

DIRECTIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI

Vaslui, Șoseaua Națională Vaslui – Iași nr. 1

Telefon 0235 315138; Fax 0235 315346; e-mail: [office@dgaspc-vs.ro](mailto:office@dgaspc-vs.ro)

NR

991 / 20.07.2018

**ANUNT DE INTENTIE PRIVIND ACHIZITIA PUBLICA DE  
Lucrari de reparații la instalațiile electrice din cadrul  
Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Vaslui**

Directia Generala de Asistență Socială și Protecția Copilului Vaslui ( D.G.A.S.P.C.), cu sediul în mun. Vaslui, Șoseaua Națională Vaslui-Iași, nr. 1, jud. Vaslui, telefon 0235/315.138, fax 0235/315.346, e-mail [achizitii@dgaspc-vs.ro](mailto:achizitii@dgaspc-vs.ro). intenționează să achiziționeze **Lucrari de reparații la instalațiile electrice** (Reparație instalație de iluminat la C.S.C. nr. 1 Bârlad, Reparație instalație electrică de prize la C.S.C. nr. 1 Bârlad, Reparație instalație de iluminat la C.S.C. nr. 2 Bârlad, Reparație instalație electrică de prize la C.S.C. nr. 1 Bârlad, Procurare și montare iluminat de siguranță la Centrul de Plasament Elena Farago Bârlad, Reparație instalație de iluminat la Centrul de tip Respiro Ghermănești, Reparație iluminat de siguranță și exterior la C.S.C.S.P.H. Bârlad, Reparație instalație electrică de forță la C.S.C.S.P.H. Bârlad) prin "Achiziție directă", cod CPV 45310000-3.

În acest context invităm operatorii economici interesați să depună oferte de preț în conformitate cu cerințele caietului de sarcini și de următoarele :

- Valoarea estimată a achiziției: 98.837,02 lei fără TVA
- Atribuirea contractului se va face prin: achiziție directă (din catalogul electronic SEAP).
- Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut, raportat la valoarea totală a ofertei, fără TVA;
- Data limita de depunere a ofertei 27.07.2018, ora 11:00
- Oferta se va depune pe adresa de e-mail [achizitii@dgaspc-vs.ro](mailto:achizitii@dgaspc-vs.ro) sau în plic sigilat, la secretariatul D.G.A.S.P.C Vaslui din mun. Vaslui, Șoseaua Națională Vaslui-Iași nr. 1, jud. Vaslui.

Oferta trebuie să conțină în mod obligatoriu următoarele documente:

*1. Propunere tehnică;*

Ofertantul are obligația să prezinte propunerea tehnică a serviciilor care trebuie să îndeplinească caracteristicile tehnice specificate în caietul de sarcini.

2. *Oferta financiară*

3. *Informații generale ale societății (inclusiv autorizații, atestate etc.)*

După acceptarea ofertei câștigatoare, finalizarea achiziției se va realiza în catalogul electronic SEAP.

Plata se va face în termen de 60 de zile de la primirea facturii la sediul autorității contractante;

Persoana de contact pentru informații suplimentare :

Compartiment Achiziții Publice – Barbu Stefan :0235/315138 int 1149

DIRECTOR GENERAL  
Ionel Armeanu Ștefănița



DIRECTOR GENERAL ADJ EC,  
Ioan Buruiană

COMPARTIMENT ACHIZITIIL PUBLICE  
Alina Petcuță





**CONSILIUL JUDEȚEAN VASLUI**  
**DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI**  
**COMPARTIMENTUL DE ACHIZIȚII PUBLICE ȘI CONTRACTAREA SERVICIILOR**  
**SOCIALE, TEHNIC, INVESTIȚII**

Nr. *949* din *12.04.2018*

## **CAIET DE SARCINI**

**Pentru achiziționarea lucrări de reparații la instalațiile electrice din cadrul  
Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Vaslui,  
Cod CPV 45310000-3 "Lucrări de instalații electrice"**

### **A. INFORMAȚII GENERALE**

Autoritatea contractantă este DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI VASLUI, cu sediul în municipiul Vaslui, str. Șoseaua Națională Vaslui-Iasi, nr. 1, telefon 0235315138, fax 0235315346, cod fiscal: 17095927.

Persoană de contact: ec. Alina Petcuță - Compartiment Achiziții Publice și Contractare a Serviciilor Sociale, Tehnic și Investiții, e-mail: [achizitii@dgaspc-vs.ro](mailto:achizitii@dgaspc-vs.ro)

### **B. OBIECTUL ACHIZIȚIEI**

Autoritatea contractantă intenționează să achiziționeze servicii de reparații necesare funcționării în parametri normali a instalațiilor electrice din următoarele centre aparținând D.G.A.S.P.C. Vaslui:

- Complex Servicii Comunitare nr. 1 Bârlad – reparație instalație de iluminat;
- Complex Servicii Comunitare nr. 1 Bârlad – reparație instalație electrică de prize;
- Complex Servicii Comunitare nr. 2 Bârlad – reparație instalație de iluminat;
- Complex Servicii Comunitare nr. 2 Bârlad – reparație instalație electrică de prize;
- Centrul de Plasament "Elena Farago" Bârlad – procurare și montare iluminat de siguranță și veghe;
- Centrul de tip Respiro Ghermănești - reparație instalație de iluminat;
- Complexul de Servicii Comunitare pt. Persoana cu Handicap Bârlad - reparație iluminat de siguranță veghe și exterior;
- Complexul de Servicii Comunitare pt. Persoana cu Handicap Bârlad – reparație instalație electrică de forță.

Prezentul Caiet de Sarcini face parte din documentația de atribuire și conține cerințele pe baza cărora se va elabora propunerea tehnică de către fiecare ofertant. În acest sens orice ofertă tehnică va fi luată în considerare numai în măsura în care această propunere presupune asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minime din caietul de sarcini.



### **C. SCOPUL PROCEDURII**

Necesitatea și oportunitatea achiziției acestor servicii este dată de obligațiile imperative impuse de Legea nr. 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă, Hotărârea nr. 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, Hotărârea nr. 355/2007 privind supravegherea sănătății lucrătorilor, Hotărâri nr. 1146/30.08.2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă.

### **D. CARACTERISTICI TEHNICE**

Specificațiile tehnice ale serviciilor solicitate pentru fiecare locație în parte sunt menționate în antemăsurătorile din anexele 1-8 din prezentul caiet de sarcini.

La elaborarea ofertei și pe perioada de execuție a lucrărilor se vor respecta STAS-urile și Normativele în vigoare privind execuția lucrărilor de construcții, precum și legislația în vigoare privind protecția mediului, sănătatea și siguranța în muncă, precum și prevederile prezentei documentații de atribuire.

La realizarea cantităților de lucrări menționate în anexele 1-8 din prezentul caiet de sarcini operatorul economic va ține cont și de achiziția materialelor necesare, care trebuie să îndeplinească standardele de calitate prevăzute de legislația în vigoare.

### **E. OBLIGAȚIILE PRESTATORULUI SI BENEFICIARULUI**

#### **Prestatorul**

1. Prestatorul va efectua pe bază de comandă, lucrările de reparații necesare pentru ținerea în funcțiune a instalațiilor cuprinse în contract.

2. Prestatorul se obligă să asigure și să înlocuiască materialele și piesele defecte necesare remedierii defecțiunilor constatate.

3. Prestatorul se obligă să asigure manopera tuturor lucrărilor care fac obiectul prestărilor de servicii de reparații instalații electrice la centrele susmenționate.

4. Prestatorul se obligă să asigure resursele umane, materiale, echipamentele și altele asemenea, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract.

5. Prestatorul este răspunzător de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

6. Prestatorul se obligă să efectueze intervenții la cerere referitoare la obiectul contractului în conformitate cu indicatorii de performanță a operatorilor de distribuție.

7. Prestatorul va asigura comunicarea operativă cu Serviciul de specialitate din cadrul D.G.A.S.P.C. Vaslui.

8. Prestatorul se obligă să despăgubească achizitorul împotriva oricăror reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală, legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru/sau în legătură cu prestarea serviciilor și daune-interese, costuri și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din caietul de sarcini întocmit de achizitor.

9. Prestatorul se obligă ca serviciile care vor fi prestate, în baza contractului, vor respecta standardele de calitate specifice serviciului prestat.

10. Prestatorul se obligă menționeze în registrul de mentenanță de la centrul unde intervine operațiunile efectuate.



### **Beneficiarul**

1. Achizitorul se obligă să desemneze o persoană responsabilă cu recepția lucrărilor/serviciilor prestate de către prestator.
2. Achizitorul este responsabil pentru eventualele avarii sau accidente produse prin exploatarea necorespunzătoare a aparatelor și instalațiilor electrice.
3. Achizitorul, se obligă să pună la dispoziția prestatorului orice facilități și/sau informații pe care acesta le-a cerut în propunerea financiară și pe care le consideră necesare îndeplinirii contractului.
4. Achizitorul se obligă să recepționeze toate lucrările, cantitativ și calitativ (se vor efectua probe funcționale) în locația unde a avut loc remedierea defecțiunilor semnalate.
5. Achizitorul se obligă să plătească prețul serviciilor către prestator în termen de 60 de zile de la emiterea facturii de către acesta, plata urmând a se face în funcție de creditele bugetare deschise de ordonatorul superior de credite.

### **F. PROPUNEREA TEHNICĂ**

Ofertantul trebuie să facă dovada, odată cu transmiterea ofertei că este autorizat (atestat ANRE) să execute lucrările solicitate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Propunerea tehnică trebuie să demonstreze că ofertantul a înțeles corect cerințele din caietul de sarcini și că soluțiile tehnice prezentate îndeplinesc întru totul aceste specificații.

Propunerea tehnică trebuie să convingă autoritatea contractantă de faptul că în caz de atribuire, ofertantul dispune de resurse materiale și umane suficiente precum și de experiența necesară pentru a asigura îndeplinirea contractului cu respectarea tuturor prevederilor legale în vigoare.

Propunerea tehnică va cuprinde inclusiv o declarație privind faptul că la elaborarea ofertei a ținut cont de obligațiile legale referitoare la condițiile de muncă și protecția muncii și că le va respecta pe parcursul îndeplinirii contractului.

În cadrul propunerii tehnice, se va specifica modul concret prin care operatorul economic urmărește îndeplinirea contractului în conformitate cu cerințele exprimate în caietul de sarcini.

### **G. PROPUNEREA FINANCIARĂ**

Ofertantii vor depune un formular ofertă conform antemăsurătorilor din anexele 1-8 din prezentul caiet de sarcini. Prețul ofertat va fi în lei, fără TVA, și trebuie să includă toate cheltuielile aferente intervențiilor și contravaloarea pieselor, componentelor, a materialelor care se constata a fi necesar să fie înlocuite.

Decontarea lucrărilor se va face pe bază de situație de lucrări, din care să reiasă data și tipul de intervenție efectuată. Plata contravaloarii prestațiilor efectuate de către prestator se va efectua în baza facturii emise de acesta. Emiterea facturii va fi obligatoriu condiționată și precedată de efectuarea recepției lucrărilor, cu efectuarea probelor de funcționare (proces verbal de recepție).

### **H. CRITERIUL DE ATRIBUIRE**

Criteriul de atribuire a contractului: prețul cel mai scăzut. Obligațiile contractuale încep după semnarea contractului de prestări servicii de către ambele părți.

### **I. RECEPȚIA SERVICIILOR**

Achizitorul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnico-financiară.

Verificările vor fi efectuate în conformitate cu prevederile din contractul încheiat cu achizitorul având obligația de a notifica prestatorului identitatea reprezentanților săi împuterniciți pentru acest scop.

Plata prestatorului se va face numai în baza facturii emise după semnarea procesului verbal de recepție de către un reprezentant al fiecărei părți, prin care se certifică efectuarea serviciilor solicitate și recepția lor.

#### **J. MODALITĂȚI DE PLATĂ**


Achizitorul se obligă să plătească furnizorului, prețul convenit pentru îndeplinirea prezentului contract în perioada executării contractului, prin OP în contul de Trezorerie al furnizorului, în termen de 60 de zile de la data înregistrării facturilor emise de executant la Compartimentul Financiar al achizitorului, în funcție și de alocațiile bugetare acordate.

Operatorul economic câștigător are obligația ca până la data semnării contractului să aibă sau să-și deschidă cont la Trezoreria Statului.

#### **K. ALTE INFORMAȚII**

Ofertele se depun la sediul autorității contractante, de la adresa menționată mai sus.

**Director general,**  
Ionel ARMEANU ȘTEFĂNICĂ



**Director general adj. economic,**  
Ioan BURUIANĂ



**Întocmit,**  
Ștefan BARBU





OBIECTIV: Complex Servicii Comunitare nr. 1 Bârlad

OBIECT: Instalații electrice

CATEGORIE: Reparație instalație de iluminat

## ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECȚIUNE TEHNICĂ				SECȚIUNE FINANCIARĂ	
0	1	2	3	4	5
1	RPEF20F1	82	BUCATA	17,00000	
DEMONTARE CORP ILUMINAT FLUORESCENT					
2	EE10C1	82	BUCATA	5,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL PT. LAMPI CU LED					
L:12009 -0121:121241 -CORP ILUM CU LEDURI 100W					
3	EE12B1	82	BUCATA	1,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE					
NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC					
L:12009 -0012:5102554 -CORP IL.FL.FIPAD-05 120 220V 1X20W					
4	EE12B1	82	BUCATA	6,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE					
NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC					
L:12009 -M :0000043 -CORP IL.FL.FIPAD-05 220 220V 2X20W					
5	EE12B1	82	BUCATA	3,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE					
NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC					
L:12009 -0055:5103663 -CORP IL.FL.FIPAD-05 240 220V 2X40W					
6	EE07A1	82	BUCATA	2,00000	
PLAFONIERA 3 BRATE					
7	EE10J1	82	BUCATA	12,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL, MONOBLOC PT. ILUM. SIG. CU A					
CUMULATOR					
L:12009 -M :1000026 -CORP ILUMINAT DE SIGURANTA CISA 1X8W					
8	EE11A1	82	BUCATA	1,00000	
PROIECTOR CU LED 20W					
9	EE14A1	82	BUCATA	40,00000	
LAMPĂ MONT. IN INTER. CU LED PINA LA 100 W.					
L:12008 -0100:5102279 -BEC LED 12W					

0	1	2	3	4	5
10	EE14A1	82	BUCATA	6,00000	
LAMPĂ MONT.ÎN INTER.CU LED PINA LA 100 W.					
L:12008 -0101:5102267 -BEC LED 6W					
11	EE04B1	82	BUCATA	5,00000	
CORP DE ILUMINAT SIMPLU (DULIE E27)					
12	EE13D1	82	BUCATA	114,00000	
MONTAREA ACCESORIILOR PT CORPURI DE ILUM FLUORESCENȚE					
NTE					
L:12009 -M :5106597 -STARTER PT. TUB FLUORESCENT 250V 20W					
13	EE13D1	82	BUCATA	30,00000	
MONTAREA ACCESORIILOR PT CORPURI DE ILUM FLUORESCENȚE					
NTE					
L:12009 -M :5106598 -STARTER PT. TUB FLUORESCENT 250V 40W					
14	EE14B1	82	BUCATA	116,00000	
LAMPĂ MONT.ÎN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUORESCENȚE					
RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS.					
L:12008 -0015:5102334 -LAMPĂ FL.TUB.D=38MM,20W/220V, L=600MM,MICM-NI 908-60					
15	EE14B1	82	BUCATA	32,00000	
LAMPĂ MONT.ÎN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUORESCENȚE					
RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS.					
L:12008 -0016:5102346 -LAMPĂ FL.TUB.D=38MM,40W/220V, L=1200MM,MICM-NI 908-60					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca			%		
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte		Io =	% x To		
Profit		Po =	% x (To+Io)		
TOTAL GENERAL pe categorii		Vo =	To+Io+Po		

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții



OBIECTIV: Complex Servicii Comunitare nr. 1 Bârlad  
OBIECT: Instalații electrice  
CATEGORIE: Reparație instalație electrică de prize

## ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
1	EC04G1	82	M	25,00000	
DEMONTARE CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE POD DE CABLURI CONDUCTE < 16 MMP.					
2	EA16C1	82	BUCATA	10,00000	
DOZA DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII - NBU PG 16 L:12020 -0001:7318987 -DOZA DE DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI INST.TIP:NBU PG16					
3	EA15A	99	M	14,00000	
SISTEM DE CANALETI-PLINTE, MONT.APARENT PE DIBLURI DIN PVC,LATIMEA < = 30 MM, DIN MATERIAL PLASTIC L:EL01G -0004:671942D -CANALE (PLINTE) DIN MATERIAL PLASTIC DE 16 X 16 MM					
4	EA15D	99	M	2,00000	
SISTEM DE CANALETI-PLINTE, MONT.APARENT PE DIBLURI DIN PVC,LATIMEA > 30 MM, DIN METAL L:EL01G -M :0000128 -CANAL CABLU METALIC 50X60 MM					
5	EB04B	99	M	9,00000	
CONDUCTOR DE ALUMINIU SAU CUPRU, IZOLAT,INTRODUS I N CANALETI-PLINTE,AVAND SECTIUNEA 1,5 SAU 2,5 MMP L:EL11 -0172:4826880 -CONDUCTOR FY 1X 1,5 S 6865					
6	EC04G1	82	M	45,00000	
CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE POD DE CABLURI CONDUCTE < 16 MMP. L:12007 -0130:4801907 -CABLU ENERGIE CY 0,6/ 1KV 3X 2,5 U S.8778					
7	W2G05F	99	M	32,00000	
CABL.EN.EL.ARMAT CU COND.CUIKV,POZAT IN SANT PE PAT NISIP, CU TRACT.MAN,SECT.<4X16MMP,CU OBSTACOLE L:W2L073 -0138:4802080 -CABLU ENERGIE CY 0,6/ 1KV 5X 10 U S.8778					
8	EC12C1	82	BUCATA	2,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. 5X10MM					

0	1	2	3	4	5
9	ED01A1	82	BUCATA	5,00000	
INTRERUPATOR MANUAL INGROPAT UNIPOLAR CONSTRUCTIE NORMALA SAU IMPERMEABILA *					
L:12010 -0020:5500720 -INTRERUPTOR CUMPANA ST.SIMBOL 0170 250V 10A					
10	ED03A1	82	BUCATA	2,00000	
COMUTATOR UNIPOLAR INGROPAT, DE SERIE, CONSTR. NORM. D IN BACHELITA SAU CONSTR. IMPERMEABILA					
L:12011 -0002:5520354 -COMUTATOR CUMPANA ST.SIMBOL 005 10A 250V SCARA S 3185					
11	ED03A1	82	BUCATA	9,00000	
COMUTATOR UNIPOLAR INGROPAT, DE SERIE, CONSTR. NORM. D IN BACHELITA SAU CONSTR. IMPERMEABILA					
L:12011 -0001:5520366 -COMUTATOR CUMPANA ST.SIMBOL 0176 10 A ;250 V					
12	ED08A1	82	BUCATA	5,00000	
PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR. NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE					
L:12017 -0001:5536080 -PRIZA SIMPLA ST+CP 250V 16A					
13	ED08A1	82	BUCATA	4,00000	
PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR. NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE					
L:12017 -0002:5536169 -PRIZA DUBLA ST+CP 230V;16A					
14	ED08E1	82	BUCATA	13,00000	
PRIZA MONTATA APARENT PE DIBLURI DE LEMN CONSTRUCTIE IE NORMALA SAU CONSTRUCTIE CAPSULATA					
L:12017 -0006:5536157 -PRIZA DUBLA PT+CS 250/16A					
15	ED09B1	82	BUCATA	3,00000	
FISA BIPOLARA CU CONTACT DE PROTECTIE (NUL), DE 10A					
L:12033 -0001:5500328 -STECHER 230V 16A					
16	ED03A	99	BUCATA	3,00000	
APARAT DE COMUTARE, SEMNALIZ. (INTRERUP., COMUTATOR, PRIZA)					
L:EL18 -0180:7313031 -PRELUNGITOR CU 4 PRIZE					
17	ED03A	99	BUCATA	3,00000	
APARAT DE COMUTARE, SEMNALIZ. (INTRERUP., COMUTATOR, PRIZA)					
L:EL18 -0181:7313032 -PRELUNGITOR CU 5 PRIZE					
18	ED03A	99	BUCATA	6,00000	
APARAT DE COMUTARE, SEMNALIZ. (INTRERUP., COMUTATOR, PRIZA)					
L:EL18 -0182:7313033 -PRELUNGITOR CU 6 PRIZE					



0	1	2	3	4	5
19	EE10C1	82	BUCATA	6,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL PT. LAMPI CU LED					
L:12009 -0121:121241 -CORP ILUM CU LEDURI 100W					
20	EC12C1	82	BUCATA	130,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X					
10MMP					
21	EH06B1	82	BUCATA	1,00000	
INCERCAREA SI VERIFICAREA INSTALATIEI ELECTRICE					
22	TRA02A60	82	TONE	1,00000	
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR CU AUTOVEHICUL					
PE DIST.= 7X60 KM.					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca %					
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte Io = % x To					
Profit Po = % x (To+Io)					
TOTAL GENERAL pe categorii Vo = To+Io+Po					

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții

OBIECTIV: Complex Servicii Comunitare nr. 2 Bârlad  
 OBIECT: Instalații electrice  
 CATEGORIE: Reparație instalație de iluminat

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECȚIUNE TEHNICA				SECȚIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
1	RPEF20F1	82	BUCATA	53,00000	
DEMONTARE CORP ILUMINAT FLUORESCENT					
2	EB04B	99	M	87,00000	
CONDUCTOR DE ALUMINIU SAU CUPRU, IZOLAT, INTRODUS I N CANALETI-PLINTE, AVAND SECȚIUNEA 1,5 SAU 2,5 MMP L:EL11 -0172:4826880 -CONDUCTOR FY 1X 1,5 S 6865					
3	EE10C1	82	BUCATA	1,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL PT. LAMPI CU LED L:12009 -0121:121241 -CORP ILUM CU LEDURI 100W					
4	EE12B1	82	BUCATA	7,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -0027:5102920 -CORP IL.FL.FIPAD-05 140 220V 1X40W					
5	EE12B1	82	BUCATA	7,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -M :0000043 -CORP IL.FL.FIPAD-05 220 220V 2X20W					
6	EE12B1	82	BUCATA	34,00000	
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -0055:5103663 -CORP IL.FL.FIPAD-05 240 220V 2X40W					
7	EE09A1	82	BUCATA	1,00000	
APLICA CU LED SI SENZOR 12W					
8	EE10J1	82	BUCATA	8,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL, MONOBLOC PT. ILUM. SIG. CU A CUMULATOR L:12009 -M :1000026 -CORP ILUMINAT DE SIGURANTA CISA 1X8W					
9	EE13D1	82	BUCATA	10,00000	
MONTAREA ACCESORIILOR PT CORPURI DE ILUM FLUORESC NTE L:12009 -M :5106597 -STARTER PT. TUB FLUORESCENT 250V 20W					



0	1	2	3	4	5
10	EE14B1	82	BUCATA	18,00000	
LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0015:5102334 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,20W/220V, L=600MM,MICM-NI 908-60					
11	EE14B1	82	BUCATA	55,00000	
LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0016:5102346 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,40W/220V, L=1200MM,MICM-NI 908-60					
12	EC12C1	82	BUCATA	42,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X 10MMP					
13	RPEJ06C	99	BUCATA	58,00000	
VERIFICARI ELECTRICE LA CORPURI DE ILUMINAT					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca			%		
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte		Io =	% x To		
Profit		Po =	% x (To+Io)		
TOTAL GENERAL pe categorii		Vo =	To+Io+Po		

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții



OBIECTIV: Complex Servicii Comunitare nr. 2 Bârlad  
OBIECT: Instalații electrice  
CATEGORIE: Reparație instalație electrică de prize

## ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
1	EC04G1	82	M	100,00000	
DEMONTARE CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE POD DE CABLURI CONDUCTE < 16 MMP.					
2	RPEE17F1	82	BUCATA	61,00000	
DEMONTAT PRIZE + INTRERUPATOARE + COMUTATOARE + CONTACTORI					
3	EA15A	99	M	6,00000	
SISTEM DE CANALETI-PLINTE, MONT.APARENT PE DIBLURI DIN PVC, LATIMEA < = 30 MM, DIN MATERIAL PLASTIC L:EL01G -0004:671942D -CANALE (PLINTE) DIN MATERIAL PLASTIC DE 16 X 16 MM					
4	EC04H1	82	M	25,00000	
CABLU ENERGIE MONTAT LIBER CABLURI CONDUCTE 25 SAU 35 MMP. L:12007 -0153:4802224 -CABLU ENERGIE CY 0,6/ 1KV 3X35+16 M S.8778					
5	EC12E1	82	BUCATA	2,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. 3X 35+16 MMP					
6	ED01A1	82	BUCATA	14,00000	
INTRERUPATOR MANUAL INGROPAT UNIPOLAR CONSTRUCTIE NORMALA SAU IMPERMEABILA * L:12010 -0020:5500720 -INTRERUPTOR CUMPARA ST.SIMBOL 0170 250V 10A					
7	ED03A1	82	BUCATA	3,00000	
COMUTATOR UNIPOLAR INGROPAT,DE SERIE,CONSTR.NORM.D IN BACHELITA SAU CONSTR.IMPERMEABILA L:12011 -0001:5520366 -COMUTATOR CUMPARA ST.SIMBOL 0176 10 A ;250 V					
8	ED03A1	82	BUCATA	8,00000	
COMUTATOR UNIPOLAR INGROPAT,DE SERIE,CONSTR.NORM.D IN BACHELITA SAU CONSTR.IMPERMEABILA L:12011 -0002:5520354 -COMUTATOR CUMPARA ST.SIMBOL 005 10A 250V SCARA S 3185					



0	1	2	3	4	5
9	ED08A1	82	BUCATA	10,00000	
PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE L:12017 -0001:5536080 -PRIZA SIMPLA ST+CP 250V 16A					
10	ED08A1	82	BUCATA	12,00000	
PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE L:12017 -0002:5536169 -PRIZA DUBLA ST+CP 230V;16A					
11	ED08E1	82	BUCATA	6,00000	
PRIZA MONTATA APARENT PE DIBLURI DE LEMN CONSTRUCTIE NORMALA SAU CONSTRUCTIE CAPSULATA L:12017 -0006:5536157 -PRIZA DUBLA PT+CS 230V/16A					
12	ED07D1	82	BUCATA	7,00000	
CONTACTOR (INTRERUPTOR) AUTOMAT DE 10;25 A PE DIBLURI METALICE RACORDAT LA CONDUCTE AL.SAU CU. L:12018 -0003:5529582 -CONTACTOR 25A					
13	EB13I1	82	BUCATA	4,00000	
CLEMA IN V 95 MMP L:12022 -0004:5209637 -CLEMA IN V 95 MMP					
14	ED04B	99	BUCATA	4,00000	
APARAT DE COMUTARE (INTRERUP., COMUTATOR) MONT. APARENT PE CONSOLE EXIST. L:EL18 -M :0000066 -INTRERUPTOR TETRAPOLAR AUTOMAT FAZA-NUL C100A/3N					
15	EC12C1	82	BUCATA	164,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X 10MMP					
16	EH05C1	82	BUCATA	1,00000	
VERIFICAREA TABLOURILOR ELECTRICE					
17	EH06B1	82	BUCATA	1,00000	
INCERCAREA SI VERIFICAREA INSTALATIEI ELECTRICE					
18	TRA02A60	82	TONE	1,00000	
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR CU AUTOVEHICUL PE DIST.= 5X60 KM.					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca %					
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte Io = % x To					
Profit Po = % x (To+Io)					
TOTAL GENERAL pe categorie Vo = To+Io+Po					

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții

OBIECTIV: Centrul de Plasament "Elena Farago" Bârlad

OBIECT: Instalații electrice

CATEGORIE: Procurare și montare iluminat de siguranță și veghe

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECTIUNE TEHNICA			SECTIUNE FINANCIARA		
0	1	2	3	4	5
1	EE10J1	82	BUCATA	48,00000	
CORP DE ILUMINAT SPECIAL, MONOBLOC PT. ILUM. SIG. CU A CUMULATOR					
L:12009 -M :1000026 -CORP ILUMINAT DE SIGURANTA CISA 1X8W					
2	RPEJ06C	99	BUCATA	48,00000	
VERIFICARI ELECTRICE LA CORPURI DE ILUMINAT					
3	TRA02A60	82	TONE	1,00000	
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR CU AUTOVEHICUL PE DIST.= 3X60 KM.					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca %					
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte Io = % x To					
Profit Po = % x (To+Io)					
TOTAL GENERAL pe categorie Vo = To+Io+Po					

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții



OBIECTIV: Centrul de tip Respiro Ghermănești  
 OBIECT: Instalații electrice  
 CATEGORIE: Reparație instalație de iluminat

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECȚIUNE TEHNICA			SECȚIUNE FINANCIARA		
0	1	2	3	4	5
	RPEF20F1 82	BUCATA	79,00000		
	DEMONTARE CORP ILUMINAT FLUORESCENT				
2	EE12B1 82	BUCATA	8,00000		
	CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -0012:5102554 -CORP IL.FL.FIPAD-05 120 220V 1X20W				
3	EE12B1 82	BUCATA	4,00000		
	CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -0027:5102920 -CORP IL.FL.FIPAD-05 140 220V 1X40W				
4	EE12B1 82	BUCATA	27,00000		
	CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -M :0000043 -CORP IL.FL.FIPAD-05 220 220V 2X20W				
5	EE12B1 82	BUCATA	27,00000		
	CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC L:12009 -0055:5103663 -CORP IL.FL.FIPAD-05 240 220V 2X40W				
6	EE14A1 82	BUCATA	3,00000		
	LAMPA MONT.IN INTER.CU LED PINA LA 100 W. L:12008 -0100:5102279 -BEC LED 12W				
7	EE14B1 82	BUCATA	48,00000		
	LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0015:5102334 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,20W/220V, L=600MM,MICM-NI 908-60				
8	EE14B1 82	BUCATA	43,00000		
	LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0016:5102346 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,40W/220V, L=1200MM,MICM-NI 908-60				

0	1	2	3	4	5
9	EE04B1	82	BUCATA	1,00000	
CORP DE ILUMINAT SIMPLU (DULIE E27)					
10	EC12C1	82	BUCATA	81,00000	
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X 10MMP					
11	RPEJ06C	99	BUCATA	66,00000	
VERIFICARI ELECTRICE LA CORPURI DE ILUMINAT					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca			%		
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte		Io =	% x To		
Profit		Po =	% x (To+Io)		
TOTAL GENERAL pe categorii		Vo =	To+Io+Po		

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții

OBIECTIV: Complex de Servicii Comunitare pt. Pers. cu Handicap Bârlad  
 OBIECT: Instalații electrice  
 CATEGORIE: Reparație iluminat de siguranță, veghe și exterior

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECȚIUNE TEHNICA				SECȚIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
1	RPEF20F1 82	BUCATA	9,00000		
DEMONTARE CORP ILUMINAT FLUORESCENT					
2	EE10C1 82	BUCATA	9,00000		
CORP DE ILUMINAT SPECIAL PT. LAMPI CU LED					
L:12009 -0121:121241 -CORP ILUM CU LEDURI 100W					
3	EE12B1 82	BUCATA	1,00000		
CORP DE ILUMINAT PTR. LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE					
NEETANS MONTAT PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC					
L:12009 -M :0000043 -CORP IL.FL.FIPAD-05 220 220V 2X20W					
4	EE10J1 82	BUCATA	28,00000		
CORP DE ILUMINAT SPECIAL, MONOBLOC PT. ILUM. SIG. CU A					
CUMULATOR					
L:12009 -M :1000026 -CORP ILUMINAT DE SIGURANTA CISA LED 1X2W					
5	EE11A1 82	BUCATA	2,00000		
PROIECTOR CU LED 20W					
6	EE14A1 82	BUCATA	24,00000		
LAMPĂ MONT. IN INTER. CU LED PINA LA 100 W.					
L:12008 -0100:5102279 -BEC LED 12W					
7	EE04B1 82	BUCATA	2,00000		
CORP DE ILUMINAT SIMPLU (DULIE E27)					
8	EE13D1 82	BUCATA	12,00000		
MONTAREA ACCESORIILOR PT CORPURI DE ILUM FLUORESC					
NTE					
L:12009 -M :5106597 -STARTER PT. TUB FLUORESCENT 250V 20W					
9	EE13D1 82	BUCATA	4,00000		
MONTAREA ACCESORIILOR PT CORPURI DE ILUM FLUORESC					
NTE					
L:12009 -M :5106598 -STARTER PT. TUB FLUORESCENT 250V 40W					



0	1	2	3	4	5
10	EE14B1	82	BUCATA	16,00000	
LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0015:5102334 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,20W/220V, L=600MM,MICM-NI 908-60					
11	EE14B1	82	BUCATA	4,00000	
LAMPA MONT.IN INTER.CONSTR.SAU PE ELEM.EXTER. FLUO RESC. TUB.LA CORP IL.NEETANS SAU ETANS. L:12008 -0016:5102346 -LAMPA FL.TUB.D=38MM,40W/220V, L=1200MM,MICM-NI 908-60					
12	RPEJ06C	99	BUCATA	40,00000	
VERIFICARI ELECTRICE LA CORPURI DE ILUMINAT					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca %					
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte Io = % x To					
Profit Po = % x (To+Io)					
TOTAL GENERAL pe categorii Vo = To+Io+Po					

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții

OBIECTIV: Complex de Servicii Comunitare pt. Pers. cu Handicap Bârlad  
 OBIECT: Instalații electrice  
 CATEGORIE: Reparație instalație electrică de forță

## ANTEMĂSURĂTOARE

Nr. crt.	Capitolul de 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
SECȚIUNE TEHNICA				SECȚIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
1	EA16C1 82	BUCATA	7,00000		
DOZA DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII - BU PG 16 L:12020 -0001:7318987 -DOZA DE DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI INST.TIP:NBU					
2	EA15A 99	M	102,00000		
SISTEM DE CANALETI-PLINTE, MONT.APARENT PE DIBLURI DIN PVC,LATIMEA < = 30 MM, DIN MATERIAL PLASTIC L:EL01G -0004:671942D -CANALE (PLINTE) DIN MATERIAL PLASTIC DE 16 X 16 MM					
3	EB04B 99	M	93,00000		
CONDUCTOR DE ALUMINIU SAU CUPRU, IZOLAT,INTRODUS I N CANALETI-PLINTE,AVAND SECȚIUNEA 1,5 SAU 2,5 MMP L:EL11 -0172:4826880 -CONDUCTOR FY 1X 1,5 S 6865					
4	EC04G1 82	M	141,00000		
CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE POD DE CABLURI CONDU CTE < 16 MMP. L:12007 -0130:4801907 -CABLU ENERGIE CY 0,6/ 1KV 3X 2,5 U S.8778					
5	EC12C1 82	BUCATA	127,00000		
CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X 10MMP					
6	ED08A1 82	BUCATA	4,00000		
PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE L:12017 -0002:5536169 -PRIZA DUBLA ST+CP 230V;16A					
7	ED08E1 82	BUCATA	31,00000		
PRIZA MONTATA APARENT PE DIBLURI DE LEMN CONSTRUCT IE NORMALA SAU CONSTRUCTIE CAPSULATA L:12017 -0006:5536157 -PRIZA DUBLA PT+CS 230V/16A					
8	ED08E1 82	BUCATA	20,00000		
PRIZA MONTATA APARENT PE DIBLURI DE LEMN CONSTRUCT IE NORMALA SAU CONSTRUCTIE CAPSULATA L:12017 -0003:5536133 -PRIZA SIMPLA PT+CS 250/16A					

0	1	2	3	4	5
9	ED02A	99	BUCATA	6,00000	
APARAT DE COMUTARE, SEMNALIZ. (INTRERUP, COMUTATOR, PR IZA, BUTON) <25A, MONT. APARENT L:EL18 -M :0000061 -INTRERUPTOR BIPOLAR AUTOMAT FAZA-NUL C16A/1N					
10	EH05C1	82	BUCATA	7,00000	
VERIFICARE TABLOURI ELECTRICE					
11	EH06B1	82	BUCATA	8,00000	
INCERCAREA SI VERIFICAREA INSTALATIEI ELECTRICE					
12	TRA02A60	82	TONE	1,00000	
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR CU AUTOVEHICUL PE DIST.= 8X60 KM.					
Cheltuieli directe					
Alte cheltuieli directe					
Contrib. Asig. Munca			%		
TOTAL CHELT. DIRECTE					
Cheltuieli indirecte		Io =	% x To		
Profit		Po =	% x (To+Io)		
TOTAL GENERAL pe categorii		Vo =	To+Io+Po		

Compartiment Achiziții Publice și  
Contractarea Serviciilor Sociale,  
Tehnic, Investiții