

AGENȚIA DE DEZVOLTARE LOCALĂ ORADEA SA

AGENȚIA DE DEZVOLTARE LOCALĂ ORADEA S.A.	
INTRARE	Nr. 143
IEȘIRE	
Ziua 07	Luna 02 Anul 2022



Aprobat,
Silaghi Teodora Alina
Director General



CAIET DE SARCINI

“Achiziție transpalet electric 2.5 - 3t, pentru manipulare materiale și echipamente în hala destinată iluminatul public, din Municipiul Oradea.”

Cuprins:

1. DATE GENERALE	3
1.1 DENUMIREA PROIECTULUI	3
1.2 BENEFICIAR	3
1.3 AMPLASAMENT	3
1.4 OBIECTIVELE PROIECTULUI	3
2. PREZENTAREA PROIECTULUI	3
2.1 INFORMAȚII ILUMINAT PUBLIC	3
2.2 SITUAȚIA PROPUȘĂ	4
2.3 CONDIȚII ȘI DEFINIȚII ALE REGIMURILOR DE FUNCȚIONARE	6
7. ALTE OBLIGAȚII	6
3.1 DATE GENERALE	6
3.2 ASISTENȚĂ TEHNICĂ ȘI PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE	6
3.3 MASURI GENERALE PRIVIND EXECUTIA LUCRARILOR SI CONTROLUL CALITATII	7
3.3.1 PROTECTIA MEDIULUI	7
3.3.2 PROTECTIA MUNCII	7
8. VALOAREA CONTRACTULUI	7
9. DURATA CONTRACTULUI	7
10. GARANȚIA	7
11. MODALITĂȚI DE PLATĂ	7

1. DATE GENERALE

1.1 DENUMIREA PROIECTULUI

" Achiziție transpalet electric 2.5 - 3t, pentru manipulare materiale și echipamente în hala destinată iluminatul public, din Municipiul Oradea."

1.2 BENEFICIAR

Agenția de Dezvoltare Locală Oradea

Adresa: Strada Primăriei, nr. 3, Mun. Oradea, jud. Bihor

Telefon: 0359.889.389; Fax: 0259.408.863

E-mail: contact@adlo.ro

1.3 AMPLASAMENT

Transpaletul electric va fi utilizat la depozitul destinat pentru iluminatul public din Municipiul Oradea, amplasat în incinta Societății de Transport Locale - OTL, str. Atelierelor nr. 12, Oradea.

1.4 OBIECTIVELE PROIECTULUI

Obiectivul general al Proiectului îl constituie încheierea unui contract de servicii pentru achiziționarea și punerea în funcțiune a unui transpalet electric 2.5 - 3t, care are destinația de a manipula și transporta materialele zilnice și a altor echipamente necesare pentru iluminatului public.

Obiectivele principale sunt:

- 1) Identificarea și definirea tipurilor de transpalete electrice cât mai eficiente raport calitate/preț, în vederea manipulării mai ușoare, a materialelor utilizate zilnic și a altor echipamente specifice;
- 2) Achiziționare transpalet electric.

2. PREZENTAREA PROIECTULUI

2.1 INFORMAȚII ILUMINAT PUBLIC

Iluminatul public stradal are în componență stâlpi de iluminat, brațe de susținere, cabluri de alimentare, puncte de aprindere, aparate de iluminat. Aparatele de iluminat stradal sunt amplasate în general pe stâlpi, proprietatea Primăriei Municipiului Oradea și Distribuție Energie Electrică România - Transilvania Nord – DEER-TN, operatorul de distribuție energie electrică.

Aparatele de iluminat din Municipiul Oradea sunt proprietatea sau gestiunea municipalității, totalizând aproximativ 24186 de aparate care sunt controlate din 284 puncte de aprindere, dispuse pe o rețea de alimentare cu energie electrică cu lungimea de aproximativ 559 Km.

În vederea reducerii costurilor cu sistemul de iluminat, serviciul de iluminat public a fost preluat de către Agenția de Dezvoltare Locală.

2.2 SITUAȚIA PROPUȘĂ

În cadrul serviciului de iluminat public se pretează achiziția unui transpalet electric care să asigure manipularea materialelor și echipamentelor destinate iluminatului public.

În acest sens se va achiziționa un transpalet electric cu următoarele caracteristici tehnice:

- Acumulator: Li-ion, fără întreținere
- Redresor dedicat
- Indicator ore funcționare și nivel încărcare baterie
- Butoane manșă pentru operare în amele părți
- Mod conducere: acționat electric
- Sarcina maximă de ridicare: 2,5 – 3 t
- Înălțimea de ridicare: 4500 mm
- Dimensiunea furcilor: 85/210/1150 mm
- Distanța exterioară a furcilor: 680 – 720 mm
- Distanța interioară a furcilor: 315 – 400 mm
- Raza de viraj maximă: 1600 – 1800 mm
- Viteză de rulare maximă: 5,5 km/h
- Control direcție – manual
- Comenzi precise – reglare fină a vitezei de deplasare, ridicare și coborâre, motor hidraulic reglabil, buton de viteză redusă.



2.3 CONDIȚII ȘI DEFINIȚII ALE REGIMURILOR DE FUNCȚIONARE

SIGURANȚĂ:

- Protejarea operatorului, încărcăturii și infrastructurii împotriva avariilor
- Controlul electronic al tracțiunii
- Capacitate de încărcare reziduală ridicată care să garanteze o manipulare sigură a sarcinii.

SERVICE:

- Prima întreținere după 1.000 de ore de funcționare.
- Garanție produs minim 2 ani sau 2000 h de funcționare de la punerea în exploatare.

PROVENIENȚĂ:

- Produsele trebuie să fie certificate a fi fabricate în CE.

DOCUMENTAȚIE:

- La livrare produsul va fi însoțit de: factură, certificat de garanție, certificat de conformitate, manual cu instrucțiuni de utilizare și service în limba română.
- Dosar complet cu documentația necesară în vederea autorizării ISCIR.

NORME ȘI STANDARDE APLICABILE:

Echipamentul trebuie să îndeplinească următoarele standarde: AS1359, CSA C22.2 No100-04, UL142, UL489, UL869, UL2200, NFPA37, NFPA70, NFPA99, NFPA110, IBC, IEC60034-1, ISO3046, ISO8528, NEMA MG1-22, NEMA MG1-33, 2006/95/EC, 2006/42/EC, 2004/108/EC.

ALTE OBLIGAȚII

3.1 DATE GENERALE

Prezentul Caiet de Sarcini, reprezintă achiziția și instalarea unui transpalet electric pentru manipularea materialelor care asigură continuitatea în alimentarea cu energie electrică a iluminatului public din Municipiul Oradea.

3.2 ASISTENȚĂ TEHNICĂ ȘI PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

ASISTENȚĂ TEHNICĂ

Se acordă gratuit asistență tehnică pentru realizarea tuturor condițiilor de instalare de către Furnizor,

Se asigură în garanție și postgaranție cu echipaje mobile de către Furnizor, în baza unei comenzi și încheiere contract de către Beneficiar.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Oferta va include prima punere în funcțiune a transpaletului electric și va fi realizată de către tehnicieni specializați. Această prestație constă în:

- Verificarea conexiunilor electrice la echipamentele furnizate (redresor și transpalet)
- Punerea în funcțiune a transpaletului electric

- Testarea funcționalității transpaletului electric și a întregului sistem precum și a parametrilor importanți
- Redactarea unui raport de intervenție al punerii în funcțiune
- Completarea documentației de garanție a transpaletului electric.

3.3 MASURI GENERALE PRIVIND EXECUTIA LUCRARILOR SI CONTROLUL CALITATII

3.3.1 PROTECTIA MEDIULUI

La furnizarea echipamentului și punerea în funcțiune al echipamentului, Executantul are obligația de a respecta prevederile legislative privind protecția mediului și regimul deșeurilor, dacă este cazul.

3.3.2 PROTECTIA MUNCII

La furnizarea echipamentului și punerea în funcțiune al echipamentului, Executantul va respecta întreaga legislație a muncii care se aplică personalului, inclusiv legislația în vigoare privind angajarea, programul de lucru, sănătate, securitatea muncii, asistență socială, emigrare și repatriere, și îi va asigura acestuia toate drepturile legale.

1. VALOAREA CONTRACTULUI

Valoarea totală a contractului va fi de maxim: **64.000,00 lei, fara T.V.A.**

2. DURATA CONTRACTULUI

Durata contractului de achiziție va fi de maxim 10-12 săptămâni, de la semnarea contractului de furnizare.

3. GARANȚIA

Garanția transpaletului electric va fi de minim 2 ani, sau 3000 de ore de funcționare.

Termenul de intervenție, în caz de indisponibilitate al transpaletului electric este de maxim 48 de ore de la comandă.

4. MODALITĂȚI DE PLATĂ

Plata se va face în termen de 30 zile de la data emiterii facturii, într-o singură tranșă. Factura nu se va emite înainte de acordul beneficiarului privind verificarea documentației emise de Antreprenor.

Factura va fi însoțită de Procesul Verbal de Recepție de către Agenția de Dezvoltare Locală Oradea întocmit la finalizarea prestării serviciului.

Întocmit:
Ing. Ovidiu PANTEA

