120
	1019852	Vopsea	kg	0,9600	20,00	19,200
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,8547	35,00	64,915
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1049	20,00	2,098
25	08-02-409-3	Instalarea canal metalic 150x100mm	100 m	0,2000	4 659,785	931,957
	1	Muncitor	h-om	10,7916	57,66	622,244
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0004	15 000,00	6,000
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,1920	42,00	8,064
	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	0,1100	350,00	38,500
	5009061	Fisa de izolatie	buc	3,6000	25,00	90,000
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7452	35,00	26,082
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,4757	56,00	138,639
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1214	20,00	2,428
26	6466535	Canal metalic 150x100mm	m	20,0000	174,160	3 483,200
	542542	Canal metalic 150x100mm	m	20,0000	174,16	3 483,200
27	08-02-160-5	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 10 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm ²	buc	6,0000	310,334	1 862,004
	1	Muncitor	h-om	32,1264	57,66	1 852,408
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0144	4,50	0,065
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,9000	8,75	7,875
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0828	20,00	1,656
28	35356	Manson terminal termorectabil	buc	6,0000	541,660	3 249,960

1	2	3	4	5	6	7
	46136	Manson terminal termorectabil	buc	6,0000	541,66	3 249,960
29	08-02-152-6	Constructii metalice de cablu: suportul constructiilor asamblate de cablu (fara polite), masa pina la: 4 kg	100 buc	0,0300	3 495,267	104,858
	1	Muncitor	h-om	1,1758	57,66	67,797
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,1104	42,00	4,637
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,9108	35,00	31,878
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0273	20,00	0,546
30	5635	Suport metalic pentru fixarea cablului	buc	3,0000	125,000	375,000
	1653165	Suport metalic pentru fixarea cablului	buc	3,0000	125,00	375,000
31	08-03-522-28	Comutator pe placa cu dispozitiv de actionare, montat pe suport metalic, tripolar, curent pina la 250 A (VA-88-35)	buc	3,0000	899,027	2 697,082
	1	Muncitor	h-om	24,5916	57,66	1 417,952
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,4420	102,00	249,084
	1019852	Vopsea	kg	0,4050	20,00	8,100
	5009062	Papuci de cablu	buc	27,6000	37,00	1 021,200
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0373	20,00	0,746
		<i>Total</i>	Lei			68 994,655
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	22,5 %			2 147,445
		<i>Cheltuieli de transport</i>	6 %			3 490,488
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			7 253,592
		<i>Beneficiu</i>	6 %			4 913,171
		Total capitol: Inclusiv salariu				86 799,351 9 544,200
		3. Utilaj				
32	65315	Intrerupator VA88-35 250A	buc	3,0000	1 500,000	4 500,000
	65565689	Intrerupator VA88-35 250A	buc	3,0000	1 500,00	4 500,000
		<i>Total</i>	Lei			4 500,000

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de transport	6%			270,000
		Total capitol: Inclusiv salariu				4 770,000

		Total	Lei			120 417,86
		TVA	20%			24 083,57
		TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu				144 501,43

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)
"CVR-ELECTRO" SRL

Investitor
IMSP INSTITUTUL DE NEUROLOGIE SI
NEUROCHIRURGIE "DIOMID GHERMAN"

(denumirea)

(denumirea)

"CVR-ELECTRO" SRL

IMSP INSTITUTUL DE NEUROLOGIE SI
NEUROCHIRURGIE "DIOMID GHERMAN"

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)



L.Ș.

Inginer sed
Scapala E