

ROMÂNIA
JUDEȚUL SIBIU
CONSILIUL LOCAL CISNĂDIE

HOTĂRÂREA NR.....
privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții
„Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului”

Consiliul local al orașului Cisnădie, întrunit în ședință publică ordinară, în număr de consilieri, la data de ... septembrie 2022;

Analizând Referatul de aprobare nr. 17047/19.09.2022 întocmit de inițiator și Raportul de specialitate nr. 17048/19.09.2022 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului” întocmit de Direcția tehnică;

Văzând avizul comisiei juridice, ordine publică, sănătate, protecție socială, învățământ, cultură, culte, tineret și sport nr....., al comisiei economico-financiare, agricultură, programe de dezvoltare, mediu și turism nr..... și al comisiei tehnice, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public-privat, gospodărie orășenească și comerț nr.....;

În conformitate cu prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare și ale H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. „b” și lit. „d”, alin. 4 lit. „a” și alin. 7 lit. „k”, art. 136 alin. (1) și (8), art. 139 alin. (3) lit. „a”, art. 140 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. „a” și art. 243 alin. (1) lit. „a” din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului” după cum urmează:

I Indicatori economici (inclusiv TVA).

TOTAL: 3.064.664,58 lei, conform deviz general

Art. 2 Ducerea la îndeplinire a prezentei se încredințează Direcției tehnice din cadrul Primăriei orașului Cisnădie.

Art. 3 Comunicarea și publicitatea prezentei se asigură de către Direcția administrație publică locală.

Adoptata la Cisnădie, în data de ...septembrie, cu voturi „.....”.

INIȚIATOR
PRIMAR,
GHEORGHE HUIA



Difuzare:

- 1 ex. Instituția Prefectului - Jud. Sibiu
- 1 ex. Primar
- 1 ex. Secretar General
- 1 ex. Dosar ședință
- 1 ex. Evidență hotărâri
- 1 ex. Compartimentul financiar contabilitate
- 1 ex. Direcția economică
- 1 ex Serviciul impozite și taxe
- 1 ex Direcția tehnică
- 1 ex. Afișaj



ROMÂNIA
JUDEȚUL SIBIU
PRIMĂRIA ORĂȘULUI CISNĂDIE
P-ța Revoluției nr. 1, cod 555300

Tel. 0269/561.147, 0269/561.005, fax 0269/561.012
<http://www.cisnadie.ro>, e-mail: primarie@cisnadie.ro

Nr. 17047/19.09.2022

REFERAT DE APROBARE
privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții
„Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului”

Având în vedere prevederile art. 136 alin. 8 din Codul Administrativ aprobat prin O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, înaintez Consiliului local al orașului Cisnădie, spre aprobare, proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului”

Temei legal:

- În conformitate cu prevederile art. 44 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- Prevederile Legii nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată.
- În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. „b” și lit. „d”, alin. 4 lit. „a” și alin.7 lit. „k”, art. 136 alin. (1) și (8), art. 139 alin. (1), art. 140 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. „a” din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere cele arătate, consider oportun ca serviciul de specialitate din cadrul Direcției tehnice să întocmească documentația pentru inițierea unui proiect de hotărâre a Consiliului local privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici.

PRIMAR,
GHEORGHE HUJA”

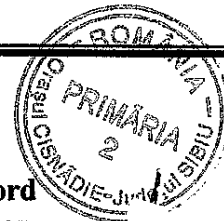




ROMÂNIA
JUDEȚUL SIBIU
PRIMĂRIA ORASULUI CISNĂDIE

P-ța Revoluției nr. 1, cod 555300
Tel. 0269/561.147, 0269/561.005, fax 0269/561.012
<http://www.cisnadia.ro>, e-mail: primarie@cisnadia.ro

Direcția tehnică
Nr. 17048/19.09.2022



De acord
Primar,
GHEORGHE HUJA ,,

RAPORT DE SPECIALITATE
privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții
„Alimentare cu energie electrică strada Șelimbăruului”

Având în vedere referatul de aprobare nr. 17047/19.09.2022 a proiectului de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare strada Șelimbăruului-rețea de distribuție electrică”, se întocmește prezentul raport de specialitate. Necesitatea și oportunitatea:

Această lucrare are ca scop reabilitarea și modernizarea rețelei de distribuție energie electrică plus bransamentele la fiecare imobil.

Totodată bransamentele de energie electrică-distribuție pentru fiecare consumator de pe această stradă vor fi suportate și executate în întregime de către SC Electrica Distribuție SA.

Din costul rețelei de distribuție, firide și saptatura se va plăti 50% din bugetul local, iar 50% va fi suportat de SC Electrica, în baza unui contract de cofinanțare semnat conform Ordinului ANRE nr. 184/2020.

Pentru această investiție se vor realiza următoarele lucrări:

- Achiziționat și montat firidă -30 buc, cablu energie, cablu de energie – 2500 m, cablu energie ACYABY 1600 m, turnat beton, tub protecție PVC, cofraje, dezafectat, încărcat și transportat stâlpi beton la depozit, achiziționat și montat prize de pământ, verificare prize și rețea energie electrică etc.
- Mixtura asfaltică, Saptaturi manuale și mecanice, transport rutier

Imobilul teren cu destinația de stradă identificat prin CF 112357 Cisnădie, în suprafață de 14.006 mp aparține domeniului public al Județului Sibiu.

Valoarea investiției conform deviz general este de:

I Indicatori economici (inclusiv TVA).

TOTAL: 3.064.664,58 lei, conform deviz general

Temei legal:

- În conformitate cu prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- Prevederile Legii nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată.
- În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. „b” și lit. „d”, alin. 4 lit. „a” și alin.7 lit. „k”, art. 136 alin. (1) și (8), art. 139 alin. (1), art. 140 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. „a” din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere cele arătate, propunem inițierea unui proiect de hotărâre a Consiliului local privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Alimentare cu energie electrică strada Șelimbărului”.

**Director executiv,
Nicolae Valer Rădoi**

Red./Dact.IV

PHI EMC PRO SRL

Adresa:
Calea Dumbravii Nr.58
SIBIU – ROMANIA
Tel: +40 775 649 194
Fax: +40 369 807 624
office@phi-emc.ro

CUI RO 37224325
J32/346/2017
RO06 BTRL RON CRT 0388 069001 LEI
Banca Transilvania Sibiu
www.phi-emc.ro



Proiect nr 7/2021

Denumire:

Alimentare cu energie electrica Str. Selimbarului

Faza: Memoriu tehnic

LISTA DE SEMNATURI

Director Departament Proiectare:	Ing. Ciocan Cristian.....
Sef Proiect:	Ing. Ciocan Cristian.....
Proiectant:	Ing. Vesa George.....



PHI EMC PRO SRL

Adresa:
Calea Dumbravii Nr.58
SIBIU – ROMANIA
Tel: +40 775 649 194
Fax: +40 369 807 624
office@phi-emc.ro

CUI RO 37224325
J32/346/2017
RO06 BTRL RON CRT 0388 069001 LEI
Banca Transilvania Sibiu
www.phi-emc.ro



Cap. 1. Date generale

1.1. Denumirea investitiei

„Alimentare cu energie electrica Str. Selimbarului”

1.2. Elaborator - SC Phi Emc Pro S.R.L., municipiul Sibiu, str. Sos. Alba Iulia, nr 49, Serviciul de Proiectare, judet Sibiu

1.3. Ordonatorul principal de credite: Orasul Cisnadie, judet Sibiu, oras Cisnadie, Piata Revolutiei, nr. 1, telefon 0269/561 147

1.4. Amplasamentul: - strada Selimbarului, oras Cisnadie, judet Sibiu, CF nr 111748
Beneficiarul investitei: Oras Cisnadie

Cap. 2. Descrierea functionala si tehnologica a instalatiilor

2.1. Date energetice

Pe strada Selimbarului din localitatea Cisnadie, judetul Sibiu exista o retea aeriana de distributie cu un numar total de 40 de stalpi. Aceasta este realizata din conductor neizolat pe stalpi din beton cu izolatie ceramica, dar si pe cladirile din zona istorica. Pe aceeasi stalpi se afla si reteaua de comunicatii si iluminat public.

Linia Electrică Aeriană 0.4kV cu elementele ei componente (stâlpi, conductor, izolație, instalații de legare la pământ) se încadrează în limitele de uzură corespunzătoare unei vechimi de peste 50 ani, situându-se procentual în jurul valorii de 50%.

Lucrarile propuse vor fi amplasate conform planului de situatie, iar executia acesteia se va coordona cu celelalte lucrari subterane si de suprafata existente sau de perspectiva, conform prevederilor STAS 8591/1-91.

2.2. Date tehnice ale investitiei- Lucrari necesare

Obiective propuse:

- Se va construi o retea de distributie electrica subterana cu cablu tip AC2XAby 3x240+120 mmp, cu lungime de 2200 m.

PHI EMC PRO SRL

Adresa:
Calea Dumbravii Nr.58
SIBIU – ROMANIA
Tel: +40 775 649 194
Fax: +40 369 807 624
office@phi-emc.ro

CUI RO 37224325
J32/346/2017
RO06 BTRL RON CRT 0388 069001 LEI
Banca Transilvania Sibiu
www.phi-emc.ro



- Se vor monta FD de exterior din poliester armat cu fibra de sticla. Aceste FD se vor monta la intrarea in curti pe peretele exterior.
- Firidele de contorizare se vor racorda la FD noi proiectate prin cablu ACYY montat in ingropat si in canal cablu PVC.
- Se va demonta reseaua aeriana 0,4kV existenta
- Se vor demonta stalpii din beton existenti
- Se va construi instalatie noua de impamantare pentru fiecare abonat
- Se vor reface zonele afectate de sapatura.

Acest proiect doreste sa rezolve problemele ce privesc aspectul inestetic al retelelor de distributie in montaj aerian.

2.3. Amplasamentul instalatiilor electrice

In amplasament exista urmatoarele retele edilitare: retea aeriana de distributie a energiei electrice, retea de distributie a gazelor naturale, retele de telefonizare, fibra optica, retea de distributie a apei, canalizare menajera si pluviala.

Terenul pe care se vor amplasa toate lucrarile propuse in prezenta documentatie, este domeniul public face parte din suprafata administrativa a Judetului Sibiu, si va fi pus la dispozitie de catre aceasta, la inceperea lucrarilor.

Cap. 3. Descrierea lucrarilor

3.1. Sapaturi si refaceri

Pentru inceput se va efectua o curatire a terenului , urmand ca mai apoi sa se execute o sapatura generala cu excavator pentru indepartarea stratului vegetal, pe o adancime de 0,9cm.

Dupa efectuarea sapatarii, se va trece la ingroparea retelei aeriene de distributie, retelei de iluminat public si retelei de comunicatii.

Se vor efectua lucrari de refacere a trotuarului(Asfalt trotuar), refacerea spatiilor verzi si asflat carosabil acolo unde ele vor fi afectate de lucrari. Lucrarile de infrastructura trotuare cuprind:

- Refacere asflat trotuar
- Refacere spatii verzi
- Refaceri borduri

Refacerea trotuarelor se va efectua conform schemei profilului de sant prin punerea straturilor aferente, prin delimitarea zonelor pietonale de zonele verzi si de carosabil cu borduri carosabile adecvate si turnarea unui nou strat de asfalt pe trotuar.

PHI EMC PRO SRL

Adresa:
Calea Dumbravii Nr.58
SIBIU – ROMANIA
Tel: +40 775 649 194
Fax: +40 369 807 624
office@phi-emc.ro

CUI RO 37224325
J32/346/2017
RO06 BTRL RON CRT 0388 069001 LEI
Banca Transilvania Sibiu
www.phi-emc.ro



Se propune refacerea zonelor afectate de sapaturi, si anume refacerea trotuarelor si bordurilor care delimiteaza zonele verzi si zona pietonala de carosabil. Refacerea covorului asfaltic la trotuare se realizeaza prin turnarea unui strat de asfalt pe trotuar cu grosimea de 9-10cm in functie de cota data de proprietatile/casele existente si cota strazii existente. Mixtura asfaltica folosita BA8. Inainte de asternere asfalt se imprastie peste stratul suport emulsie bituminoasa. Bordurile folosite la refacere sunt urmatoarele;

- pentru strada carosabile ; 50x15x25
- borduri rampa intrare proprietati 50x25x25
- borduri trotuare limitare spatii verzi 50x10x15

3.2. Retea de distributie

Cablurile proiectate se vor poza la o distanta de max. 0.6m fata de fundatiile cladirilor, in sant la o adancime de min. 0.8m, intre doua straturi de nisip de cate 0.10m fiecare, peste care se va aseza un rand de banda avertizoare inscriptionata, apoi pamant scarificat rezultat din sapatura, un rand de banda avertizoare inscriptionata si apoi balastru. Intre cabluri distanta va fi de min. 0.07m pe orizontala. In caz de paralelism cu instalatii electrice de M.T., intre cabluri se vor monta distantatoare din PVC.

La subtraversarea strazilor si a aleilor de acces, cablu se va proteja in tub PVC riflat, tip greu, cu diametrul de 110mm si se va incastra in beton cu grosimea de 0.3m. Profilele de pozare a cablurilor vor fi realizate cf. NTE 007/2008.

La intersectia cablurilor cu retelele de gaz se vor monta rasuflatori de gaze, iar in cazul trecerilor cablurilor prin tevi, acestea se vor obtura.

Pe traseu si la capetele cablului se vor monta etichete de identificare, iar traseul cablului va fi marcat prin borne montate la 50m intre ele si la schimbarea directiei cablurilor.

Se va tine cont de faptul ca in zona exista instalatii de apa, canalizare, gaz si telecomunicatii si se vor respecta distantele de paralelism si intersectie cu acestea. Se va solicita de asemenea, asistenta tehnica din partea societatilor respective si se va tine cont de conditiile din avizele de principiu obtinute.

Conditii de coexistenta cu celelate retele de utilitati sunt:

- fata de conductele de gaz se va pastra o distanta de min. 0.6m in plan orizontal (apropiieri) si min. 0.4m in plan vertical (intersectii), sub conducta de gaz. In cazul intersectiilor, cablu se va introduce in tub de protectie pe o lungime de 0.8m, de fiecare parte a intersectiei. Tubul va fi prevazut la capete cu rasuflatori.

- fata de conductele de apa si canalizare se va pastra o distanta de min. 0.5m in plan orizontal (apropiieri) si min. 0.25m in plan vertical (intersectii).

- fata de cablurile de telecomunicatii se va pastra o distanta de min. 1m in plan orizontal (apropiieri) si min. 0.5m in plan vertical (intersectii).

Se vor executa sprijiniri de maluri la saparea santurilor si se vor monta podete peste ele. La o adancime mai mare de 0.5m, sapaturile se vor executa numai cu lopata pentru a nu deteriora cablurile si conductele existente.

PHI EMC PRO SRL

Adresa:
Calea Dumbravii Nr.58
SIBIU – ROMANIA
Tel: +40 775 649 194
Fax: +40 369 807 624
office@phi-emc.ro

CUI RO 37224325
J32/346/2017
RO06 BTRL RON CRT 0388 069001 LEI
Banca Transilvania Sibiu
www.phi-emc.ro



Ordinea de asezare a cablurilor electrice sub trotuare, dinspre partea cu cladiri inspre zona carosabila este:

1. cabluri de distributie de j.t.
2. cabluri fir-pilot pt. teleconducere
3. cabluri de iluminat public.

Montare FD

- Se va monta cate un FD de exterior, din poliester armat cu fibra de sticla. Aceste FD se vor monta la intrarea in curti, pe peretele interior in zona istorica si pe domeniul public in afara zonei istorice. Se va monta cate o firida de distributie pentru 5 imobile, rezultand un numar total de 30 bucati
- Impotriva tensiunilor de atingere se va realiza cate o instalatie de legare la pamant exterioara, la fiecare FD, cu o rezistenta de maximum 4Ω , formata din 4 tarusi in lungime de 1,5m fiecare, plantati in pamant la 0,8m adancime si legati intre ei cu platbanda OIZn 40x4 mm, lungime 17m. Valorile rezistentei prizelor de pamant vor fi de maximum 4Ω . Legatura de la priza de pamant la FD proiectate se va face cu platbanda OIZn 40x4mm, montata aparent/protejat in tub PVC.

DEVIZ GENERAL
al obiectivului de investiții

MODERNIZARE STRADA SELIMBARULUI-RETEA DE DISTRIBUTIE ELECTRICA

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fără TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00
Total capitol 1		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
		0,00	0,00	0,00
Total capitol 2		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
	3.1.1. Studii de teren	0,00	0,00	0,00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
	3.1.3. Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertizare tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	8.250,00	1.567,50	9.817,50
	3.5.1. Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00	0,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	3.000,00	570,00	3.570,00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1.000,00	190,00	1.190,00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	4.250,00	807,50	5.057,50
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	0,00	0,00	0,00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00
	3.7.2. Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	17.500,00	3.325,00	20.825,00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	500,00	95,00	595,00
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	250,00	47,50	297,50
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	250,00	47,50	297,50

3.8.2.	Dirigenție de șantier	17.000,00	3.230,00	20.230,00
Total capitol 3		25.750,00	4.892,50	30.642,50
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	2.546.388,65	483.813,84	3.030.202,49
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotări	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4		2.546.388,65	483.813,84	3.030.202,49
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	0,00	0,00	0,00
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	3.819,58	0,00	3.819,58
	5.2.1. Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	1.273,19	0,00	1.273,19
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	2.546,39	0,00	2.546,39
	5.2.4. Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,00	0,00	0,00
Total capitol 5		3.819,58	0,00	3.819,58
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
Total capitol 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		2.575.958,23	488.706,34	3.064.664,58
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		2.546.388,65	483.813,84	3.030.202,49



Formular F2

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe categorii de lucrari, pt.obiectul
01 Retea de distributie

Nr. cap./subcap deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea exclusiv TVA ron
	1	2
4.1.	Constructii si instalatii aferente acestora	
4.1.1	01 Montare FD	224.503,80
4.1.2	02 Montare cabluri bransamente	280.458,00
4.1.3	03 Refaceri pavaje curti int	13.148,49
4.1.4	04 FT SC JT	24.179,69
4.1.5	05 Inst. leg. pamant	28.878,21
4.1.6	06 Demontari	77.177,64
4.1.7	07 Verificari	6.779,71
4.1.8	08 Les 0,4kV	632.684,57
4.1.9	09 Sapaturi si refaceri	1.258.578,54
	TOTAL I	2.546.388,65
	TOTAL valoare (exclusiv TVA)	2.546.388,65
	Taxa pe valoarea adaugata	483.813,84
	Total valoare (inclusiv TVA)	3.030.202,49

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

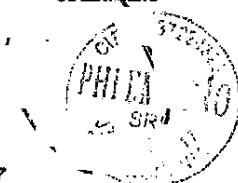
Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 01 Montare FD

					[ron]	
Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare	
Crt.	Simbol			a) materiale		
	Denumire resursa			b) manopera		
	Observatii			c) utilaj		
	Corectii			d) transport		
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)		
1	GA07A1 82	BUCATA	30,00000	96,50	2.895,13	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				95,38	2.861,35	
				1,56	46,80	
				0,00	0,00	
				193,44	5.803,28	
2	RPCB19A1 82	M CUB	15,00000	197,84	2.967,58	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				277,80	4.166,99	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				475,64	7.134,57	
3	2100933	M CUB	15,00000	166,95	2.504,25	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				166,95	2.504,25	
4	CB02A1 82	MP	25,00000	6,61	165,27	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				19,75	493,75	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				26,36	659,02	
5	TRB05B13 82	TONE	10,00000	0,00	0,00	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				32,25	322,50	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				32,25	322,50	
6	TRB05A25 82	TONE	10,00000	0,00	0,00	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				89,50	895,00	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				89,50	895,00	
7	W2I04C 99	KG	400,00000	18,39	7.354,20	
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%		
				46,59	18.634,44	
				0,00	0,00	
				0,00	0,00	
				64,97	25.988,64	

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	Canitatea	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total(a+b+c+d)	Valoare
8	W2105C 99	M				150,00000	55,56	8.333,99
							29,42	4.413,42
	MONTARE ELECTROD VERTICAL DIN TEAVA OTEL ZINCAT 2 1/2" PT. PRIZA DE PAMINT IN TEREN FOARTE TARE						0,12	18,00
							0,00	0,00
							85,10	12.765,41
9	W2105A 99	BUCATA				30,00000	2,09	62,80
							2,50	75,00
	IMBINAREA PRIZEI DE LEGARE LA PAMINT CU SURUBURI ZINCATE						0,00	0,00
							0,00	0,00
							4,59	137,80
10	W2108A 99	M				30,00000	8,54	256,20
							9,25	277,50
	TEAVA DE PROTECTIE DIN PVC-M MONTATA IN FUNDATIE DE BETON PT. TRECEREA PRIZEI DE PAMINT						0,00	0,00
							0,00	0,00
							17,79	533,70
	L: H2L079 -0002:6700597 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 40X3 STAS 6675/2							
11	W2E08E 99	BUCATA				30,00000	8,13	243,86
							59,75	1.792,50
	TABLOU DISTRIB.ECHIP.PT.BRANSAMENT,SIGURANTE SIST,TIP E3,MONTAT APARENT PE ZID DE CARAMIDA						0,00	0,00
							0,00	0,00
							67,88	2.036,36
12	0460	BUCATA				30,00000	4.800,00	144.000,00
							0,00	0,00
	FIRIDA E3+6						0,00	0,00
							0,00	0,00
							4.800,00	144.000,00
13	TR1AA01F1 82	TONE				1,50000	0,00	0,00
							11,25	16,88
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRAN.PINA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1\$						0,00	0,00
							0,00	0,00
							11,25	16,88
14	TR1AA08C1 82	TONE				1,50000	0,00	0,00
							6,25	9,38
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.1						0,00	0,00
							0,00	0,00
							6,25	9,38
15	TRA01A20 82	TONE				1,50000	0,00	0,00
							0,00	0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.						0,00	0,00
							40,48	60,72
							40,48	60,72
	Cheltuieli directe		168.783,28	33.958,69		64,80	60,72	202.867,50
	Alte cheltuieli directe							
	Contrib. asig. munca	2,2500%		764,07				764,07
	TOTAL CHELT. DIRECTE		168.783,28	34.722,76		64,80	60,72	203.631,57
	Cheltuieli indirecte	Io =	5,0000% x To					10.181,58
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Io)					10.690,66
	TOTAL GENERAL categorie Vo =	To+Io+Po						224.503,80

OPERANT



Formular F3

Obiectiv: B9 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Rețea de distribuție

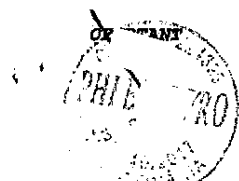
Categorie: 02 Montare cabluri bransamente

[ron]

Nr. Crt.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare	
	Simbol			a)materiale		
	Denumire resursa			b)manopera		
	Observatii			c)utilaj		
	Corectii			d)transport		
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)		
1	W2G03C 99	M	1.500,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	2,75	4.125,00	
	CABLEN.EL.ARMAT CU COND.AL1KV,IN SANT,PRIN TV.PROT.CU TRACT.MAN.,SECT.3X70+35-3X95+50MMP,FARA OBST.				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				2,75	4.125,00	
2	4806969	M	1.600,00000	21,55	34.480,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	0,00	0,00	
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X 50 + 25 M S 8778				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				21,55	34.480,00	
3	W2G03C 99	M	2.500,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	2,75	6.875,00	
	CABLEN.EL.ARMAT CU COND.AL1KV,IN SANT,PRIN TV.PROT.CU TRACT.MAN.,SECT.3X70+35-3X95+50MMP,FARA OBST.				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				2,75	6.875,00	
4	4806842	M	2.500,00000	17,13	42.825,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	0,00	0,00	
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 4X 25 M S 8778				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				17,13	42.825,00	
5	W2G03D 99	M	1.500,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	4,18	6.270,00	
	CABLEN.EL.ARMAT CU COND.AL1KV,IN SANT,PRIN TV.PROT.CU TRACT.MAN,SECT.3X120+70-3X150+70MMP,FARA OBST				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				4,18	6.270,00	
6	4806971	M	1.600,00000	29,00	46.400,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	0,00	0,00	
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X 70 + 35 M S 8778				0,00	0,00
				0,00	0,00	
				29,00	46.400,00	
7	EA15A 99	M	250,00000	2,45	612,00	
			Sp.mat: 0,00%			
			Sp.man: 0,00%			
			Sp.utl: 0,00%	13,20	3.300,00	
	SISTEM DE CANALETI-PLUNTE, MONT.APARENT PE DIBLURI DIN PVC,LATIMEA <= 30 MM, DIN MATERIAL PLASTIC				0,30	75,00
				0,00	0,00	
				15,95	3.987,00	

Nr. Cr.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
16	W2E20C 99	BUCATA	500,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		3,30	1.650,00
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 25-35 MMP				0,00
					0,00
					0,00
					3,30
					1.650,00
17	W2E20D 99	BUCATA	300,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		4,84	1.452,00
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 50-70 MMP				0,00
					0,00
					0,00
					4,84
					1.452,00
18	RPCU10D1 82	BUCATA	90,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		39,60	3.563,98
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE BETON ARMAT CU GROSIMEA 31-40CM SECTIUNE 50-300CMP				0,00
					0,00
					0,00
					39,60
					3.563,98
19	RPCU10C1 82	BUCATA	90,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		31,90	2.870,98
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE BETON ARMAT CU GROSIMEA 21-30CM SECTIUNE 50-300CMP				0,00
					0,00
					0,00
					31,90
					2.870,98
20	RPCU19A2 82	BUCATA	200,00000	0,04	8,45
		Sp.mat: 0,00%		12,32	2.463,96
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	ASTUPAREA CU MORTAR DE CIMENT A GAURILOR DIN PLANSEE CU H PESTE 10CM				0,00
					0,00
					0,00
					12,36
					2.472,41
21	RCSB21C 02	BUCATA	20,00000	8,09	161,78
		Sp.mat: 0,00%		3,74	74,80
		Sp.man: 0,00%		0,27	5,40
		Sp.utl: 0,00%			
	FORAREA MECANICA A GAURILOR CU DIAMETRUL=5CM, IN ELEM.DE BETON, CU GRDS.=30CM				0,00
					0,00
					0,00
					12,10
					241,98
22	EB15A1 82	BUCATA	210,00000	0,31	64,65
		Sp.mat: 0,00%		1,98	415,80
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	NUMERE PENTRU BRANSAMENTE SAU COLOANE ELECTRICE				0,00
					0,00
					0,00
					2,29
					480,45
	L: 12023 -0001:572 589 -ETICHETE TURBULARE PVC				
23	TRAB1A20 82	TONE	4,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		0,00	0,00
		Sp.man: 0,00%			
		Sp.utl: 0,00%			
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.				0,00
					0,00
					0,00
					40,48
					161,92
					40,48
					161,92

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utlaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
24	TR1AA01F1 82	TONE	4,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				9,90	39,60
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRAN.PINA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1\$			0,00	0,00
				0,00	0,00
				9,90	39,60
25	TR1AA08C1 82	TONE	4,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				5,50	22,00
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.1		\$	0,00	0,00
				0,00	0,00
				5,50	22,00
26	W2G23B 99	M	300,00000	2,35	705,02
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				4,62	1.386,00
	TV. PROTECTIE PVC-G D=50 MM,CABLU CU SECT DE 16-50MMP,MONTATA IN SANT			0,00	0,00
				0,00	0,00
				6,97	2.091,02
	L: W2L079 -0003:6700602 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 50X3,7 STAS 6675/2				
27	W2G23C 99	M	21,00000	7,14	149,94
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				5,72	120,12
	TV. PROTECTIE PVC-G D=75 MM,CABLU CU SECT DE 70-150MMP,MONTATA IN SANT			0,00	0,00
				0,00	0,00
				12,86	270,06
	L: W2L079 -0005:6700626 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 75X5,6 STAS 6675/2				
28	W2G23F 99	M	30,00000	2,35	70,50
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				4,62	138,60
	TV. PROTECTIE PVC-G D=50 MM,CABLU CU SECT DE 16-50MMP,MONTATA PE STILP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				6,97	209,10
	L: W2L079 -0003:6700602 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 50X3,7 STAS 6675/2				
29	W2H02A 99	M	500,00000	5,05	2.526,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				3,08	1.540,00
	PROFIL M PT. CABLE DE 1 KV CU STRAT PROTECTOR DIN NISIP SI BANDA PVC			0,00	0,00
				0,00	0,00
				8,13	4.066,00
30	TSA16DZ 82	M CUB	500,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				86,02	43.010,00
	SAP.MAN.IN TRANSEE PT.CABL.EL.IN PAM.CU UMID.NAT.FARA SPR.CU OBSTAC.LAT.<1M,ADINC.<1,5M,T.F.TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				86,02	43.010,00
31	TSD01C1 82	M CUB	500,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				9,53	4.763,00
	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.BULG.TEREN TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				9,53	4.763,00
32	TSD18C1 82	M CUB	500,00000	0,29	143,90
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				27,28	13.640,00
	UMPLUT.COMPACTATA IN SANT.PT.CABL.INGROP.LA LINII ELECTR.DE INALTA TENS.CU PAM.DIN TEREN TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				27,57	13.783,00
33	W2H03A 99	M	350,00000	29,57	10.349,56
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				18,70	6.545,00
	PROFIL T1 PT. CABLE DE 1 KV IN ZONA DE TRAVERSARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				48,27	16.894,56
	L: W2L079 -0003:6700602 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 50X3,7 STAS 6675/2				
	Cheltuieli directe		145.312,65	106.433,94	80,40
	Alte cheltuieli directe				
	Contrib. asig. munca	2,2500%	2.394,76		2.394,76
	TOTAL CHELT. DIRECTE		145.312,65	106.433,94	80,40
	Cheltuieli indirecte	To =	5,0000% x To		12.719,18
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Ho)		13.355,14
	TOTAL GENERAL categorie Vo =	To+Ho+Po			280.458,00



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 03 Refaceri pavaje curti int

[ron]

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
Crt.	Simbol			a)materiale	
	Denumire resursa			b)manopera	
	Observatii			c)utifaj	
	Corectii			d)transport	
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)	
1	TSA17E2 82	M CUB	12,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	88,50
	SAP.MAN.GROPI POLIG.MONOBL.PT.LINII EL.PAM.CU UMID.NAT.CU SPRIJ.LAT.>1M,ADINC.<2,5M,T.TARE				0,00
					0,00
					88,50
					1.062,00
2	TSF01C1 82	MP	23,50000	4,74	111,50
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	13,64
	SPRIJIN.DE MALURI CU DULAPI DE FAG ASEZ.ORIZ.LAT.INTRE MAL.<1,5M,ADIN.2,01-4M;0,0-0,2M INTR.DULAPI				0,00
					0,00
					18,39
					432,09
3	TSD01C1 82	M CUB	12,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	10,83
	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.BULG.TEREN TARE				0,00
					0,00
					10,83
					129,90
4	CA01M1 82	M CUB	12,25000	153,58	1.881,36
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	67,64
	TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII LA CONSTRUCTII INGINERESTI(STILPI LEA,ETC.)				8,48
					0,00
					229,70
					2.813,86
	L: 10173 -0019.CB0104A1 -PREPARARE BETON B100 CU BALAST,GRANULATIA<31MM CU CIMENT F25, IN INSTALATII CENTRALIZATE				\$
5	CZ0104C1 82	M CUB	11,50000	155,86	1.792,35
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	87,50
	PREPARARE BETON B100 CU BALAST,GRANULATIA<31MM CU CIMENT F25,MANUAL				0,00
					0,00
					143,36
					2.798,60
6	CZ0106F1 82	M CUB	0,75000	240,67	180,50
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	28,25
	PREPARARE BETON B200,AGREG.GRELE SORT.GRANUL.<31MMCIM.M30 STILPI,GRINZI,PLACI OBIS.INST.NECENTRAL				10,78
					0,00
					279,69
					209,77
7	CB02A1 82	MP	2,25000	6,61	14,87
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	19,75
	COFRAJE PT.BETON IN ELEVATIE DIN PANOURI REFOL.DIN SCINDURI LA ZIDURI DREPTRE INCL.SPRIJINIRILE.0-3M.				0,00
					0,00
					26,36
					59,31

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
Crt.	Simbol			a)materiale	
	Denumire resursa			b)manopera	
	Observatii			c)utilaj	
	Corectii			d)transport	
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)	
8	CB01A1 82	MP	12,00000	6,69	80,26
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	16,75
					201,00
	COFRAJE IN CUZINETI FUND PAHAR,FUND UTILAJE,DIN PAN REF,DIN SCINDURI RAS SC SI SUBSC INCL SPIJINIRI				0,00
					0,00
					23,44
					281,26
9	CF11A1 82	MP	10,00000	4,33	43,33
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	26,85
					268,46
	TENCUIELI SCLIVISITE CU MORTAR M100-T APLIC LA PERETI CU SUPR.PLANE DE 2CM GROS EXCLUSIV SCHELA				0,00
					0,00
					31,18
					311,79
	L: 10174 -0125:2101145	-MORTAR DE ZIDARIE M 100-Z NISIP	S 1030		
10	CZ0209G1 82	M CUB	0,20000	274,22	54,84
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	75,00
					15,00
	PREPARARE MORTAR CU CIMENT M30 PENTRU TENCUIELI, MARCA M100-T MANUAL FARA ADAOS VAR		\$		0,00
					0,00
					349,22
					69,84
11	6700626	M	3,00000	7,00	21,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
					0,00
	TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 75XS,6 STAS 6675/2				0,00
					0,00
					7,00
					21,00
12	TRA01A20 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
					0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.		\$		0,00
					40,48
					40,48
					2.530,40
13	TR1AA01F1 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	11,25
					703,24
	INCARCAREA MATERIALELOR, GRUPA A-GRELE SI MARUNTE, PRIN TRAN.PINA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1\$				0,00
					0,00
					11,25
					703,24
14	TR1AA08C3 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	6,25
					390,69
	DESCARCAREA MATERIALELOR, GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA, TEREN CATEG.3				0,00
					0,00
					6,25
					390,69
	Cheltuieli directe		4.180,02	4.991,36	111,97
					2.530,40
					11.813,76
	Alte cheltuieli directe				
	Contrib. asig. munca	2,2500%		112,31	112,31
	TOTAL CHELT. DIRECTE		4.180,02	5.103,67	111,97
					2.530,40
					11.926,07
	Cheltuieli indirecte	Io =	5,0000% x To		596,30
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Io)		626,12
	TOTAL GENERAL categorie	Vo =	To+Io+Po		13.148,49

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 04 FT SC JT

						[ron]	
Nr. Crt.	Capital lucrari Simbol		U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare	
1	TSA17E2 82		M CUB	12,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	88,50	1.062,00
SAP.MAN.GROPI POLIG.MONOBL.PT.LINII EL.PAM.CU UMID.NAT.CU SPRUI.LAT.>1M,ADINC.<2,5M,T.TARE						0,00	0,00
						0,00	0,00
						88,50	1.062,00
2	TSF01C1 82		MP	23,50000	4,74	111,50	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	13,64	320,59
SPRIJIN.DE MALURI CU DULAPI DE FAG ASEZ.ORIZ.LAT.INTRE MAL.<1,5M,ADIN.2,01-4M;0,0-0,2M INTR.DULAPI						0,00	0,00
						0,00	0,00
						18,39	432,09
3	TSD01C1 82		M CUB	12,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	10,83	129,90
IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.BULG.TEREN TARE						0,00	0,00
						0,00	0,00
						10,83	129,90
4	CA01M1 82		M CUB	12,25000	153,58	1.881,36	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	67,64	828,61
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII LA CONSTRUCTII INGINERESTI(STILPI LEA,ETC.)						8,48	103,89
						0,00	0,00
						229,70	2.813,86
L: 10173 -0019:CZ0104A1 -PREPARARE BETON B100 CU BALAST,GRANULATIA<31MM CU CIMENT F25, IN INSTALATII CENTRALIZATE							§
5	CZ0104C1 82		M CUB	11,50000	155,86	1.792,35	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	87,50	1.006,25
PREPARARE BETON B100 CU BALAST,GRANULATIA<31MM CU CIMENT F25,MANUAL						0,00	0,00
						0,00	0,00
						243,36	2.798,60
6	CZ0106F1 82		M CUB	0,75000	240,67	180,50	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	28,25	21,19
PREPARARE BETON B200,AGREG.GRELE SORT.GRANUL.<31MMCIM.M30 STILPI,GRINZI,PLACI OBIS.INST.NECENTRAL. §						10,78	8,08
						0,00	0,00
						279,69	209,77
7	CB02A1 82		MP	2,25000	6,61	14,87	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	19,75	44,44
COFRAJE PT.BETON IN ELEVATIE DIN PANOURI REFOLD.DIN SCINDURI LA ZIDURI DREPTE INCL.SPRIJINIRILE.0-3M.						0,00	0,00
						0,00	0,00
						26,36	59,31

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
Crt.	Simbol			a)materiale	
	Denumire resursa			b)manopera	
	Observatii			c)utilaj	
	Corectii			d)transport	
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)	
8	CB01A1 82	MP	12,00000	6,69	80,26
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				16,75	201,00
	COFRAJE IN CUZINETI FUND PAHAR,FUND UTILAJE,DIN PAN REF,DIN SCINDURI RAS SC SI SUBSC INCL SPIJINIRI			0,00	0,00
				0,00	0,00
				23,44	281,26
9	CF11A1 82	MP	10,00000	4,33	43,33
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				26,85	268,46
	TENCUIELI SCLIVISITE CU MORTAR M100-T APLIC LA PERETI CU SUPR.PLANE DE 2CM GROS EXCLUSIV SCHELA			0,00	0,00
				0,00	0,00
				31,18	311,79
	L: 10174 -0125:2101145 -MORTAR DE SIDARIE M 100-Z NISIP S 1030				
10	CZ0209G1 82	M CUB	0,20000	274,22	54,84
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				75,00	15,00
	PREPARARE MORTAR CU CIMENT M30 PENTRU TENCUIELI, MARCA M100-T MANUAL FARA ADAOS VAR		\$	0,00	0,00
				0,00	0,00
				349,22	69,84
11	6700626	M	3,00000	7,00	21,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				0,00	0,00
	TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 75X5,6 STAS 6675/2			0,00	0,00
				0,00	0,00
				7,00	21,00
12	TRA01A20 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				0,00	0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.		\$	0,00	0,00
				40,48	2.530,40
				40,48	2.530,40
13	TR11AA01F1 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				11,25	703,24
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRAN.PINA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1\$			0,00	0,00
				0,00	0,00
				11,25	703,24
14	WZA10B	BUC	5,00000	1.800,00	9.000,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				50,00	250,00
	STALP SPECIAL DIN BETON ARMAT, MONTAT CU AUTOMACARA IN FUNDATIE TURNATA...IN TEREN ACCIDENTAT			150,00	750,00
				0,00	0,00
				2.000,00	10.000,00
15	TR11AA08C3 82	TONE	62,51000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.ut: 0,00%	
				6,25	390,69
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.3			0,00	0,00
				0,00	0,00
				6,25	390,69
	Cheltuieli directe		13.180,02	5.241,36	861,97
				2.530,40	21.813,76
	Alte cheltuieli directe				
	Contrib. asig. munca	2,2500%		117,93	117,93
	TOTAL CHELT. DIRECTE		13.180,02	5.359,29	861,97
				2.530,40	21.931,69
	Cheltuieli indirecte	Io =	5,0000% x To		1.096,58
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Io)		1.151,41
	TOTAL GENERAL categorie Vo =	To+Io+Po			24.179,69

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

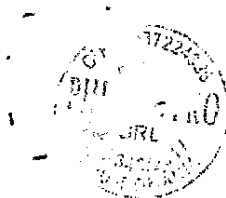
Categorie: 05 Inst. leg. pamant

[ron]

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
Crt.	Simbol			a)materiale	
	Denumire resursa			b)manopera	
	Observatii			c)utilaj	
	Corectii			d)transport	
	Liste Anexe			Total(a+b+c+d)	
1	W1MN11C 99	BUCATA	6,00000	829,47	4.976,81
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				2.061,00	12.366,00
				0,00	0,00
				0,00	0,00
				2.890,47	17.342,81
	L: W1NL081-0012:7309912	-PRIZA PAMINT 2CONT,OL-ZN 40X8 L=34M,4RD TV EN21/2"-1,5M			
2	W1R10A 82	BUCATA	6,00000	21,44	128,65
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				24,04	144,24
				50,45	302,70
				0,00	0,00
				95,93	575,59
3	W2I08A 99	M	6,00000	8,86	53,14
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				9,25	55,50
				0,00	0,00
				0,00	0,00
				18,11	108,64
	L: N2L079 -0003:6700602	-TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 50X3,7 STAS 6675/2			
4	W1MN16A 99	M CUB	9,00000	629,72	5.667,44
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				61,98	557,85
				12,70	114,28
				0,00	0,00
				704,40	6.339,57
5	W1MN15A 99	BUCATA	6,00000	4,38	26,28
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				2,50	15,00
				0,00	0,00
				0,00	0,00
				6,88	41,28
6	TRB05A25 82	TONE	9,94000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				89,50	889,63
				0,00	0,00
				0,00	0,00
				89,50	889,63
7	TRAD1A20 82	TONE	9,94000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	
				0,00	0,00
				0,00	0,00
				40,48	402,37
				40,48	402,37

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea			Pretul unitar	Valoare
Crt.	Simbol					a)materiale	
	Denumire resursa					b)manopera	
	Observatii					c)utilaj	
	Corectii					d)transport	
	Liste Anexe					Total(a+b+c+d)	
8	TR1AA01F1 82	TONE			9,94000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	11,25	111,83
INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRAN.PINA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1\$						0,00	0,00
						0,00	0,00
						11,25	111,83
9	TR1AA08C3 82	TONE			9,94000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%		Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	6,25	62,13
DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.						0,00	0,00
						0,00	0,00
						6,25	62,13
Cheltuieli directe			10.852,33	14.202,17	416,98	402,37	25.873,84
Alte cheltuieli directe							
Contrib. asig. munca			2,2500%	319,55			319,55
TOTAL CHELT. DIRECTE			10.852,33	14.521,71	416,98	402,37	26.193,39
Cheltuieli indirecte			Io =	5,0000% x To			1.309,67
Profit			Po =	5,0000% x (To+Io)			1.375,15
TOTAL GENERAL categorie Vo =			To+Io+Po				28.878,21

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 09 Modernizare str Selimbarului

LISTA

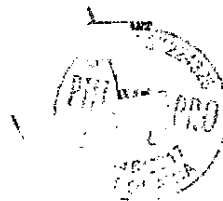
cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categoria: 06 Demontaj

Nr. Ori.	Capital lucrari	U/M	Cantitatea	Prețul unitar				[RON] Valoarea
				a) materiale	b) manopera	c) utilaj	d) transport	
Liste Anexe Total(a+b+c+d)								
1	W2K01A	99	BUCATA	139,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	32,54		7.905,21
SUPPORT DE ACOPERIS DIN TY, CU STRAPUNGAREA ACOPERIS INCL BRATARA CU CIRLIG PE ZID CARANIDA								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						32,54		7.905,21
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
2	W2C04A	99	M	2.600,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	0,50		1.300,00
CONDUCTUAL IZOLAT AFY SAU APY CU SECT = 16 MMP, MONTAT MANUAL PESTILPI IN RETEA SAU LA BRANSAMENTE								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						0,50		1.300,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
3	W2E20C	99	BUCATA	450,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	3,00		1.350,00
RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 25-52 MMP								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						3,00		1.350,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
4	W2E20B	99	BUCATA	200,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	2,25		450,00
RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 10-16 MMP								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						2,25		450,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
5	W2C01B	99	RM	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	1.039,50		12.474,00
CONDUCTOR FINIE NEZOL DIN AL, CU SECTIUNE = 50 MMP, MONTAT MANUAL PE STLP DIN LEHM/BETON								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						1.039,50		12.474,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
6	W2E05B	99	BUCATA	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	11,75		352,50
CONTOR ELECTRIC TRIFAZAT PT. ENERGIE ACTIVA, INCLUSIV LEGATURILE								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						11,75		352,50
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
7	W2B07A	99	BUCATA	150,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	10,25		2.737,50
LEGATURA DE SUSTINERE A CONDUCTORULUI FUNIE ALUMINIU NEZOLAT LA IZOLATOR								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						10,25		2.737,50
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
8	W2B07B	99	BUCATA	50,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	11,00		550,00
LEGATURA DE INTINDERE A CONDUCTORULUI FUNIE ALUMINIU NEZOLAT LA IZOLATOR								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						11,00		550,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
9	W2B07C	99	BUCATA	20,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	7,25		145,00
LEGATURA TERMINALA A CONDUCTORULUI FUNIE ALUMINIU NEZOLAT LA IZOLATOR								
						0,00		0,00
						0,00		0,00
						7,25		145,00
C: 01.1.00: DEMONTAJE								
10	AUT07S1	B2	ORE	48,00000	0,00	0,00	0,00	0,00
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.util: 0,00%	150,00		7.200,00
AUTOMACARA STF, HMA=5,5M, DESCHIDERE MAX=5,5M								
						0,00		0,00
						150,00		7.200,00

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Canitate	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total(a+b+c+d)	Valoare
11	AUT5615 8Z	ONE	20,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	0,00
	TRAILER 20T	\$		32,56	651,20
				0,00	0,00
				32,56	651,20
12	W2A20A 99	BUCATA	42,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	6,35
	INCARCARE STILPI BETON IN ALTOASA LA DEPOZIT SI DESCARCARE LA LUCRARE CU AUTOMACARA PE PNEURI			19,50	818,00
				0,00	0,00
				25,75	1.081,50
13	W2A22A 99	BUCATA	4,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	0,00
	INSOTIRE TRANSPORT CU STILPI SAU CARLU DE CATRE AUTOMACARA PE PNEURI, DUS-INTORS PE DIST < 10 KM			78,00	312,00
				0,00	0,00
				78,00	312,00
14	W2B02A 99	BUCATA	38,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	11,75
	CONSOLA ORIZ. OTEL MONTATA CU PRB-16 PE STILPI PLANTATI DE BETON/METAL PT. 2 IZOLATORI DE SUSTINERE			16,47	494,21
				0,00	0,00
				28,21	868,71
	C101.1.00: DEMONTARE				
15	W2B02C 99	BUCATA	30,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	12,50
	CONSOLA ORIZ. OTEL MONTATA CU PRB-16 PE STILPI PLANTATI DE BETON/METAL PT. 4 IZOLATORI DE SUSTINERE			19,56	588,87
				0,00	0,00
				32,06	961,87
	C101.1.00: DEMONTARE				
16	W2B02D 99	BUCATA	32,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	12,50
	CONSOLA ORIZ. OTEL MONTATA CU PRB-16 PE STILPI PLANTATI DE BETON/METAL PT. 4 IZOLATORI DE INVINDERE			19,56	234,75
				0,00	0,00
				32,06	384,75
	C101.1.00: DEMONTARE				
17	W2B08B 99	BUCATA	150,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	3,50
	IZOLATOR SUSTINERE CU SUPT DREPT MONTAT PE CONSOLA DIN METAL PE STILP DE BETON PLANTAT			0,00	0,00
				0,00	0,00
				3,50	525,00
	C101.1.00: DEMONTARE				
18	W2B08B 99	BUCATA	32,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	3,75
	IZOLATOR TRACTIUNE SI SUPT UT, CU SURUB SI PIULITA (SAU BRATAR) MONTAT PE STILP DE BETON PLANTAT			0,00	0,00
				0,00	0,00
				3,75	120,00
	C101.1.00: DEMONTARE				
19	TR1A1A20 8Z	TONE	70,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST. = 20 KM.	\$		40,48	2.833,60
				40,48	2.833,60
20	TR1AAD1C1 8Z	TONE	70,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	8,75
	INCARCAREA MATERIALELOR, GRUPA A-GRELE SI MARUNTE, PRIN ARUNCARE RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG. 1	\$		0,00	0,00
				0,00	0,00
				8,75	612,50
21	TR1AAD1F1 8Z	TONE	70,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	11,25
	INCARCAREA MATERIALELOR, GRUPA A-GRELE SI MARUNTE, PRIN TRANSPANA LA 10M RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG. 1S			0,00	0,00
				0,00	0,00
				11,25	787,50
22	I2001A11 8Z	BUCATA	40,00000	0,00	0,00
		Sp.mant: 0,00%	Sp.mant: 0,00%	Sp.util: 0,00%	543,46
	DEMONTARE STILPI DE SUSTINERE A REZELEI DE CONTACT, BETON ARMAT CENTR. TIP SF-SV (80-2200KG)			189,97	7.598,90
				0,00	0,00
				733,43	29.387,24
	Cheltuieli directe				
			0,00	49.271,87	17.896,83
	Alte cheltuieli directe				
	Contrib. asig. munca	2,2500%	1.084,22		1.084,22
	TOTAL chelt. directe		0,00	49.271,87	17.896,83
	Cheltuieli indirecte	So =	5,0000% x To		3.500,12
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Io)		3.875,13
	TOTAL GENERAL categoria Vo =	To+Io+Po			77.177,88



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

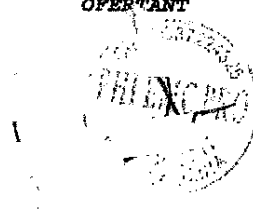
LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 07 Verificari

					[ron]	
Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare	
Crt.	Simbol			a) materiale	b) manopera	
	Denumire resursa			c) utilaj	d) transport	
	Observatii			Total(a+b+c+d)		
	Corectii					
	Liste Anexe					
1	W2J03A 99	BUCATA	37,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	45,00	1.665,00
VERIFICAREA PRIZELOR DE PAMINT					0,00	0,00
					0,00	0,00
					45,00	1.665,00
2	W2J01A 99	BUCATA	12,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	98,53	1.182,36
VERIFICAREA SI INCERCAREA REZELEI ELAERIENE NOI IN VEDEREA RECEPTIEI SI PUNERII IN FUNCTIUNE					13,95	167,40
					0,00	0,00
					112,48	1.349,76
3	W2J05B 99	BUCATA	156,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	19,25	3.003,00
VERIFICAREA BRANSAMENTELOR TRIFAZICE IN VEDEREA RECEPTIEI SI PUNERII IN FUNCTIUNE					0,00	0,00
					0,00	0,00
					19,25	3.003,00
Cheltuieli directe			0,00	5.850,36	167,40	0,00
Alte cheltuieli directe						
Contrib. asig. munca		2,2500%		131,63		131,63
TOTAL CHELT. DIRECTE			0,00	5.982,00	167,40	0,00
Cheltuieli indirecte Io =			5,0000% x To			307,47
Profit Po =			5,0000% x (To+Io)			322,84
TOTAL GENERAL categorie Vo =			To+Io+Po			6.779,71

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 08 Les 0,4kV

					[ron]			
Nr.	Capitol lucrari	U/M			Cantitatea	Pretul unitar	Valoare	
Crt.	Simbol					a)materiale		
	Denumire resursa					b)manopera		
	Observatii					c)utilaj		
	Corectii					d)transport		
	Liste Anexe					Total(a+b+c+d)		
1	W2G01E 99	M			3.500,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	4,50	15.750,00	
	CABL.EN.EL.ARMAT COND.AL1KV,POZAT IN SANT PAT NISIP CU TRACT.MAN,SECT3X185+95-3X240+120MMP,FARA OBST						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						4,50	15.750,00	
2	4807028	M			3.500,00000	99,00	346.500,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00	0,00	
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X240 +120 M S 8778						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						99,00	346.500,00	
3	6718465	BUCATATA			350,00000	0,59	206,50	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00	0,00	
	FISIE MARCATA DIN PVC 200X20X2MM STAS 8737-70						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						0,59	206,50	
4	W2G03E 99	M			400,00000	0,00	0,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	6,75	2.700,00	
	CABL.EN.EL.ARMAT CU COND.AL1KV,IN SANT,PRIN TV.PROT.CU TRACT.MAN,SECT3X185+95-3X240+120MMP,FARA OBST						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						6,75	2.700,00	
5	4807028	M			400,00000	99,00	39.600,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00	0,00	
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X240 +120 M S 8778						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						99,00	39.600,00	
6	6718465	BUCATATA			54,00000	0,59	31,86	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00	0,00	
	FISIE MARCATA DIN PVC 200X20X2MM STAS 8737-70						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						0,59	31,86	
7	W2G23C 99	M			400,00000	16,32	6.528,00	
			Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	6,50	2.600,00	
	TV. PROTECTIE PVC-G D=75 MM,CABLU CU SECT DE 70-150MMP,MONTATA IN SANT						0,00	0,00
						0,00	0,00	
						22,82	9.128,00	
L: W2L079 -0007.6700652 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 110X0,2 STAS 6675/2								

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
8	W2G23F 99	M	21,00000	16,32	342,72
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	5,25
					110,25
	TV. PROTECTIE PVC-G D=50 MM,CABLU CU SECT DE 16-50MMP, MONTATA PE STILP				0,00
					0,00
					21,57
					452,97
	L: W2L079 -0007:6700652	-TRVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 110X8,2	STAS 6675/2		
9	W2E20F 99	BUCATA	35,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	7,00
					245,00
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 150-185 MMP				0,00
					0,00
					7,00
					245,00
10	W2E20D 99	BUCATA	7,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	5,50
					38,50
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 50-70 MMP				0,00
					0,00
					5,50
					38,50
11	W2E20E 99	BUCATA	60,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	6,75
					405,00
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 95-120 MMP				0,00
					0,00
					6,75
					405,00
12	W2E20G 99	BUCATA	230,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	7,25
					1.667,50
	RACORDAREA CIRCUITELOR ELECTRICE IN TABLOURI LA BORNE CU SECTIUNEA 240-300 MMP				0,00
					0,00
					7,25
					1.667,50
13	W2G16A 99	BUCATA	94,00000	2,24	210,56
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	2,50
					235,00
	PROTEJAREA CAPATULUI DE CABLU CU IZOLATIE DIN PVC				0,00
					0,00
					4,74
					445,56
	L: W2L076 -0005:6718434	-CAPISON PT. CAPAT DE CABLU D=45-65 MM			
14	W2D03H 99	BUCATA	27,00000	6,97	188,16
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	1,88
					50,63
	PAPUCI MONTATI PRIN PRESARE SAU CU SURUB LA CONDUCT.DIN AL SAU CUPRU CU SECT.DE 150 MMP				0,00
					0,00
					8,84
					238,79
	L: W2L028 -0008:5204012	-PAPUC ALUMINIU PA150			
15	W2D03E 99	BUCATA	9,00000	5,03	45,23
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	1,50
					13,50
	PAPUCI MONTATI PRIN PRESARE SAU CU SURUB LA CONDUCT.DIN AL SAU CUPRU CU SECT.DE 70 MMP				0,00
					0,00
					6,53
					58,73
	L: W2L028 -0005:5204009	-PAPUC ALUMINIU PA 70			

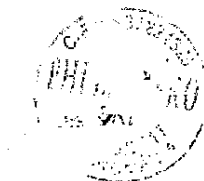
Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total(a+b+c+d)	Valoare
16	W2D03J 99	BUCATA	255,00000	7,88	2.008,89
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				2,13	541,88
	PAPUCI MONTATI PRIN PRESARE SAU CU SURUB LA CONDUCT.DIN AL SAU CUPRU CU SECT.DE 240 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				10,00	2.550,77
	L: W2L028 -0010:5204014 -PAPUC ALUMINIU PA240				
17	W2D03G 99	BUCATA	85,00000	6,26	532,27
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				1,75	148,75
	PAPUCI MONTATI PRIN PRESARE SAU CU SURUB LA CONDUCT.DIN AL SAU CUPRU CU SECT.DE 120 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				8,01	681,02
	L: W2L028 -0007:5204011 -PAPUC ALUMINIU PA120				
18	W2H02A 99	M	3.200,00000	5,05	16.166,40
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				3,50	11.200,00
	PROFIL M PT. CABLE DE 1 KV CU STRAT PROTECTOR DIN NISIP SI BANDA PVC			0,00	0,00
				0,00	0,00
				8,55	27.366,40
19	W2H03A 99	M	60,00000	50,66	3.039,38
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				21,25	1.275,00
	PROFIL T1 PT. CABLE DE 1 KV IN ZONA DE TRAVERSARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				71,91	4.314,38
	L: W2L079 -0007:6700652 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 110X8,2 STAS 6675/2				
20	W2H03B 99	M	48,00000	74,72	3.586,72
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				26,75	1.284,00
	PROFIL T2 PT. CABLE DE 1 KV IN ZONA DE TRAVERSARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				101,47	4.870,72
	L: W2L079 -0007:6700652 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 110X8,2 STAS 6675/2				
21	W2H03C 99	M	20,00000	142,22	2.844,39
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				48,75	975,00
	PROFIL T4 PT. CABLE DE 1 KV IN ZONA DE TRAVERSARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				190,97	3.819,39
	L: W2L079 -0007:6700652 -TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP G 110X8,2 STAS 6675/2				
22	W2G21A 99	BUCATA	160,00000	25,00	4.000,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				12,75	2.040,00
	BORNA DIN BETON PENTRU MARCAREA TRASEULUI DE CABLE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				37,75	6.040,00
23	TSA16D2 82	M CUB	400,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	
				97,75	39.100,00
	SAP.MAN.IN TRANSEE PT.CABLEL.IN PAM.CU UMID.NAT.FARA SPR.CU OBSTAC.LAT.<1M,ADINC.<1,5M,T.F.TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				97,75	39.100,00

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
	Denumire resursa			a)materiale	
	Observatii			b)manopera	
	Corectii			c)utilaj	
	Liste Anexe			d)transport	
				Tota [(a+b+c+d)]	
24	TSD18C1 82	M CUB	400,00000	0,29	114,40
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	12.400,00
	UMPLUT.COMPACTATA IN SANT.PT.CABLINGROP.LA LINII ELECTR.DE INALTA TENS.CU PAM.DIN TEREN TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				31,29	12.514,40
25	TSD01C1 82	M CUB	400,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	4.330,00
	IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.BULG.TEREN TARE			0,00	0,00
				0,00	0,00
				10,83	4.330,00
26	RPSF04A1 82	M CUB	16,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	631,99
	EVACUAREA APEI DIN SUBSOL CU GALEATA INCLUSIV TRANSPORTUL*			0,00	0,00
				0,00	0,00
				39,50	631,99
27	W2D02C 99	BUCATA	28,00000	8,77	245,49
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	301,00
	CLEMA UNIVERSALA PT.CONDUCTOARE DIN AL.CU SECTIUNEA >70 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				19,52	546,49
	L: W2L016 -0004:5206594 -CLEMA UNIV. TIP B, AL, SECT. INEGALE, LBA 6-20KV, UB 16/95 *				
28	W2G25D 99	BUCATA	5,00000	1.257,92	6.289,58
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	912,50
	MANSON TERMOCONTRACTIBIL DE LEGAT.PT.CABLEN.EL.1KV,CU IZOL.MP CU CONDUCT.AL,SECT.150-240 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				1.440,42	7.202,08
	L: W2L080 -0009:6620508 -MANSON LEG. TERMOC. 1KV CABL.ARM. OL CARCASA PR, 185-240MMP				
29	5204338	BUCATA	4,00000	2,65	10,60
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CLEMA LEG.PRELUN.CLPN PT CONDUC AL 70 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				2,65	10,60
30	5204376	BUCATA	2,00000	4,68	9,36
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CLEMA LEG.PRELUN.CLPN PT CONDUC AL 120 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				4,68	9,36
31	5204388	BUCATA	2,00000	5,37	10,74
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CLEMA LEG.PRELUN.CLPN PT CONDUC AL 150 MMP			0,00	0,00
				0,00	0,00
				5,37	10,74

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
32	5204405	BUCATA	6,00000	6,34	38,04
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CLEMA LEG.PRELUN.CLPM.PT. CONDUC.AL 240 MMP				0,00
					0,00
					6,34
					38,04
33	W2G17A 99	M	200,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	16,00
	MONTARE SI DEMONTARE PODETE METALICE				0,00
					0,00
					16,00
					3.200,00
34	W2G18A 99	M	200,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	1,75
	MONTARE SI DEMONTARE GARDURI PT. SUSTINEREA PAMINTULUI				0,00
					0,00
					1,75
					350,00
35	W2G01D 99	M	500,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	3,25
	CABL.EN.EL.ARMAT COND.AL 1KV,POZAT IN SANT PAT NISIP CU TRACT.MAN,SECT3X120+70-3X150+70MMP,FARA OBST				0,00
					0,00
					3,25
					1.625,00
36	4807004	M	500,00000	65,00	32.500,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X150 + 70 M S 8778				0,00
					0,00
					65,00
					32.500,00
37	6718465	BUCATA	60,00000	0,59	35,40
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	FISIE MARCATA DIN PVC 200X20X2MM STAS 8737-70				0,00
					0,00
					0,59
					35,40
38	W2G03D 99	M	21,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	4,75
	CABL.EN.EL.ARMAT CU COND.AL1KV,IN SANT,PRIN TV.PROT.CU TRACT.MAN,SECT.3X120+70-3X150+70MMP,FARA OBST				0,00
					0,00
					4,75
					99,75
39	4807004	M	21,00000	65,00	1.365,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	CABLU ENERGIE ACYABY 0,6/ 1KV 3X150 + 70 M S 8778				0,00
					0,00
					65,00
					1.365,00
40	6718465	BUCATA	2,00000	0,59	1,18
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	FISIE MARCATA DIN PVC 200X20X2MM STAS 8737-70				0,00
					0,00
					0,59
					1,18

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
41	TRI1AA08C1 82	TONE	15,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	6,25
	DESCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE PRIN ARUNCARE AUTO-RAMPA,TEREN CATEG.1		\$	0,00	0,00
				6,25	93,75
42	TRI1AA01C1 82	TONE	15,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	8,75
	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN ARUNCARE RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.1		\$	0,00	0,00
				0,00	0,00
				8,75	131,25
43	TRA01A20 82	TONE	15,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.		\$	0,00	0,00
				40,48	607,20
				40,48	607,20
	Cheltuieli directe		466.450,87	104.455,24	0,00
				607,20	571.513,31
	Alte cheltuieli directe				
	Contrib. asig. munca	2,2500%		2.350,24	2.350,24
	TOTAL CHELT. DIRECTE		466.450,87	106.805,48	0,00
				607,20	573.863,55
	Cheltuleli indirecte	Io =	5,0000% x To		28.693,18
	Profit	Po =	5,0000% x (To+Io)		30.127,84
	TOTAL GENERAL categorie Vo =	To+Io+Po			632.684,57

OFERTANT



Formular F3

Obiectiv: 89 Modernizare str Selimbarului

LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 01 Retea de distributie

Categorie: 09 Sapaturi si refaceri

						[ron]
Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare	
Crt.	Simbol			a)materiale	b)manopera	
	Denumire resursa			c)utifa]	d)transport	
	Observatii			Total(a+b+c+d)		
	Corectii					
	Liste Anexe					
1	TSC02B21 82	SUTE MC	14,40000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00	0,00
	SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT IMBIB.CU APA DESC.DEP.TER.CAT.2 IN COND.GOSP.APE.			4.800,00		69.120,00
				0,00		0,00
				4.800,00		69.120,00
2	RCSA01A 99	M CUB	300,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	70,00	21.000,00
	SAPATURA MAN.DE PAMINT,IN SPATII LIMITATE,SUB 1,00M LATIME SI MAX.1,50M ADINCIME LA SANTURI,CANALE..			0,00		0,00
				0,00		0,00
				70,00		21.000,00
3	TRA01A10P 82	TONE	3.132,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00	0,69
	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM		\$	0,00		0,00
				9,00		28.188,00
				9,00		28.188,69
4	DG05A1 82	MP	8.000,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	12,00	96.000,00
	DECAP IMBR CU STRAT PINA LA 3CM GROS FORMATE DIN COVOARE ASFALTICE PERMANENTE,BETOANE ASFALTICE			0,00		0,00
				0,00		0,00
				12,00		96.000,00
5	TRA01A10P 82	TONE	1.596,00000	0,00	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00	0,34
	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM		\$	0,00		0,00
				9,00		13.824,00
				9,00		13.824,34
6	ACE08A1 82	M CUB	522,00000	35,00	18.270,00	18.270,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	12,00	6.264,00
	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: NISIP		\$	0,00		0,00
				0,00		0,00
				47,00		24.534,00
7	ACE08E1 82	M CUB	1.566,00000	32,00	50.112,00	50.112,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	17,00	26.622,00
	UMPLUTURA IN SANT LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU BALAST		\$	0,00		0,00
				0,00		0,00
				49,00		76.734,00

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea	Pretul unitar	Valoare
	Denumire resursa			a) materiale	
	Observatii			b) manopera	
	Corectii			c) utilaj	
	Liste Anexe			d) transport	
				Total(a+b+c+d)	
8	TRA02A15 82	TONE	3.550,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.		\$	0,00	0,00
				9,00	31.950,00
				9,00	31.950,00
9	CG25A 99	MP	8.000,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	5,50
	PARDOSELI DIN ASFALT, TURNATE LA CALD, PE SUPRAFETE MAI MARI DE 16 MP IN GRASIME DE 3 CM			5,50	44.000,00
				0,00	0,00
				11,00	88.000,00
10	0134	TONE	1.536,00000	220,00	337.920,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00
	MIXTURA ASFALTICA			0,00	0,00
				0,00	0,00
				220,00	337.920,00
11	DG04B1 82	M	4.000,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	7,00
	DEFACEREA DE BORDURI DE PIATRA SAU DE BETON ORICEDIMENSIUNE ASEZATA PE BETON			0,00	0,00
				0,00	0,00
				7,00	28.000,00
12	CO03A 99	M	4.000,00000	24,00	96.000,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	22,00
	BORD.TROT.ASEZ.PE MORTAR M100T-5CM GROS,FUNDATIE BET.BC5/B75 DE CCA.15CM GROS.ROST.UEMPLUTE MORTAR			0,00	0,00
				0,00	0,00
				46,00	184.000,00
13	0464	BUCATA	8.000,00000	12,00	96.000,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00
	BORDURA CAROSABILA			0,00	0,00
				0,00	0,00
				12,00	96.000,00
14	TSD07A11 82	SUTE MC	14,40000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	0,00
	COMPACT.UEMPLUT.CU RULOU COMPRESOR 10-12T,EXCLUDAREA PAM.NECO EZ.GRAD COMPACT.92-94% COND.GOSP.APE			1.035,00	14.904,00
				0,00	0,00
				1.035,00	14.904,00
15	SVA09B1 82	M CUB	125,00000	0,00	0,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	6,00
	ASTERNEREA PAMANTULUI VEGETAL PE TEREN ORIZONTAL SAU PANTE PANA LA 1/4, GROSIME STRAT, 10 CM			0,00	0,00
				0,00	0,00
				6,00	750,00
16	IFH14A1-1 82	SUTE MP	13,00000	1,50	19,50
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.uti: 0,00%	66,00
	INSAMINT.IERBURI PERENE LA POTECI,PLATF.DRUM,ZONE INTOARCERE PANTA <40% TER. USOR SI MIJL.			0,00	0,00
				0,00	0,00
				67,50	877,50

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Aneexe	U/M	Cantitatea	Pretul unitar a)materiale b)manopera c)utilaj d)transport Total(a+b+c+d)	Valoare
17	7362225	KG	60,00000	25,00	1.500,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
SEMINTI DE PLANTE PENTRU GAZON					0,00
					0,00
					25,00
18	CL12XC 91	KG	1.650,00000	7,30	12.045,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	4,84
CONFECTII METALICE DIVERSE:PIESE INGLOBATE TOTAL SAU PARTIAL IN BETON					0,00
					0,00
					12,14
19	CA03B 02	M CUB	29,00000	3,00	87,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	99,00
TURNARE CU POMPA BETON IN FUNDATII, SOCLURI, ZIDURI DE SLPRIJIN, PERETI SUB COTA ZERO					0,00
					0,00
					102,00

L: LC02 -0005:2100957 -BETON DE CIHENT B 200-BC-15 STAS 3622					
20	ACF07A 99	M	20,00000	450,00	9.000,00
		Sp.mat: 0,00%	Sp.man: 0,00%	Sp.utl: 0,00%	0,00
MONTAREA PARAPETELOR SI PODETELOR METALICE DE INV.LA SANTURI PENTRU CONDUCTE					0,00
					0,00
					450,00
Cheltuieli directe			620.953,50	322.352,03	128.024,00
Alte cheltuieli directe					73.962,00
Contrib. asig. munca		2,2500%		7.252,92	7.252,92
TOTAL CHELT. DIRECTE			620.953,50	329.604,95	128.024,00
Cheltuieli indirecte		Io =	5,0000% x To		57.627,22
Profit		Po =	4,0000% x (To+Io)		48.406,87
TOTAL GENERAL categorie Vo =		To+Io+Po			1.258.578,54

OFERTANT

