



# BC „MOLDINDCONBANK” S.A.

## Sucursala „Centru”

Republica Moldova, MD-2012  
mun. Chișinău, str. Armenească, 38  
Tel.: (373 22) 57-67-66  
Fax: (373 22) 57-67-14

Data 21.02.2022  
Nr. 0222-6/118

Республика Молдова, MD-2012  
мун. Кишинэу, ул. Арменьяскэ, 38  
Тел.: (373 22) 57-67-66  
Факс: (373 22) 57-67-14



**Beneficiar: Primăria c. Balatina, r-ul Glodeni RM**

### Garanție bancară

- Cu privire la procedura de atribuire a contractului privind achiziționarea lucrărilor „Rețele exterioare de alimentare cu apă” a satului Tomeștii Noi, comuna Balatina, r-ul Glodeni, subsemnații **BC „Moldindconbank” S.A.** sucursala „Centru”, având sediul înregistrat în mun. Chișinău, str. Armenească nr. 38, **IDNO 1002600028096** în persoana directorului adjunct sucursalei, **dl Evgheni ENI**, care activează în baza procurii, ne obligăm față de **Primăria c. Balatina, r-ul Glodeni RM** să plătim suma de **22 900.00 (Douăzeci și doua mii noua sute MDL, 00 bani) MDL**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:
  - Ofertantul "Energotel Grup" S.R.L. își retrace sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
  - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul "Energotel Grup" S.R.L. nu a constituit garanția de bună execuție;
  - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul "Energotel Grup" S.R.L. a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucrări;
  - Nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de licitație înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.
- Prezenta garanție este valabilă până la data de **23/04/2022** inclusiv.
- Prin urmare, orice cerere de plată în conformitate cu această garanție trebuie să fie primită de către noi la birou la sau înainte de această dată.
- Prezenta garanție se eliberează în original Ofertantului spre a-i fi transmisă în original Beneficiarului.

Director adjunct al  
Sucursalei „Centru” BC „Moldindconbank” S.A.

L.Ș

Ex. M. Putuciu.  
Tel.: 0(22)57-68-22



Evgheni Eni

Anexa nr.7  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_

## CERERE DE PARTICIPARE

Către Primăria c. Balatina r-ul Glodeni RM, comuna Balatina, r-ul Glodeni RM

**Stimați domni,**

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene , **nr. ocds-b3wdp1-MD-1643369499244** . din **28 ianuarie 2022** , privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **Achiziționarea lucrărilor “Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi**, comuna Balatina raionul Glodeni, noi SRL ”Energotel Grup ”, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 22.02.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

## FORMULARUL OFERTEI

Data: 21.02.2022

Către: : Către Primăria c. Balatina r-ul Glodeni RM, comuna Balatina, r-ul Glodeni RM

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, Chirica Victor reprezentanți ai ofertantului **S.R.L. „Energotel Grup ”** ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm **lucrările de “Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi comuna Balatina raionul Glodeni,** pentru suma fără TVA de **2 094 383,30** ( două milioane nouăzeci și patru mii trei sute optzeci și trei lei treizeci bani ), la care se adaugă taxa pe valoare adăugată în cuantum de **418 876,66** ( patru sute optsprezece mii opt sute șaptezeci și șase lei șaiszeci și șase bani ) lei .
2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în 17 săptămîni .
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată indicată în declarația de valabilitate a ofertei (Anexa nr. 8)
4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:
  - depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;
  - nu depunem ofertă alternativă.
6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 22/02/2022

Chirica Victor, în calitate de Administrator, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele S.R.L. ”Energotel Grup ”

## ANEXĂ LA PROPUNEREA FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor \_---\_ (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă de: în conformitate cu ordinul MF 69 din 07-05-2021 sau reținerea succesivă din facturile parțiale pentru situațiile de lucrări în cuantum de 5 % (din prețul total oferat)
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 60 luni calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) 10 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 10 zile calendaristice

Ofertant,

SRL Energotel Grup

Chirica Victor



**I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"**  
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**EXTRAS**  
**din Registrul de stat al persoanelor juridice**

nr. 3140 din 18.02.2022

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «ENERGOTEL GRUP».**

Denumirea prescurtată: **S.R.L. «ENERGOTEL GRUP».**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1011600034853.**

Data înregistrării de stat: **18.10.2011.**

Sediul: **MD-2071, sos. Balcani, 2/2, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

**1 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**

**2 Transporturi rutiere de mărfuri;**

**3 Alte tipuri de comerț cu ridicata;**

**4 Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări.**

Capitalul social: **5400 lei.**

Administrator: **CHIRICA VICTOR, IDNP 2003024027279.**

Asociați:

**1. CHIRICA VICTOR , IDNP 2003024027279, cota 5400.00 lei, ce constituie 100 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 18.02.2022.

Specialist coordonator  
tel. 022-207-838



**Gutu Victoria**



EB 0398.207

# Rețele de alimentare cu apă a satului Tomestii Noi, comuna Balatina, raionul Glodeni.

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ OFERTA № 6-1-1

**Valoarea de deviz 2 513 259,96 lei**

Intocmit în prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Valoarea utilajului</b>						
1	Hidrant subteran D80	Hidrant subteran D80mm; H=1000 mm.	buc	8,000	2 975,000 <hr/> 0,000	23 800,000 <hr/> 0,000
Cheltuieli directe					lei	23 800,000
Cheltuieli pentru achiziționare, depozit					1,20 %	285,600
<b>Total Valoarea utilajului</b>						<b>24 085,600 0,000</b>
<b>2. Lucrari de montare a utilajului</b>						
2	AcB06A	Montarea hidranților de incendiu subteran pe poziție existentă, având diametrul de Dn=80 mm	buc	8,000	2 417,740 <hr/> 153,376	19 341,921 <hr/> 1 227,005
Cheltuieli directe					lei	19 341,921
Asigurarea socială					24,00 %	294,481
Cheltuieli pentru transportul materialelor					2,00 %	362,298
Total					100,00 +	19 998,700
Cheltuieli de regie					45,00 %	552,152
Beneficiul					2,00 %	411,017
<b>Total Lucrari de montare a utilajului</b>						<b>20 961,869 1 227,005</b>
<b>3. Lucrari de constructie</b>						
<b>3.1. Lucrari de terasament</b>						

1	2	3	4	5	6	7
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	38,720	399,750 0,000	15 478,320 0,000
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	120,00 0	118,780 118,780	14 253,552 14 253,552
5	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	8,400	152,799 152,799	1 283,512 1 283,512
6	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	348,00 0	204,298 35,173	71 095,565 12 240,065
7	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	4,790	438,730 0,000	2 101,515 0,000
8	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	815,00 0	11,200 0,000	9 128,000 0,000
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	4,790	87,824 20,753	420,676 99,406
10	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	m3	1 148,0 00	17,875 17,875	20 520,041 20 520,041
11	TsD04B	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 10 cm grosime pamint coeziv	m3	1 148,0 00	43,895 43,245	50 391,460 49 645,260
12	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	23,730	179,852 0,000	4 267,890 0,000
13	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	23,730	1 423,273 508,562	33 774,258 12 068,180

1	2	3	4	5	6	7
<b>Total Lucrari de terasament</b>						<b>222 714,789</b>
						<b>110 110,016</b>
<b>3.2. Conducte si accesorii</b>						
14	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm PE100, PN8, SDR 21.	m	5 257,0 00	92,565 10,494	486 613,259 55 167,589
15	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. PE100, PN8, SDR21, D63mm.	m	1 715,0 00	46,823 3,114	80 301,513 5 339,892
16	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei, conducta d63mm.	m	1 715,0 00	6,216 2,306	10 661,126 3 955,476
17	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei conductei d90mm.	m	5 257,0 00	10,386 4,036	54 600,253 21 218,303
18	Pret de piata	Banda de semnalizare	m	6 972,0 00	1,042 0,000	7 264,824 0,000
19	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana din fonta cu pana cauciucata D80mm.	buc	27,000	1 929,713 31,713	52 102,251 856,251
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana din fonta cu pana cauciucata D50mm.	buc	2,000	1 331,713 31,713	2 663,426 63,426
21	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 75, 90 mm - Cruce pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	6,000	897,176 57,660	5 383,056 345,960
22	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 75, 90 mm - Teu pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	5,000	422,577 57,660	2 112,885 288,300
23	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 75, 90	buc	2,000	241,080 57,660	482,160 115,320



1	2	3	4	5	6	7
		mm - Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.				
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.	buc	8,000	935,152 57,660	7 481,216 461,280
25	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Cot compresiune D90mm.	buc	8,000	434,394 57,660	3 475,152 461,280
26	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Cot compresiune D90mm.	buc	1,000	434,394 57,660	434,394 57,660
27	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Teu redus compresiune PE, D90x63mm.	buc	2,000	602,660 57,660	1 205,320 115,320
28	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa redusa compresiune PE, D90x63mm.	buc	1,000	409,043 57,660	409,043 57,660
29	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Dop compresiune PE, D63mm.	buc	4,000	177,652 57,660	710,608 230,640
30	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa compresiune PE, D90mm.	buc	53,000	415,810 57,660	22 037,930 3 055,980
31	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa compresiune PE, D63mm.	buc	18,000	240,777 57,660	4 333,986 1 037,880
32	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m - beton B20	m3	1,500	1 681,629 491,840	2 522,443 737,760

1	2	3	4	5	6	7
33	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm - Tub de protectie PE80, PN4, D140mm.	m	265,00 0	147,422 8,476	39 066,890 2 246,145
34	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 150 mm, tub de protectie din otel.	m	189,00 0	317,503 48,434	60 007,992 9 154,102
<b>Total Conducte si accesorii</b>						<b>843 869,727 104 966,224</b>
<b>3.3. Tub de protectie D150mm prin metoda inchisa - 20m.</b>						
35	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,480	399,750 0,000	191,880 0,000
36	GD60E	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 316-420 mm	buc	1,000	4 897,871 3 710,421	4 897,871 3 710,421
37	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm	m	20,000	1 011,798 172,980	20 235,952 3 459,600
38	IzL11B	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=426 mm	m2	10,000	215,562 40,939	2 155,620 409,386
39	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,480	179,781 0,000	86,295 0,000
40	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,480	1 423,237 508,608	683,154 244,132
<b>Total Tub de protectie D150mm prin metoda inchisa - 20m.</b>						<b>28 250,772 7 823,539</b>
<b>3.4. Camine</b>						
41	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare	m3	1,550	1 392,227 611,196	2 157,952 947,354

1	2	3	4	5	6	7
		cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana				
42	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	10,850	1 373,171 555,842	14 898,901 6 030,890
43	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,010	1 494,408 509,703	3 003,760 1 024,503
44	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД 10	buc	2,000	741,700 0,000	1 483,400 0,000
45	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ-10-6	buc	1,000	433,400 0,000	433,400 0,000
46	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ-10-6	buc	4,000	633,400 0,000	2 533,600 0,000
47	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИП 1-10-1	buc	2,000	516,700 0,000	1 033,400 0,000
48	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД 15 (0,33M3).	buc	9,000	1 500,000 0,000	13 500,000 0,000
49	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ 15-6 (0,27M3).	buc	9,000	842,000 0,000	7 578,000 0,000
50	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ 15-9a (0,31M3).	buc	9,000	1 083,300 0,000	9 749,700 0,000
51	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИП 1-15-1 (0,27M3).	buc	9,000	1 400,000 0,000	12 600,000 0,000
52	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД 20 (0,59M3)	buc	1,000	2 991,600 0,000	2 991,600 0,000
53	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ 20-6 (0,39M3)	buc	1,000	1 991,700 0,000	1 991,700 0,000

1	2	3	4	5	6	7
54	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ 20-9 (0,59M3)	buc	1,000	1 991,700 0,000	1 991,700 0,000
55	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИП1- 20-1 (0,51M3)	buc	1,000	2 508,300 0,000	2 508,300 0,000
56	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИO-1 (0,02M3)	buc	11,000	133,300 0,000	1 466,300 0,000
57	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИ 7-3 (0,06M3)	buc	11,000	225,000 0,000	2 475,000 0,000
58	Pret de piata	Consum metale pentru consolidarea caminelor	kg	249,44 0	37,067 0,000	9 245,978 0,000
59	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv - (scari, constructii pentru consolidare)	t	0,393	966,949 371,341	380,011 145,937
60	Pret de piata	Capac cu rama din fonta tip L	buc	12,000	1 125,000 0,000	13 500,000 0,000
61	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (pereu)	m3	2,280	630,593 66,309	1 437,751 151,185
62	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	22,800	109,456 20,181	2 495,587 460,127
<b>Total Camine</b>						<b>109 456,040</b> <b>8 759,996</b>
		<b>3.5. Demolarea si reconditionarea drumului</b>				
		<b>3.5.1. Drum din asfalt</b>				
63	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	3 934,0 00	22,238 16,721	87 485,866 65 781,988

1	2	3	4	5	6	7
64	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	78,720	159,892 92,256	12 586,712 7 262,392
65	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	3,940	458,250 0,000	1 805,505 0,000
66	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	147,60 0	288,454 51,894	42 575,810 7 659,554
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (K=0.5 pietris)	m3	246,00 0	267,393 57,083	65 778,776 14 042,516
68	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	984,00 0	125,745 6,919	123 732,851 6 808,493
69	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	984,00 0	129,521 6,919	127 449,026 6 808,493
<b>Total Drum din asfalt</b>						<b>461 414,546</b> <b>108 363,436</b>
		<b>3.5.2. Drum din pietris</b>				
70	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	4,190	458,273 0,000	1 920,165 0,000
71	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	119,80 0	288,454 51,894	34 556,789 6 216,901
72	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (K=0.5 pietris)	m3	299,50 0	267,393 57,083	80 084,188 17 096,478
<b>Total Drum din pietris</b>						<b>116 561,142</b> <b>23 313,379</b>
		<b>3.5.3. Transportarea gunoiului</b>				
73	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,790	507,000 0,000	400,530 0,000

1	2	3	4	5	6	7
74	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	149,60 0	11,200 0,000	1 675,450 0,000
75	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,790	87,753 20,728	69,325 16,375
<b>Total Transportarea gunoiului</b>						<b>2 145,305 16,375</b>
<b>Total Demolarea si reconditionarea drumului</b>						<b>580 120,993 131 693,190</b>
Cheltuieli directe		lei		1 784 412,321		
Asigurarea sociala		24,00 %		87 204,712		
Cheltuieli de transportarea materialelor		2,00 %		23 810,093		
Total		100,00 +		1 895 427,126		
Cheltuieli de regia		6,00 %		113 725,628		
Beneficiul		2,00 %		40 183,055		
<b>Total Lucrari de constructie</b>						<b>2 049 335,80 9 363 352,965</b>
Cheltuieli directe		lei		2 094 383,30		
TVA		20,00 %		418 876,66		

**2 513 259,9**

**6**

**Total deviz:**

**364 579,98**

Intocmit

( )

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura)

Verificat

( )

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura)

**Retele de alimentare cu apa a  
satului Tomestii Noi, comuna  
Balatina, raionul Glodeni.**

WinCmera2000  
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

## Borderoul de resurse № 6-1-1

**Valoarea de deviz 2 513 259,96 lei**

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire 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
<b>Total borderou de resurse № 6-1-1:</b>						

### Manopera :

1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	9,350	57,66	539,121
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1 140,860	57,66	65 781,988
3.	7129020012800	Pavator	h-om	2,622	57,66	151,185
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	242,772	57,66	13 998,234
5.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	12,795	57,66	737,760
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	5,500	57,66	317,130
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	767,992	57,66	44 282,419
8.	7136080025000	Montator conducte	h-om	757,237	57,66	43 662,285
9.	7137010011500	Electrician	h-om	2,016	57,66	116,243
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,400	57,66	23,064
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,531	57,66	145,937
12.	7212030022700	Sudor	h-om	108,600	57,66	6 261,876
13.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	55,000	57,66	3 171,300
14.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 483,138	57,66	143 177,735
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	351,547	57,66	20 270,200
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	42,335	57,66	2 441,036
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	125,952	57,66	7 262,392
18.	9312040019600	Sapator	h-om	212,280	57,66	12 240,065
<b>Total manopera</b>						<b>364 579,98</b>

### Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	92,496	1 235,00	114 232,560
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	92,496	1 275,00	117 932,400
3.	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,300	8,00	2,400
4.	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	22,800	55,00	1 254,000
5.	1111000200010	Asfalt turnat	t	1,642	1 235,00	2 027,870
6.	123654789	Constructii metalice	kg	251,934	36,70	9 245,978
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	317,495	270,00	85 723,650
8.	1421102200000	Nisip bitumat	t	5,904	183,30	1 082,204
9.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,046	165,00	7,590
10.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	357,271	165,00	58 949,715
11.	14211022d	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	294,140	165,00	48 533,100
12.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	2,989	408,33	1 220,498
13.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,383	8,00	3,064
14.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	6,000	8,00	48,000

15.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,973	6 500,00	6 324,500
16.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,058	6 500,00	377,000
17.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	1,937	350,00	677,950
18.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,020	6 500,00	130,000
19.	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	1,830	29,20	53,436
20.	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	15,725	29,20	459,170
21.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	3,000	19,20	57,600
22.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	8,000	16,70	133,600
23.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	49,140	16,70	820,638
24.	2320166200676	White spirit	kg	1,136	29,60	33,626
25.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	248,753	25,40	6 318,326
26.	2320322600374	Citom	kg	5,897	19,00	112,043
27.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	58,402	19,84	1 158,696
28.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	72,162	21,00	1 515,402
29.	2430116100000	Email clorcauciu	kg	3,065	54,20	166,123
30.	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	5,000	40,00	200,000
31.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	1,533	25,00	38,325
32.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	3,200	25,00	80,000
33.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,216	18,00	3,888
34.	25132066215001	Banda de avertizare	m	7 529,760	1,04	7 830,950
35.	2513736621815	Placi tehnice de cauciu pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,685	66,70	45,690
36.	2521216701000-pr150	Teava de protectie din otel D150mm	m	198,526	215,00	42 683,090
37.	2521216701000-150	Teava din otel D150mm	m	20,400	215,00	4 386,000
38.	2521216701001-tub140	Tub de protectie PE80, PN4, D140mm.	m	274,354	110,00	30 178,940
39.	25212167100011-63	Teava polietilena D63mm	m	1 720,145	35,40	60 893,133
40.	25212167100011-90	Teava polietilena D90mm	m	5 283,285	73,50	388 321,448
41.	2523156713811-1	Cruce pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	6,060	791,60	4 797,096
42.	2523156713811-10	Mufa compresiune PE, D63mm.	buc	18,180	141,70	2 576,106
43.	2523156713811-2	Teu pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	5,050	321,70	1 624,585
44.	2523156713811-3	Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.	buc	2,020	142,00	286,840
45.	2523156713811-4	Cot cu picor hidrant D90mm.	buc	8,080	829,20	6 699,936
46.	2523156713811-5	Cot compresiune D90mm.	buc	9,090	333,40	3 030,606
47.	2523156713811-6	Teu redus compresiune PE, D90x63mm.	buc	2,020	500,00	1 010,000
48.	2523156713811-7	Mufa redusa compresiune PE, D90x63mm.	buc	1,010	308,30	311,383
49.	2523156713811-8	Dop compresiune PE, D63mm.	buc	4,040	79,20	319,968
50.	2523156713811-9	Mufa compresiune PE, D90mm.	buc	53,530	315,00	16 861,950
51.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	2,010	4,58	9,206
52.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KII-10 (0,18 m3)	buc	2,000	741,70	1 483,400
53.	26611264331010-1	Placi prefabricate pt. camine KII-10 - 6(0,16 m3)	buc	1,000	433,40	433,400
54.	26611264331010-2	Placi prefabricate pt. camine KII-10 -9 (0,24 m3)	buc	4,000	633,40	2 533,600
55.	26611264331010-3	Placi prefabricate pt. camine KIII1-10 -1 (0,10 m3)	buc	2,000	516,70	1 033,400
56.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KII-15 (0,33 m3)	buc	9,000	1 500,00	13 500,000
57.	26611264331520-1	Placi prefabricate pt. camine KII-15-6 (0,27 m3)	buc	9,000	842,00	7 578,000



58.	26611264331520-2	Placi prefabricate pt. camine KЦ-15-9a (0,31 m3)	buc	9,000	1 083,30	9 749,700
59.	26611264331520-4	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	9,000	1 400,00	12 600,000
60.	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,000	2 991,60	2 991,600
61.	26611264332010-1	Placi prefabricate pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	2,000	1 991,70	3 983,400
62.	26611264332010-2	Placi prefabricate pt. camine KЦП 1-20-1 (0,51m3)	buc	1,000	2 508,30	2 508,300
63.	26611264332010-3	Placi prefabricate pt. camine KЦО 1 (0,02m3)	buc	11,000	133,30	1 466,300
64.	26611264332010-4	Placi prefabricate pt. camine KЦ- 7-3 (0,06m3)	buc	11,000	225,00	2 475,000
65.	2663102100000 B20	Beton B20	m3	1,560	1 125,00	1 755,000
66.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	2,401	1 042,00	2 501,842
67.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,577	1 125,00	649,125
68.	2664102101126	Var	kg	1,682	5,00	8,410
69.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,301	875,00	263,375
70.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	13,769	242,00	3 332,098
71.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	10,824	29,20	316,061
72.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	10,824	29,20	316,061
73.	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,100	57,40	5,740
74.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	3,880	54,20	210,296
75.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	29,484	54,20	1 598,033
76.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	32,640	7,08	231,091
77.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	32,640	3,00	97,920
78.	2874117300000-1	Vana din fonta cu pana cauciucata D80mm	buc	28,080	1 825,00	51 246,000
79.	2874117300000-2	Vana din fonta cu pana cauciucata D50mm	buc	2,080	1 250,00	2 600,000
80.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	1,190	27,50	32,724
81.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	8,160	829,20	6 766,272
82.	2875277313000	Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran	buc	8,160	1 333,30	10 879,728
83.	321654789	Capac cu rama din fonta tip L	buc	12,000	1 125,00	13 500,000
84.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	272,689	6,50	1 772,479
85.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,152	6,50	0,988
86.	4100116202820	Apa potabila	m3	960,050	10,00	9 600,500
87.	4100126202818	Apa	m3	81,290	6,70	544,643
88.	Av	Banda de avertizare	m	6 972,000	1,04	7 264,824
89.	Pret de piata	Hidrant subteran D80mm; H=1000mm	buc	8,000	2 975,00	23 800,000
		<b>Total materiale de constructii</b>				<b>1 232 419,59</b>

#### Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	341,418	97,00	33 117,546
2.	2875277400000	Compresor (7 atm.) 6 m3/min	h-ut	61,008	65,00	3 965,520
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	170,709	65,00	11 096,085
4.	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,590	135,00	79,650
5.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	22,600	137,00	3 096,200
6.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	3,047	65,00	198,055
7.	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	1,930	65,00	125,450
8.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	86,400	35,00	3 024,000
9.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	278,880	15,00	4 183,200
10.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,504	295,00	443,680

11.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	22,686	165,00	3 743,190
12.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	112,297	195,00	21 897,915
13.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	26,389	165,00	4 354,185
14.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,232	165,00	368,280
15.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	9,350	127,00	1 187,450
16.	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,360	15,00	5,400
17.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,189	15,00	2,835
18.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	61,008	15,00	915,120
19.	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	21,600	127,00	2 743,200
20.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,488	15,00	7,320
21.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,900	15,00	13,500
22.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	228,300	97,00	22 145,100
23.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,200	15,00	18,000
24.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	1 156,596	15,00	17 348,940
25.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	8,475	15,00	127,125
26.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	4,200	35,00	147,000
27.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	86,400	15,00	1 296,000
28.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	15,687	54,00	847,098
29.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	278,880	162,00	45 178,560
30.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	30,953	245,00	7 583,485
31.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	61,734	175,00	10 803,450
32.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	314,352	97,00	30 492,144
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>230 554,70</b>

**Total:**

Cheltuieli directe	lei	2 094 383,30
TVA	20,00 %	418 876,66

**Total deviz:**

**2 513 259,96**

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()

(funcția, semnătura)

Investitor  
Obiect

**Rețele de alimentare cu apă a satului Tomestii Noi,  
comuna Balatina, raionul Glodeni.**

**Catalog de prețuri unitare № 6-1-1**

(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Hidrant subteran D80	Hidrant subteran D80mm; H=1000 mm.	buc			2 975,000 0,000
	Pret de piata	Hidrant subteran D80mm; H=1000mm	buc	1,0000	2 975,00	2 975,000
		<b>2. Lucrari de montare a utilajului</b>				
2	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm	buc			2 417,740 153,376
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,6600	57,66	153,376
	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	829,20	845,784
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,0840	66,70	5,711
	2875277313000	Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran	buc	1,0000	1 333,30	1 359,966
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	4,0000	7,08	28,886
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	3,00	12,240
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	165,00	11,777
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				
		<b>3.1. Lucrari de terasament</b>				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			399,750 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	195,00	399,750
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,780 118,780
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,780
5	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3			152,799 152,799
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	57,66	138,961

1	2	3	4	5	6	7
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	57,66	13,838
6	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			204,298 35,173
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,173
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	165,00	169,125
7	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			438,730 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	195,00	438,730
8	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			11,200 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	175,00	11,200
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			87,824 20,753
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,753
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	270,00	1,071
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	165,00	66,000
10	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	m3			17,875 17,875
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,875
11	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			43,895 43,245
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	57,66	43,245
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	6,50	0,650
12	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			179,852 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	165,00	179,852
13	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 423,273 508,562
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,562
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	97,00	914,710
		<b>3.2. Conducte si accesorii</b>				
14	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm PE100, PN8, SDR 21.	m			92,565 10,494
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	57,66	6,977
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	57,66	3,517
	25212167100011-90	Teava polietilena D90mm	m	1,0050	73,50	73,868
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,04	1,123
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	162,00	6,480

1	2	3	4	5	6	7
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	15,00	0,600
15	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. PE100, PN8, SDR21, D63mm.	m			46,823
						3,114
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,076
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,038
	25212167100011-63	Teava polietilena D63mm	m	1,0030	35,40	35,506
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,04	1,123
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	162,00	6,480
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	15,00	0,600
16	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei, conducta d63mm.	m			6,216
						2,306
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	57,66	2,306
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	10,00	1,000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	97,00	2,910
17	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei conductei d90mm.	m			10,386
						4,036
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	57,66	4,036
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	10,00	1,500
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	97,00	4,850
18	Pret de piata	Banda de semnalizare	m			1,042
						0,000
	Av	Banda de avertizare	m	1,0000	1,04	1,042
19	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana din fonta cu pana cauciucata D80mm.	buc			1 929,713
						31,713
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,713
	2874117300000-1	Vana din fonta cu pana cauciucata D80mm	buc	1,0000	1 825,00	1 898,000
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana din fonta cu pana cauciucata D50mm.	buc			1 331,713
						31,713
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,713
	2874117300000-2	Vana din fonta cu pana cauciucata D50mm	buc	1,0000	1 250,00	1 300,000
21	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 75, 90 mm - Cruce pentru sudura cap la cap D90mm.	buc			897,176
						57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-1	Cruce pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	1,0100	791,60	799,516
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
22	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 75, 90 mm - Teu pentru sudura cap la cap D90mm.	buc			422,577
						57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660

1	2	3	4	5	6	7
	2523156713811-2	Teu pentru sudura cap la cap D90mm.	buc	1,0100	321,70	324,917
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
23	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.	buc			241,080 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-3	Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.	buc	1,0100	142,00	143,420
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Reductie pentru sudura cap la cap D90x60mm.	buc			935,152 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-4	Cot cu picor hidrant D90mm.	buc	1,0100	829,20	837,492
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
25	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Cot compresiune D90mm.	buc			434,394 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-5	Cot compresiune D90mm.	buc	1,0100	333,40	336,734
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
26	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Cot compresiune D90mm.	buc			434,394 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-5	Cot compresiune D90mm.	buc	1,0100	333,40	336,734
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
27	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Teu redus compresiune PE, D90x63mm.	buc			602,660 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-6	Teu redus compresiune PE, D90x63mm.	buc	1,0100	500,00	505,000
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
28	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa redusa compresiune PE, D90x63mm.	buc			409,043 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-7	Mufa redusa compresiune PE, D90x63mm.	buc	1,0100	308,30	311,383
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
29	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre	buc			177,652

1	2	3	4	5	6	7
		teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Dop compresiune PE, D63mm.				57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-8	Dop compresiune PE, D63mm.	buc	1,0100	79,20	79,992
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
30	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa compresiune PE, D90mm.	buc			415,810 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-9	Mufa compresiune PE, D90mm.	buc	1,0100	315,00	318,150
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
31	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm - Mufa compresiune PE, D63mm.	buc			240,777 57,660
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	57,66	57,660
	2523156713811-10	Mufa compresiune PE, D63mm.	buc	1,0100	141,70	143,117
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	35,00	28,000
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	15,00	12,000
32	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m - beton B20	m3			1 681,629 491,840
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	57,66	491,840
	2663102100000 B20	Beton B20	m3	1,0300	1 125,00	1 170,000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	6,50	0,659
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,250
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	15,00	4,880
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	15,00	9,000
33	AcA10A	Montarea in pamint a tevelor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm - Tub de protectie PE80, PN4, D140mm.	m			147,422 8,476
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	57,66	8,476
	2521216701001-tub140	Tub de protectie PE80, PN4, D140mm.	m	1,0150	110,00	113,883
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	6 500,00	23,866
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,450
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	65,00	0,747
34	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 150 mm, tub de protectie din otel.	m			317,503 48,434
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8400	57,66	48,434
	2521216701000-pr150	Teava de protectie din otel D150mm	m	1,0100	215,00	225,836
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2900	19,84	5,984
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3600	21,00	7,862
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1500	54,20	8,455
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1300	25,40	3,434

1	2	3	4	5	6	7
	2320322600374	Citom	kg	0,0300	19,00	0,593
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0800	29,20	2,429
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,2500	16,70	4,342
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0830	54,00	4,482
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0230	245,00	5,635
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	15,00	0,015
		<b>3.3. Tub de protectie D150mm prin metoda inchisa - 20m.</b>				
35	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			399,750 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	195,00	399,750
36	GD60E	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 316-420 mm	buc			4 897,871 3 710,421
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	55,0000	57,66	3 171,300
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	9,3500	57,66	539,121
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	9,3500	127,00	1 187,450
37	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevi de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevi de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm	m			1 011,798 172,980
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	57,66	171,250
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	57,66	1,730
	2521216701000-150	Teava din otel D150mm	m	1,0200	215,00	219,300
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	25,40	283,464
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	25,00	4,000
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	6 500,00	6,500
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	54,20	10,515
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	19,84	1,389
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	19,20	2,880
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	16,70	6,680
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0700	21,00	1,470
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	8,00	2,400
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	35,00	7,350
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	137,00	154,810
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	15,00	0,900
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	127,00	137,160
38	IzL11B	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=426 mm	m2			215,562 40,939
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,5500	57,66	31,713
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,919
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0400	57,66	2,306
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,2010	4,58	0,921
	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0,5000	40,00	20,000
	2320166200676	White spirit	kg	0,0370	29,60	1,095
	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	2,2800	55,00	125,400
	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,0300	8,00	0,240
	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	0,1830	29,20	5,344



1	2	3	4	5	6	7
	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0100	57,40	0,574
	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,0360	15,00	0,540
	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,0590	135,00	7,965
	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	0,1930	65,00	12,545
39	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			179,781 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	165,00	179,781
40	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3			1 423,237 508,608
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,608
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	97,00	914,629
		<b>3.4. Camine</b>				
41	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 392,227 611,196
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	57,66	415,152
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	57,66	196,044
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 042,00	140,502
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	350,00	42,677
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	875,00	9,032
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	270,00	62,013
	2664102101126	Var	kg	0,1100	5,00	0,558
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	27,50	2,235
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	6 500,00	25,161
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	245,00	498,852
42	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 373,171 555,842
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	57,66	389,202
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	57,66	166,640
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 042,00	210,513
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	350,00	42,645
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	875,00	8,871
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	270,00	72,888
	2664102101126	Var	kg	0,1100	5,00	0,558
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	27,50	2,233
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	6 500,00	26,359
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	245,00	453,261
43	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 494,408 509,703
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	57,66	345,960
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	57,66	163,743
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 125,00	322,948
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	350,00	74,179
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	875,00	76,182
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	270,00	70,657
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	27,50	2,503
	2664102101126	Var	kg	0,1470	5,00	0,741
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	6 500,00	25,871
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	245,00	411,624

1	2	3	4	5	6	7
44	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦД 10	buc			741,700 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	741,70	741,700
45	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦ-10-6	buc			433,400 0,000
	26611264331010-1	Placi prefabricate pt. camine KЦ-10 - 6(0,16 m3)	buc	1,0000	433,40	433,400
46	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦ-10-6	buc			633,400 0,000
	26611264331010-2	Placi prefabricate pt. camine KЦ-10 -9 (0,24 m3)	buc	1,0000	633,40	633,400
47	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦП 1-10-1	buc			516,700 0,000
	26611264331010-3	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-10 -1 (0,10 m3)	buc	1,0000	516,70	516,700
48	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦД 15 (0,33M3).	buc			1 500,000 0,000
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,33 m3)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,000
49	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦ 15-6 (0,27M3).	buc			842,000 0,000
	26611264331520-1	Placi prefabricate pt. camine KЦ-15-6 (0,27 m3)	buc	1,0000	842,00	842,000
50	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦ 15-9a (0,31M3).	buc			1 083,300 0,000
	26611264331520-2	Placi prefabricate pt. camine KЦ-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	1 083,30	1 083,300
51	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦП 1-15-1 (0,27M3).	buc			1 400,000 0,000
	26611264331520-4	Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1 (0,27 m3)	buc	1,0000	1 400,00	1 400,000
52	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦД 20 (0,59M3)	buc			2 991,600 0,000
	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 991,60	2 991,600
53	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KЦ 20-6 (0,39M3)	buc			1 991,700 0,000
	26611264332010-1	Placi prefabricate pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 991,70	1 991,700
54	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc			1 991,700 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KII 20-9 (0,59M3)				
	26611264332010-1	Placi prefabricate pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	1 991,70	1 991,700
55	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KIIPI- 20-1 (0,51M3)	buc			2 508,300 0,000
	26611264332010-2	Placi prefabricate pt. camine KIIPI 1-20-1 (0,51m3)	buc	1,0000	2 508,30	2 508,300
56	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KIIO-1 (0,02M3)	buc			133,300 0,000
	26611264332010-3	Placi prefabricate pt. camine KIIO 1 (0,02m3)	buc	1,0000	133,30	133,300
57	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KII 7-3 (0,06M3)	buc			225,000 0,000
	26611264332010-4	Placi prefabricate pt. camine KII- 7-3 (0,06m3)	buc	1,0000	225,00	225,000
58	Pret de piata	Consum metale pentru consolidarea caminelor	kg			37,067 0,000
	123654789	Constructii metalice	kg	1,0100	36,70	37,067
59	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv - (scari, constructii pentru consolidare)	t			966,949 371,341
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	57,66	371,341
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	54,20	422,705
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	25,00	97,519
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	18,00	9,893
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	29,60	57,695
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	8,00	7,796
60	Pret de piata	Capac cu rama din fonta tip L	buc			1 125,000 0,000
	321654789	Capac cu rama din fonta tip L	buc	1,0000	1 125,00	1 125,000
61	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (pereu)	m3			630,593 66,309
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	57,66	66,309
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	408,33	535,306
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	6,50	1,508
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	165,00	25,257
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	97,00	2,212
62	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2			109,456 20,181
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,2900	57,66	16,721

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0600	57,66	3,460
	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,0720	1 235,00	88,942
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	165,00	0,333
		<b>3.5. Demolarea si reconditionarea drumului</b>				
		<b>3.5.1. Drum din asfalt</b>				
63	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			22,238
						16,721
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	57,66	16,721
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	242,00	0,847
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	6,50	0,260
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	15,00	4,410
64	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			159,892
						92,256
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	57,66	92,256
	2875277400000	Compresor (7 atm.) 6 m3/min	h-ut	0,7750	65,00	50,375
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	295,00	5,636
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	15,00	11,625
65	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			458,250
						0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	195,00	458,250
66	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			288,454
						51,894
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,894
	14211022d	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	165,00	181,500
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	6,70	0,670
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	65,00	13,650
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	97,00	40,740
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (K=0.5 pietris)	m3			267,393
						57,083
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,083
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	270,00	155,250
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	6,70	0,670
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	65,00	13,650
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	97,00	40,740
68	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			125,745
						6,919
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	57,66	6,919
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 235,00	116,090
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	183,30	0,550
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0110	29,20	0,321
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	165,00	1,864

1	2	3	4	5	6	7
69	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			129,521 6,919
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	57,66	6,919
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 275,00	119,850
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	183,30	0,550
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	29,20	0,321
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	165,00	1,881
		<b>3.5.2. Drum din pietris</b>				
70	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			458,273 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	195,00	458,273
71	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			288,454 51,894
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,894
	14211022d	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	165,00	181,500
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	6,70	0,670
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	65,00	13,650
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	97,00	40,740
72	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (K=0.5 pietris)	m3			267,393 57,083
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,083
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	270,00	155,250
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	6,70	0,670
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	65,00	13,650
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	97,00	40,740
		<b>3.5.3. Transportarea gunoiului</b>				
73	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3			507,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	195,00	507,000
74	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			11,200 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	175,00	11,200
75	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			87,753 20,728
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,728
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	270,00	1,025
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	165,00	66,000

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()



## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele SRL Energotel Grup
2. Codul fiscal 1011600034853
3. Adresa sediului central mun. Chişinău, sec. Buiucani, str. Balcani şos., 2/2
4. Telefon 0(790)-38139
- Fax \_\_\_\_\_
- E-mail ergotelgrup@yahoo.com
5. Certificatul de înregistrare MD 0109326 18.10.2011  
(numărul, data înregistrării)  
Camera Înregistrării de Stat  
(instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii: construcțiile de cladiri si constructii ingineresti , instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstrucții  
(în conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Autorizație (certificat) 054331 01 noiembrie 2011 Camera de Licențiere  
construcțiile de cladiri si constructii ingineresti , instalatii si retele tehnico-edilitare, reconstrucții Proiectare pentru toate ctegoriile de constructii  
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate)
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul: \_\_\_\_\_  
(adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala piață de afaceri: Republica Moldova
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mln lei
1	2018	35,119302
2	2019	36,896457
3	2020	36,478795
Media anuală: 36,164851		

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: Chirica Victor  
Funcția în cadrul firmei: Director  
Denumirea firmei: SRL Energotel Grup

**SITUAȚIILE FINANCIARE**

pentru perioada 01.01.2020 - 31.12.2020

**Entitatea:** S.R.L. ENERGOTEL GRUP**Cod CUIŢO:** 40792502**Cod IDNO:** 1011600034853

Sediul:

**MD:****Raionul(municipiul):** 105, DDF BUIUCANI**Cod CUATM:** 0120, SEC.BUIUCANI**Strada:** SECTORUL BUIUCANI STR.Balcani sos. nr.2 bl.2**Activitatea principală:** F4299, Lucrari de constructii a altor proiecte ingineresti n.c.a.**Forma de proprietate:** 15, Proprietatea privată**Forma organizatorico-juridică:** 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

**Telefon:** 78841538**WEB:****E-mail:** energotelgrup@yahoo.com**Numele și coordonatele al contabilului-șef:** DI (dna) Bagrin S Tel. 78841538**Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune:** 101 persoane.**Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare\*** Bagrin S

Unitatea de măsură: leu

**BILANȚUL**

Anexa 1

la

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	<b>A C T I V</b>			
	<b>ACTIVE IMOBILIZATE</b>			
	<b>I. Imobilizări necorporale</b>			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020	8441	87352
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021	1379	82634
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023	7062	4718
	2.4. alte imobilizări necorporale	024		
	3. Fond comercial	030		
	4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
	<b>Total imobilizări necorporale</b> (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	8441	87352
	<b>II. Imobilizări corporale</b>			
	1. Imobilizări corporale în curs de execuție	060		
	2. Terenuri	070	259664	259664
	3. Mijloace fixe, total	080	9039605	10636442
	din care:			
	3.1. clădiri	081	1601884	1528298
	3.2. construcții speciale	082	326646	307508
	3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	2890592	5015836
	3.4. mijloace de transport	084	4220483	3784800



A.

3.5. inventar și mobilier	085		
3.6. alte mijloace fixe	086		
4. Resurse minerale	090		
5. Active biologice imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120		
<b>Total imobilizări corporale</b> (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	9299269	10896106
<b>III. Investiții financiare pe termen lung</b>			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2 împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3 împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4 alte investiții financiare	154		
<b>Total investiții financiare pe termen lung</b> (rd.140 + rd.150)	160		
<b>IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate</b>			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		
4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		
5. Alte active imobilizate	210		
<b>Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate</b> (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
<b>TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE</b> (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	9307710	10983458

B.

<b>ACTIVE CIRCULANTE</b>			
<b>I. Stocuri</b>			
1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	1012057	4374040
2. Active biologice circulante	250		
3. Producția în curs de execuție	260	1171079	138147
4. Produse și mărfuri	270	83482	64106
5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	5853227	1213441
<b>Total stocuri</b> (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	8119845	5789734
<b>II. Creanțe curente și alte active circulante</b>			
1. Creanțe comerciale curente	300	1344061	2120408
2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
3. Creanțe ale bugetului	320		107306
4. Creanțele ale personalului	330	77685	304722
5. Alte creanțe curente	340		
6. Cheltuieli anticipate curente	350	232423	55777
7. Alte active circulante	360		
<b>Total creanțe curente și alte active circulante</b> (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	1654169	2588213
<b>III. Investiții financiare curente</b>			
1. Investiții financiare curente în părți neafiliate	380	1034465	3617501
2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		

	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	<b>Total investiții financiare curente</b> (rd.380 + rd.390)	400	1034465	3617501
	<b>IV. Numerar și documente bănești</b>	410	90356	5523512
	<b>TOTAL ACTIVE CIRCULANTE</b> (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	10898835	17518960
	<b>TOTAL ACTIVE</b> (rd.230 + rd.420)	430	20206545	28502418
	<b>P A S I V</b>			
C.	<b>CAPITAL PROPRIU</b>			
	<b>I. Capital social și neînregistrat</b>			
	1. Capital social	440	5400	5400
	2. Capital nevărsat	450	( )	( )
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	( )	( )
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	<b>Total capital social și neînregistrat</b> (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	5400	5400
	<b>II. Prime de capital</b>	500		
	<b>III. Rezerve</b>			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
	3. Alte rezerve	530		
	<b>Total rezerve</b> (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	<b>IV. Profit (pierdere)</b>			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	13637112	5064239
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	6650896
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	( )
	<b>Total profit (pierdere)</b> (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	13637112	11715135
<b>V. Rezerve din reevaluare</b>	600			
<b>VI. Alte elemente de capital propriu</b>	610			
<b>TOTAL CAPITAL PROPRIU</b> (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	13642512	11720535	
D.	<b>DATORII PE TERMEN LUNG</b>			
	1. Credite bancare pe termen lung	630		
	2. Împrumuturi pe termen lung	640		
	din care:	641		
	2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	642		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	643		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643		
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650		
	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690	490508	0
	<b>TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG</b> (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	490508	0
<b>DATORII CURENTE</b>				
1. Credite bancare pe termen scurt	710		1199999	
2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720			

E.	din care:	721		
	2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723		
	3. Datorii comerciale curente	730	2527208	3880869
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	8333	9402494
	6. Datorii față de personal	760	1724343	1938078
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770	64578	202225
	8. Datorii față de buget	780	1552590	
	9. Datorii față de proprietari	790		
10. Venituri anticipate curente	800			
11. Alte datorii curente	810	196473	158218	
<b>TOTAL DATORII CURENTE</b> (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)		820	6073525	16781883
F.	<b>PROVIZIOANE</b>			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	<b>TOTAL PROVIZIOANE</b> (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
<b>TOTAL PASIVE</b> (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)		880	20206545	28502418

## SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la pînă la

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	36692191	36478795
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011		
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012	36692191	36478795
venituri din contracte de construcție	013		
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		
Costul vânzărilor, total	020	20313367	21881643
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021		
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022	20313367	21881643
costuri aferente contractelor de construcție	023		
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
<b>Profit brut (pierdere brută)</b> (rd.010 - rd.020)	030	16378824	14597152
Alte venituri din activitatea operațională	040	57849	12548
Cheltuieli de distribuire	050	2450	2750
Cheltuieli administrative	060	6791988	7057081
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	718745	92959
<b>Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere)</b> (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	8923490	7456910

Venituri financiare, total	090	19634	552403
din care:	091		
venituri din interese de participare			
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	19634	552403
Cheltuieli financiare, total	100	34992	141610
din care:	101		72312
cheltuieli privind dobânzile			
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		69298
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	34992	
<b>Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă)</b> (rd.090 - rd.100)	110	-15358	410793
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120	146417	500000
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130	139773	809867
<b>Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere)</b> (rd.120 - rd.130)	140	6644	-309867
<b>Rezultatul din alte activități: profit (pierdere)</b> (rd.110 + rd.140)	150	-8714	100926
<b>Profit (pierdere) pînă la impozitare</b> (rd.080 + rd.150)	160	8914776	7557836
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	1057696	906940
<b>Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune</b> (rd.160 - rd.170)	180	7857080	6650896

## SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la pînă la

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
I.	<b>Capital social și neînregistrat</b>					
	1. Capital social	010	5400			5400
	2. Capital nevărsat	020	( )	( )	( )	( )
	3. Capital neînregistrat	030				
	4. Capital retras	040	( )	( )	( )	( )
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	<b>Total capital social și neînregistrat</b> (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	5400			5400
II.	<b>Prime de capital</b>	070				
III.	<b>Rezerve</b>					
	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				
	3. Alte rezerve	100				
	<b>Total rezerve</b> (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110				
	<b>Profit (pierdere)</b>					
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X			

IV.	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130	13637112		8572873	5064239
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X	6650896		6650896
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	( )	( )	( )
	<b>Total profit (pierdere)</b> (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160	13637112	6650896	8572873	11715135
V.	<b>Rezerve din reevaluare</b>	170				
VI.	<b>Alte elemente de capital propriu</b>	180				
	<b>Total capital propriu</b> (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190	13642512	6650896	8572873	11720535

## SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la pînă la

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
<b>Fluxuri de numerar din activitatea operațională</b>			
Încasări din vânzări	010	54509262	52374705
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	11614946	28689853
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	13789091	8604984
Dobînzi plătite	040		72312
Plata impozitului pe venit	050	1465000	934164
Alte încasări	060	183250	6597865
Alte plăți	070	17887426	10788041
<b>Fluxul net de numerar din activitatea operațională</b> (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	9936049	9883216
<b>Fluxuri de numerar din activitatea de investiții</b>			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobînzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		
Alte încasări (plăți)	130	527173	62584
<b>Fluxul net de numerar din activitatea de investiții</b> (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140	527173	62584
<b>Fluxuri de numerar din activitatea financiară</b>			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150	1032100	3746670
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160	2012000	3682801
Dividende plătite	170	8515000	7688500
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190	-1081579	3111987
<b>Fluxul net de numerar din activitatea financiară</b> (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	-10576479	-4512644
<b>Fluxul net de numerar total</b> (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	-113257	5433156
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220		
<b>Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune</b>	230	203613	90356
<b>Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune</b> (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	90356	5523512



## FORMULARUL F 3.3

### DECLARAȚIE

**de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015**

Subsemnatul, Chirica Victor reprezentant împuternicit al SRL Energotel Grup în calitate de candidat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, Chirica Victor reprezentant împuternicit al SRL Energotel Grup, în calitate de candidat, la procedura Licitatie deschisă pentru atribuirea contractului de achiziție publică avînd ca obiect Rețele exterioare de alimentare cu apă a satului Tomeștii Noi, comuna Balatina raionul Glodeni, codul CPV 45247130-0 - Lucrări de construcții de apeducte, la data de 28 ianuarie 2022 (zi/luna/an), organizată de Primaria Balatina, declar pe propria răspundere că:

- a) nu am intrat în proces de insolabilitate ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării: 22.02.2022

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL Energotel Grup

## FORMULARUL F 3.4

### DECLARAȚIE

#### **privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere**

Data: 22.02.2022

Numărul procedurii: 21050736 / ocds-b3wdp1-MD-1643369499244

Către: Primăria c. Balatina r-ul Glodeni RM, comuna Balatina, r-ul Glodeni RM

SRL Energotel Grup confirmă prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociați ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPC6.

2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.

3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPC10.

4. În legătură cu procedura respectivă de negociere și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL Energotel Grup



**DECLARAȚIE  
privind experiența similară**

1. Denumirea și obiectul contractului

Reabilitarea și extinderea sistemului de aprovizionare cu apă și canalizare în orașul Călărași

2. Numărul și data contractului Nr. 8/AC/002/1 23.09.2020

3. Denumirea/numele beneficiarului Primăria or. Călărași

4. Adresa beneficiarului Mihai Eminescu 19 MD 4400

5. Țara Republica Moldova

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului \_\_\_\_\_  
(se notează opțiunea corespunzătoare)

a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)

b) antreprenor asociat ✓

c) subantreprenor

7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului )	33 174 346,33 MDL	1 880 941
b) finală (la data finalizării contractului)	33 174 346,33 MDL	1 880 941

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: \_\_\_\_\_

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

a) contractată 12 luni

b) efectiv realizată 13 luni

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul Condiții meteo nefavorabile

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor \_\_\_\_\_

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție \_\_\_\_\_

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte

Data completării: 20.10.2021

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: SRL Energetel Grup

**DECLARAȚIE**  
**privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate**

<b>Nr d/o</b>	<b>Obiectul contractului</b>	<b>Denumirea/ numele beneficiarului/Adresa</b>	<b>Calitatea antreprenorului*)</b>	<b>Prețul contractului/ valoarea lucrărilor executate</b>	<b>Perioada de execuție a lucrării (luni)</b>	<b>Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor</b>
<b>1</b>	Reabilitarea si extinderea sistemului de aprovizionare cu apa si canalizare in orasul Călărași	Primaria or. Călărași Mihai Eminescu 19 MD 4400	contractant asociat	12,670,439. 77	12	PV 1 din 2/1/2021 PV 2 din 3/24/2021 PV 3 din 5/12/2021 PV 4 din 6/21/2021 PV 5 din 7/28/2021 PV 6 din 7/28/2021 PV 7 din 8/28/2021
<b>2</b>						
<b>...</b>						

\* Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: Chirica Victor  
Funcția în cadrul întreprinderii: Director  
Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

**DECLARAȚIE**  
 privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea  
 corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)	Unitate a de măsură (bucăți și seturi)	Asigurat din dotare	Asigura te de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
	Laborator vercetări in construcții			1 Buc
1	Depozit indoor or.Vatra	380m2	380 m2	
2	Depozit outdoor (teritoriu) pr. Vatra	20 ari	20 ari	
3	Oficiu or Vatra	480m2	480m2	
4	Tractor TAR-047	1 Buc	1 Buc	
5	Tractor TAD-476	1 Buc	1 Buc	
6	DAF CF 75-250 4x2 Autoturn RGR-829	1 Buc	1 Buc	
7	Sapator de sant cu elinda Excavator ATT-150	1 Buc	1 Buc	
8	<i>GA3-66 SDS-996</i>	1 Buc	1 Buc	
9	<i>Buldoexcavator caterpillar 428 D</i>	1 Buc	1 Buc	
10	<i>Komatsu Buldoexcavator WB 97 2A</i>	1 Buc	1 Buc	
11	<i>Atlas 1604 excavator pe șenile 22 Tone</i>	1 Buc	1 Buc	
12	<i>Mini excavator catarpillar 303</i>	1 Buc	1 Buc	
13	<i>Mini excavator catarpillar 305</i>	1 Buc	1 Buc	
14	<i>Mini excavator catarpillar 307</i>	1 Buc	1 Buc	
15	Mercedes Benz CDI	3 Buc	3 Buc	
16	Mercedes Benz Atego ZXF-293	1 Buc	1 Buc	
17	MAN 24232 QRQ-947 (brat manipulare )	1 Buc	1 Buc	
18	MAN TGA 26.310 GXO-826 (brat manipulare )	1 Buc	1 Buc	
19	Tractor C-1 298	1 Buc	1 Buc	
20	Aparat de sudura cap la cap RITMO BASIC 160	1 Buc	1 Buc	

<b>Nr. d/o</b>	<b>Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)</b>	<b>Unitate a de măsură (bucăți și seturi)</b>	<b>Asigurat din dotare</b>	<b>Asigura te de la terți sau din alte surse</b>
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
21	Aparat de sudura cap la cap CNC315	1 Buc	1 Buc	
22	Masina taiat beton/asfalt pe benzina TP1016-1	1 Buc	1 Buc	
23	MASINA DE TAIAT ASFALT/BETON MTA501-H, MOTOR HONDA	1 Buc	1 Buc	
24	Ford Tranzit Tourneo	2 Buc	2 Buc	
25	ЗИЛ 130	1 Buc		1 Buc
26	ГАЗОН	1 Buc		1 Buc
27	Ford Tranzit	5 Buc	5 Buc	
28	Dacia Logan	7 Buc	7 Buc	
29	Stivuitor STILL R70-30	1 Buc	1 Buc	
30	Excavator Komatsu WB97R2 TAK-115	1 Buc	1 Buc	
31	Renaul Mascott CPP-740	1 Buc	1 Buc	
32	Renaul Kangoo ZXY-388	1 Buc	1 Buc	
33	Aparat de sudura TekMaster MIG 350 380V	1 Buc	1 Buc	
34	Set ciocan rotopercutor GSR 180-LI+GBH	1 Buc	1 Buc	
35	Ciocan rotopercutor cu Dewalt DCH133Ml	3 Buc	3 Buc	
36	Combipercutor TE 60-AVR 230V	1 Buc	1 Buc	
37	Aparat pt sudare MIG/MAG-350 380V	1 Buc	1 Buc	
38	Aparat sudare si generator KDE 180xw 6500	1 Buc	1 Buc	
39	COMPACTOR BOMAG BW 160AD1	1 Buc		1 Buc
40	COMPACTOR HAMM 2520 D	1 Buc		1 Buc
41	COMPACTOR HAMM GRW15	1 Buc		1 Buc
42	INCARCATOR BOBCAT 863H	1 Buc		1 Buc
43	EXCAVATOR KOMATSU WB97R	1 Buc		1 Buc
44	AUTOGREIDER DZ 143	1 Buc		1 Buc
45	FINISOR ASFALT ANTEC PW 3500	1 Buc		1 Buc
46	GREIDER FRICSCH F75B1	1 Buc		1 Buc

<b>Nr. d/o</b>	<b>Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)</b>	<b>Unitate a de măsură (bucăți și seturi)</b>	<b>Asigurat din dotare</b>	<b>Asigura te de la terți sau din alte surse</b>
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
47	KAMAZ RNK 572	1 Buc		1 Buc
48	EXCAVATOR ZEPPELIN ZM 10	1 Buc		1 Buc
49	Placă vibrantă	1 Buc	1 Buc	
50	Mai compactor	3 Buc	3 Buc	
51	Aparat de sudura electrofuziune EFW630	1 Buc	1 Buc	

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

**DECLARAȚIE**  
**privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului**

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare și data eliberării
1	2	3	4	5	6
	Arhitect-șef				
	Inginer-șef				
	Diriginți de Șantier Pînzaru Veaceslav Cerchina Afanasie Chiriac Andrei Caduc Ivan	Superioare Exploatare sisteme apa si canalizare Colegiu constructii Superioare Constructii Superioare Superioare in domeniu construcții	11 Ani  9 Ani  4 Ani  30 Ani	Reabilitarea si extinderea sistemelor de aprovizionare cu apa si canalizare in localitatea Calarasi    Constructia bazinului de apa Oniscani, R.M	Seria 2020-DLS Nr. 0297  Seria 2017 DȘ Nr. 3690  Seria 2021 DȘ Nr. 1264  Seria 2020 DȘ Nr. 0917
	Maiștri Zosim Vitalie Moraru Sergiu	Superioare  Studii medii	5 Ani  10 Ani	Reabilitarea si extinderea sistemelor de aprovizionare cu apa si canalizare in localitatea Calarasi	
	Specialiști Carasiov Mihail Turcanu Eugen	Sudor mase plastice  Sudor	4 Ani  15 Ani	Reabilitarea si extinderea sistemelor de aprovizionare cu apa si canalizare in localitatea Calarasi	Nr. 0807  din 30.07.2021

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: Chirica Victor  
Funcția în cadrul întreprinderii: Director  
Denumirea întreprinderii: SRL Energotel Grup

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

**CERTIFICAT**

de **atestare** tehnico-profesională

Seria 2020-DȘ

Numărul 0917

Eliberat domnului (doamnei): **Caduc Ivan**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

- 1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**
- 4. Construcții hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare.**

**Exigențele esențiale:**

- A - rezistență și stabilitate;**
- B - siguranță în exploatare;**
- C - siguranță la foc;**
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;**
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;**
- F - protecție împotriva zgomotului.**
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.**

Data eliberării **26 iunie 2020**

Valabil pînă la **26 iunie 2025**



**Anatol USATÎ**

**Secretar de Stat**

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

**CERTIFICAT**

**de atestare tehnico-profesională**

**Seria 2021-DȘ**

**Numărul 1264**

Eliberat domnului (doamnei): **Chiriac Andrei**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

**2. Construcții rutiere:**

- a) drumuri și piste de aviație;*
- b) poduri.*

**Exigențele esențiale:**

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **26 februarie 2021**

Valabil până la **26 februarie 2026**



**Mihail LUPASCU**

**Secretar de Stat**



REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Economiei  
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1264



Numele **Chiriac**

prenumele **Andrei**

Atestat în calitate de

**Diriginte de șantier**

Eliberată la **26 februarie 2021**

Valabilă pînă la **26 februarie 2026**

Mihail LUPĂȘCU

Secretar de Stat

Domeniile:

**2. Construcții rutiere:**

- a) drumuri și piste de aviație;*
- b) poduri.*

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F. G.



LEGITIMATIE Seria 2020-DLS Nr. 0297



Numele Pînzaru

Prenumele Veaceslav

Atestat în calitate de Diriginte cu  
executarea lucrărilor specializate și  
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la 4 martie 2020

Valabilă pînă la 4 martie 2025

Mihail LUPASCU

Secretar de Stat

MOLDOVA

ECONOMIEI  
și INFRASTRUCTURII

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DLS

Numărul 0297

Eliberat domnului (doamnei): **Pînzaru Veaceslav**

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate  
și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

**I. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.**

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **4 martie 2020**

Valabil pînă la **4 martie 2025**



Mihail LUPASCU

Secretar de Stat

Anexa nr.8  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_

**DECLARAȚIE**  
**privind valabilitatea ofertei**

Către Primăria c. Balatina r-ul Glodeni RM, comuna Balatina, r-ul Glodeni RM

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Achiziționarea lucrărilor  
“Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi  
**prin procedura de achiziție licitație deschisă ,**

pentru o durată de **60** zile, (șaizeci ), respectiv până la data de 25.04.2022 (ziua/luna/anul), și ea  
va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de  
valabilitate.

Data completării 22.02.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

**CERTIFICAT**  
**privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național**

Nr.  
№ **A2202855**

din  
от **21.02.2022**

**1. Destinația / Назначение**

pentru participarea la proceduri de achiziții publice

**2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике**

<b>Denumirea</b> Наименование	<b>Codul fiscal / Numărul de identificare</b> Фискальный код / Идентификационный номер
<b>S.R.L. ENERGOTEL GRUP</b>	<b>1011600034853</b>
<b>Adresa sediului de bază (strada, numărul)</b> Адрес основного месторасположения (улица, номер)	<b>Codul - Denumirea localității</b> Код - Наименование населенного пункта
<b>Balcani sos. nr.2 bl.2</b>	<b>0120-SEC.BUIUCANI</b>

**3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /**  
Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:  
**0,00 lei/лей.**

**4. Valabil pînă la / Действителен до 08.03.2022**

**5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы**

Șef secție deservire persoane juridice nr.1  
din cadrul Direcției deservire fiscală Buiucani  
a Direcției generale deservire fiscală

Funcția/Должность  
**C. Coșan**  
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Семантика/Подпись

**Sergiu CHIRCU**  
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 21.02.2022 ora 11:38:35  
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

**NOTA (11,47)**



### GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

#### Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi, comuna Balatina raionul Glodeni

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Saptamana																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Procurare materiale	■	■															
2	Organizare șantier	■	■	■	■													
3	Lucrări terasament			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
4	Spălarea țevilor														■	■		
5	Verificarea sub presiune															■	■	
6	Darea in exploatare																■	■

Data completării 22.02.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energotel Grup

Chirica Victor - Administrator

(semnătura autorizată)

Notă : In cazul in care condițiile meteo vor fi favorabile și in procesul de desfășurării lucrărilor nu vor avea loc incidente legate de deteriorarea altor comunicații subterane, termenul se poate micșora !

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR  
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT  
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

**Nu este cazul**

<b>Nr. d/o</b>	<b>Numele și adresa subantreprenorilor</b>	<b>Activități din contract</b>	<b>Valoarea aproximativă</b>	<b>% din valoarea contractului</b>
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: SRL Energotel Grup



Ministerul Infrastructurii  
și Dezvoltării Regionale  
al Republicii Moldova

Agenția pentru  
Supraveghere Tehnică

Anexa nr. 22  
La Ordinul Ministerului Finanțelor  
nr. 69 din 07.05.2021

Nr.19/2-3121/21 din 16.09.2021  
la nr. 1-11881/21 din 15.09.2021

### A V I Z

#### pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii SRL „ENERGOTEL GRUP” IDNO 1011600034853 conform cererii nr. 1-11881/21 din 15.09.2021. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 69 din 07.05.2021, Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 <sup>1</sup> Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.	DA		A,B,C
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.		NU	
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.	DA		B
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorigice, compresoare; I. tehnologice.	DA		A,B,C ,D,E,F ,G,I
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.			NU	

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.  
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Digitally signed by Curmei Ion  
Date: 2021.09.16 15:20:05 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Director interimar

Ion Curmei

Ex: T.Popa  
Tel: 078800431

str. Constantin Tănase, nr. 9, mun. Chișinău, MD-2005, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

E-mail: [secretariat@ast.gov.md](mailto:secretariat@ast.gov.md) Pagina web: [www.ast.gov.md](http://www.ast.gov.md)



## LICHIDITATE GENERALĂ

Lichiditatea generală este capacitatea generală a firmei de a-și onora toate datoriile curente prin utilizarea disponibilităților bănești existente și prin transformarea în disponibilități bănești a stocurilor și creanțelor.

Lichiditatea generală trebuie să aibă valoarea minimă de 100 % dar în funcție de domeniul de activitate al firmei și de conjunctura mediului de afaceri, aceasta poate fi reconsiderată.

### **Date generale „Energotel Grup” SRL (raport financiar 2020):**

Active curente = 17 518 960

Datorii curente = 16 781 883

### **Calcul:**

**Lichiditatea generală** =  $17\,518\,960 / 16\,781\,883 = 1,043 * 100\% = 104,39\%$

### **Concluzie:**

Conform calculelor efectuate, se atestă o valoare de 1,04, ceea ce arată că compania poate să-și onoreze datoriile curente, din mijloace interne cât și din externe.

Data completării: **22.09.2021**

Semnat: \_\_\_\_\_ **CHIRICA Victor**

Funcția în cadrul firmei: **director**

Denumirea firmei și sigiliu: **SRL „Energotel Grup”**

## INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție  
Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi, comuna Balatina raionul Glodeni

### 1. Părți contractante ( agenți economici)

- a) S.R.L. Energotel Grup
- b) S.C. IONICOM S.R.L.

### 2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):

- a) Chișinău str. Balcani 2/2 0 790 38 139
- b) S. Cîsla Telenești 0 697 10 011

### 3. Informații privind modul de asociere:

- a) Data încheierii contractului de asociere 15.02.2022
- b) Locul și data înregistrării asociației 15.02.2022
- c) Activități economice ce se vor realiza în comun \_\_\_\_\_ Rețele exterioare de alimentare cu apă“ a satului Tomeștii Noi, comuna Balatina raionul Glodeni \_\_\_\_\_
- d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite : \_\_\_\_\_ asociatul lider „Energotel Grup ” SRL . și asociatul ” „Ionicom” au stabilit cota parte de participare, care constituie 70% la 30%
- e) Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat \_\_\_\_\_ „Energotel Grup ” SRL 70% și „Ionicom” 30% \_
- f) Condiții de administrare a asociației \_\_\_ conform contractului de asociere \_\_\_\_\_
- g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate \_\_\_\_\_ conform contractului de asociere \_\_\_\_\_
- h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării \_\_\_\_\_ conform contractului de asociere \_\_\_\_\_
- i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației \_\_\_\_\_ conform contractului de asociere \_\_\_\_\_
- j) Alte cauze \_\_\_\_\_

Data completării 22.02.2022

Semnat Liderul Asociației: \_\_\_\_\_

Nume: Chirica Victor

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: Energotel Grup SRL



Semnat Asociatul secund: \_\_\_\_\_

Nume: Borș Ion

Funcția în cadrul întreprinderii: Director

Denumirea întreprinderii: Ionicom S.R.L



**NU este cazul**

## **ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR**

**Terț susținător financiar**  
.....(denumirea)

**ANGAJAMENT**  
privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către, .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului .....  
(denumirea contractului de achiziție publică), noi .....(denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la ..... (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă. Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) suma de ..... (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de ..... (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care ..... (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de ..... (denumirea ofertantului/candidatului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată ..... (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător, (semnătură  
autorizată)

**ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A  
OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI**

**NU este cazul**

.....  
(denumirea)

**ANGAJAMENT  
privind susținerea tehnică și profesională  
a ofertantului/candidatului**

Către, .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului ..... (denumirea contractului de achiziție publică), noi ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), având sediul înregistrat la ..... (adresa terțului susținător tehnic și profesional), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului) toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) resursele tehnice și/sau profesionale de ..... necesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de ..... (denumirea ofertantului/candidatului), în baza contractului de achiziție publică, și pentru care ..... (denumirea operatorului/candidatului) a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de ..... (denumirea ofertantului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată ..... (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,  
.....

Terț susținător,  
.....

(semnătură autorizată)

## DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

### Terț susținător tehnic

.....  
(denumirea)

**NU este cazul**

### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al ..... (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(*obiectul contractului*).

### LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită .....

(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

**NU este cazul**

## DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

### Terț susținător profesional

.....  
(denumirea)

### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al .....(denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

### LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
Personalul de specialitate			
.....			
.....			
.....			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai ..... (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită .....  
(denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)



**CERTINSPECT®**  
Register



acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SM 110

# CERTIFICAT

## CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

**ENERGOTEL GRUP SRL**

cu sediul social in/*with headquarter in*  
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

**SISTEM DE MANAGEMENT AL SANATATII SI SECURITATII IN  
MUNCA**  
**OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM**

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

**SR ISO 45001:2018/ISO 45001:2018**

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,  
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-  
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter  
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333S

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

**CERTINSPECT REGISTER SRL**



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor  
*The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.*

# CERTIFICAT

## CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

### **ENERGOTEL GRUP SRL**

cu sediul social in/*with headquarter in*  
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

### **SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITATII** **QUALITY MANAGEMENT SYSTEM**

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

### **SR EN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015**

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,  
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-  
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter  
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333C

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

**CERTINSPECT REGISTER SRL**





# CERTIFICAT

## CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/*It is certified that the organization*

### **ENERGOTEL GRUP SRL**

cu sediul social in/*with headquarter in*  
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/*has implemented a*

### **SISTEM DE MANAGEMENT DE MEDIU ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM**

in conformitate cu cerintele standardului/*in compliance with the standard*

### **SR EN ISO 14001:2015/ISO 14001:2015**

pentru urmatoarele domenii de activitate/*for the following scope*

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,  
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-  
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /*Activities performed outside the headquarter  
and site*)

Certificat nr/*Certificate no:* 333M

Certificare initiala/*First certification:* 03.08.2020

Emitere curenta/*Current issue:* 06.08.2021

Data expirarii/*Expiry date:* 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

**CERTINSPECT REGISTER SRL**



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor  
*The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.*

# CERTIFICAT

## CERTIFICATE

Se atesta faptul ca organizatia/It is certified that the organization

### ENERGOTEL GRUP SRL

cu sediul social in/with headquarter in  
Sos. Balcani, nr 2/2, Chisinau, Republica Moldova

are implementat un/has implemented a

### SISTEM DE MANAGEMENT AL SECURITATII INFORMATIEI INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM

in conformitate cu cerintele standardului/in compliance with the standard

### SR EN ISO/IEC 27001:2018/ ISO/IEC 27001:2017

pentru urmatoarele domenii de activitate/for the following scope

**Constructii de cladiri si constructii ingineresti. Instalatii si retele tehnico-edilitare,  
reconstructii, consolidari.**

**Building construction and engineering construction. Installations and technical-  
utilities residential networks, reconstructions, consolidations.**

(Activitati desfasurate in afara sediului social si a punctului de lucru /Activities performed outside the headquarter  
and site)

**Declaratia de Aplicabilitate din 13.02.2020**

*Declaration of Applicability 13.02.2020*

Certificat nr/Certificate no: 333 I

Certificare initiala/First certification: 03.08.2020

Emitere curenta/Current issue: 06.08.2021

Data expirarii/Expiry date: 02.08.2023

Mariana IONESCU

Administrator

**CERTINSPECT REGISTER SRL**



Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de supravegherile periodice anuale si de reevaluarea completa a sistemului de management la 3 ani. Falsificarea acestui certificat se pedepseste conform legilor  
The validity of this certificate is subject to periodic annual surveillance and reassessment full management system in three years. The falsification of this certificate is punished according to the laws.



Nr. \_\_139  
28 April 2020

**To whom it may concern.**

Dear Sirs,

We have been employing Energotel Grup SRL for more than 5 years.

Through these years they have executed a variety of jobs with different scale. Most prominent engagements we had together building passive optical networks for our largest customers. The quality and timing of the execution was always within expected margins, but more often exceeded our expectations.

I would gladly recommend Energotel Grup SRL to anyone looking for a reliable partner and outstanding service.

Serghei ZAMȘA,  
Chief Technology Officer  
«S&T IT SERVICES» SRL





MD – 4403, tel. (0244)-2-27-73, tel./fax. (0244)-2-01-25  
<http://www.calarasi-primaria.md>, e-mail: [info@calarasi-primaria.md](mailto:info@calarasi-primaria.md)

Nr. 622 din 22.10 2021

**Achiziții Publice  
Servicii lucrări**

**Scrisoare de recomandare**

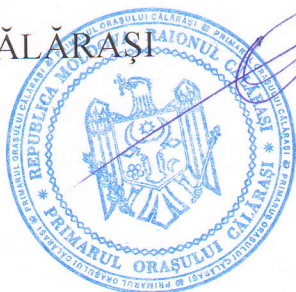
Prin prezenta, Primăria orașului Călărași IDNO 1007601009004, își exprimă aprecierea în colaborare cu compania S.R.L. „Energotel Grup” IDNO 1011600034853.

Colaborarea noastră cu această firmă a început în anul 2020 în cadrul proiectului nr.12/CA2/18 ”Reabilitarea și extinderea sistemului de aprovizionare cu apa și canalizare în orașul Călărași ”.

Pe parcursul colaborării noastre, S.R.L. „Energotel Grup” a manifestat o mare deschidere spre înțelegerea nevoilor și așteptărilor noastre, fapt ce a dus la obținerea unor rezultate pozitive privind calitatea lucrărilor efectuate.

În vederea celor menționate mai sus, recomandăm compania S.R.L. „Energotel Grup” cu specialiști profesioniști și receptivi la orice entitate cu care va relaționa.

PRIMARUL  
ORAȘULUI CĂLĂRAȘI



ION OLARI



Ministerul Afacerilor Interne al Republicii Moldova  
Inspectoratul General pentru Situații de Urgență  
**ISDS "Obiectele Speciale 5101, 5102"**



MD-2023, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 210 tel/fax: +373 (22) 428738, +373 (22) 428216  
e-mail: [obiecte.speciale@dse.md](mailto:obiecte.speciale@dse.md) , pagina-web: [www.dse.md](http://www.dse.md),

Nr. 57 din 05.03 2020


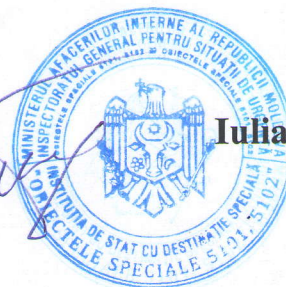
### Scrisoare de recomandare

Prin prezenta, ISDS "Obiecte Speciale nr.5101, 5102" cod fiscal 1006601000554 confirmă faptul că SRL Energotel Grup a efectuat lucrări de construcție-montaj în cadrul proiectului de execuție Reparația împrejuririi zonei controlate și supravegheate la Obiecte Speciale nr.5101, 5102 din str. Uzinelor 210, mun. Chișinău.

SRL Energotel Grup s-a manifestat ca o echipă de profesioniști, care au efectuat calitativ și în termen lucrările cu respectarea normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

În concluzie, recomand compania SRL Energotel Grup, pentru atitudinea și profesionalismul echipei de care a dat dovadă pe perioada efectuării lucrărilor, fapt ce o evidențiază favorabil printre competitorii săi.

Șef  
ISDS Obiecte Speciale nr.5101, nr.5102

  
  
Iulian Gîsca

**Scrisoare de recomandare**  
din 04.06.2020

Imi exprim aprecierea fata de colaborarea entității noastre noastre, AO Energy Solution, cu **SRL Energotel Grup** .

Am ales sa colaboram cu compania **SRL Energotel Grup** ca furnizor de servicii de recrutare, datorita calitatii deosebite a serviciilor prestate si a eficientei procesului de lucru dar și pentru flexibilitatea lor . Totodata, echipa **SRL Energotel Grup** , prin profesionalismul membrilor sai, a oferit intotdeauna suportul in alegerea celor mai bune optiuni si solutii pentru solicitarile noastre punctuale legate de orice serviciu.

In concluzie, recomand compania **SRL Energotel Grup** , ca fiind un colaborator profesionist si de incredere pentru orice companie cu care va relationa si apreciez serviciile sale de calitate si flexibilitatea solutiilor oferite care o diferentiaza intr-un mod favorabil de competitorii sai.

**AO Energy Solution**

**Director executiv**

