



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
COMUNA LOZNA

Sediul: sat Lozna, str. Principală, nr. 95, comuna Lozna, județul Botoșani
Date contact: C.Î.F. – 15676389, telefon/fax: +40231626280, +40231626481
email: primaria_lozna@yahoo.com, web: loznabotosani.ro



Nr. 465 din 7 Februarie 2023

Se aprobă,
Primar,
LOZNEANU Viorel

ANUNȚ - ACHIZIȚIE DIRECTĂ
realizare obiectiv investiție: „Eficientizarea sistemului de iluminat public din comuna Lozna, județul Botoșani”

În temeiul prevederilor art. 7, alin. (5) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, coroborat cu prevederile art. 43 din Hotărârea de Guvern nr. 395/2016 privind Normele metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, Comuna Lozna, cu sediul în sat Lozna, str. Principală, nr. 95, Comuna Lozna, județul Botoșani, telefon/fax: 0231626481, în calitate de autoritate contractantă, achiziționează lucrarea: **„Eficientizarea sistemului de iluminat public din comuna Lozna, județul Botoșani”**.

Modalitatea de atribuire: achiziție directă

Sursa de finanțare: buget de stat (Agenția Fondului pentru Mediu) și buget local

Detalii anunț:

- **Tip anunț:** cumpărări directe
- **Tip contract:** lucrări
- **Denumirea achiziției:** „Eficientizarea sistemului de iluminat public din comuna Lozna, județul Botoșani”
- **Cod clasificare CPV:** 34993000-4- iluminat stradal (Rev.2)
- **Descrierea contractului:** „Eficientizarea sistemului de iluminat public din comuna Lozna, județul Botoșani”, conform listelor de cantități, disponibile pe site-ul Primăriei Comunei Lozna, secțiunea Anunțuri și evenimente, <http://www.loznabotosani.ro/anunturi> achiziții publice.
- **Locul de execuție a lucrărilor:** pe raza U.A.T. Comuna Lozna
- **Valoarea estimată totală fără TVA:** 809.870 lei



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
COMUNA LOZNA

Sediul: sat Lozna, str. Principală, nr. 95, comuna Lozna, județul Botoșani
Date contact: C.Î.F. – 15676389, telefon/fax: +40231626280, +40231626481
email: primaria_lozna@yahoo.com, web: loznabotosani.ro



- **Alte condiții obligatorii privind executarea lucrărilor:**
Lucrările vor fi executate în conformitate cu prevederile legale, în special Legea 10/1995 actualizată privind calitatea în construcții și Legea 50/1991 actualizată privind autorizarea executării lucrărilor de construcții
- **Condiții de participare:** este obligatorie înregistrarea ofertei în catalogul electronic de pe site-ul www.e-licitatie.ro. Pentru a putea depune oferta în catalogul electronic este nevoie ca ofertanții să fie înregistrați în SEAP.
- **Oferta va cuprinde:**
 - deviz ofertă;
 - lista cu cantitățile de lucrări pe categorii de lucrări – formular F3,
 - lista cu cantitățile de utilaje și echipamente tehnologice, inclusive dotări – formular F4.

Oferta de preț se va publica în catalogul electronic cu denumirea: „Eficientizarea sistemului de iluminat public din comuna Lozna, județul Botoșani”.

Ofertele vor fi transmise la sediul Primăriei Comunei Lozna – registratură, sat Lozna, str. Principală, nr. 95, comuna Lozna, județul Botoșani, direct sau prin poștă.

Criterii adjudecare: cel mai mic preț

Termen de execuție lucrări: 18 luni de la semnarea contractului.

Timp limită de primire a ofertelor: 9 Februarie 2023, ora 12⁰⁰

Informații suplimentare: Achiziția se va finaliza prin intermediul catalogului electronic.

Eventuale clarificări sau informații suplimentare se pot solicita prin fax: 0231626481.

Întocmit,
Responsabil achiziții,
MELNICIUC Daniel

Beneficiar: COMUNA LOZNA
 Executant:
 Proiectant:
 Obiectivul: Eficientizarea sistemului de iluminat public din Comuna Lozna, judetul Botosani



Formular F1

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Din care C+M
			Lei	Lei
0	1	2	3	4
1	1.2	Amenajarea terenului		
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
3	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
4	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii		
5	3.5	Proiectare		
5.1	3.5.1	Tema de proiectare		
5.2	3.5.2	Studiu de fezabilitate		
5.3	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
5.4	3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
5.5	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
5.6	3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
6	4	Cheltuieli pentru investitia de baza		
6.1	4.1	Constructii si instalatii		
		<i>1 Instalatii electrice</i>		
6.2	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
		<i>1 Instalatii electrice</i>		
6.3	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
		<i>1 Instalatii electrice</i>		
6.4	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
6.5	4.5	Dotari		
6.6	4.6	Active necorporale		
7	5.1	Organizare de santier		
7.1	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
7.2	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
8	6.2	Probe tehnologice si teste		

TOTAL (fara TVA)		
TVA (19.00%)		
TOTAL (fara TVA)		

**Beneficiar,
COMUNA LOZNA**

Executant,

Beneficiar: COMUNA LOZNA
 Executant:
 Proiectant:
 Obiectivul: Eficientizarea sistemului de iluminat public din Comuna Lozna, judetul Botosani
 Obiectul: Instalatii electrice
 Stadiul fizic: 1 Montare AIL LED

Formular F3

Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	W2F01C1# - Corp de iluminat public, protejat contra picaturilor de apa, montat pe stalp plantat cu platforma ridicatoare cu brat prb-16 pt. retelele de iluminat aeriene; -demonzare	buc	200.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	W2F05F# - Dispozitiv din carja si cu bratari pt. fixarea corpurilor de iluminat, inclusiv conductoarele, pe stalp de lemn sau beton, dispozitivul fiind format din: 1 carja mare cu 2 bratari simple montat cu prb-16;	buc	334.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
2.1	6311710[1] - Sistem prindere pe stalp tip SE,SC	buc	668.000		
2.2	6311695[1] - Consola zincata L orizontala = 0.5 -0.7 m	buc	334.000		
3	W2F05F# - Dispozitiv din carja si cu bratari pt. fixarea corpurilor de iluminat, inclusiv conductoarele, pe stalp de lemn sau beton, dispozitivul fiind format din: 1 carja mare cu 2 bratari simple montat cu prb-16;	buc	24.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
3.1	6311710[1] - Sistem prindere pe stalp tip SE,SC	buc	48.000		
3.2	6311700[1] - Consola zincata L orizontala L=1 -1.2 m	buc	24.000		
4	W2F02A# - Corp de iluminat stradal pt. lampa cu vapori de mercur sau sodiu montat pe stalpi cu platforma ridicatoare cu brat	buc	15.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
4.1	5104001[1] - Aparat de iluminat tip LED AIL1 - 25 W	buc	15.000		
5	W2F02A# - Corp de iluminat stradal pt. lampa cu vapori de mercur sau sodiu montat pe stalpi cu platforma ridicatoare cu brat	buc	16.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
5.1	5104002[1] - Aparat de iluminat tip LED AIL2 - 20 W	buc	16.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
6	W2F02A# - Corp de iluminat stradal pt. lampa cu vapori de mercur sau sodiu montat pe stalpi cu platforma ridicatoare cu brat	buc	327.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.1	5104005[1] - Aparat de iluminat tip LED AIL3 -20 W	buc	327.000		
7	EA04A01^ - Cablu electric CYY-F cu 3 conductoare, 3 x 1.5 mmp	m	1,432.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	W2D01A# - Montare clema de derivatie pentru conductoare	buc	716.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.1	5206613 - Clema de derivatie cdd 15il	buc	716.000		
9	TRA01A10 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km. \$	tona	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
10.29	1,735.54					

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
---------------	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %					
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte	10.0000 %					
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit	5.0000 %					
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**Beneficiar,
COMUNA LOZNA**

Executant,

Beneficiar: COMUNA LOZNA
 Executant:
 Proiectant:
 Obiectivul: Eficientizarea sistemului de iluminat public din Comuna Lozna, judetul Botosani
 Obiectul: Instalatii electrice
 Stadiul fizic: 2 Montare Telegestiune



Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	EN14A2*[1] - Montare modul control telegestiune	buc	358.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	ES16A3* - Programarea si configurarea softurilor; software IP, complexitate ridicata	buc	358.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
0.00	497.62					

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
---------------	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %					
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte	10.0000 %					
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit	5.0000 %					
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**Beneficiar,
COMUNA LOZNA**

Executant,

Beneficiar: COMUNA LOZNA
Executant:
Proiectant:
Obiectivul: Eficientizarea sistemului de iluminat public din Comuna Lozna, judetul Botosani
Obiectul: 1 Instalatii electrice



Formular F4

Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	1 modul telegestiune	buc	358.000			0
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montai						
TOTAL Echipamente in 1 Instalatii electrice						

Beneficiar,
COMUNA LOZNA

Executant,