



Aprobat,
Silaghi Teodora Alina
Director General

CAIETUL DE SARCINI

**“Achizitie echipamente/scule portabile intervenție și mentenanță
preventivă în instalațiile electrice”**



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 SITUATIA EXISTENTĂ	3
2.2 SITUATIA PROPUȘĂ	3
3. ALTE OBLIGATII	4
3.1 DATE GENERALE	4
3.2 MASURI GENERALE PRIVIND EXECUTIA LUCRARILOR SI CONTROLUL CALITATII	4
3.2.1 Protectia mediului	4
3.2.2 Protectia muncii	4
4. VALOAREA CONTRACTULUI	4
5. DURATA CONTRACTULUI	4
6. MODALITATI DE PLATA	5



1. DATE GENERALE

1.1 DENUMIREA PROIECTULUI

“Achiziție echipamente/scule portabile intervenție și mentenanță preventivă în instalațiile electrice”.

1.2 BENEFICIAR

Agentia de Dezvoltare Locala Oradea

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

Telefon: 0359.889.389; Fax: 0259.408.863

E-mail: contact@adlo.ro

1.3 AMPLASAMENT

Instalațiile electrice de distribuție a energiei electrice unde vor fi utilizate echipamentele / sculele portabile de intervenție și mentenanță preventivă se află amplasate în interiorul Parcului Industrial Eurobusiness I, II și III, situate Sos. Borșului, pe Strada Ogorului și strada Uzinelor din Municipiului Oradea.

1.4 OBIECTIVELE PROIECTULUI

Obiectivul general al Proiectului îl constituie achiziția de echipamente / scule portabile pentru intervenția și mentenanța preventivă în instalațiile de alimentare cu energie electrică a consumatorului din parcurile industriale administrate de Agenția de Dezvoltare Locală Oradea SA.

2. PREZENTAREA PROIECTULUI

2.1 SITUAȚIA EXISTENTĂ

În prezent echipa de intervenție responsabilă cu monitorizarea și mentenanța preventivă dispune de scule manuale precum trusă de surubelnițe și aparate de verificare și măsurare parametri ai energiei electrice.

Având în vedere creșterea numărului de rezidenți și ieșirea din perioada de garanție a instalațiilor electrice este necesară dotarea echipei cu echipamente / scule portabile de intervenție precum Polizor cu 2x4Ah+incarcator+carcasa, Lampa 2200 lumen, Mas găurit cu 2x4Ah+incarcator+carcasa, Mas de înșurubat, Camera termografie, Cheie dinamometrică, Set chei tubulare, Set chei mașina înșurubat, Set chei inelare.

2.2 SITUAȚIA PROPUȘĂ

Echipa de intervenție este nevoită să acționeze în cazuri de forță majoră la identificarea și eliminarea unui risc ce poate conduce la evenimente deosebite de întrerupere în alimentarea cu energie electrică a rezidenților sau de înregistrări eronate ale instrumentelor de măsurare și decontare.

Se solicită achiziționarea următoarelor echipamente / scule portabile de intervenție și mentenanță preventivă:



Nr. crt.	Descriere echipamente / scule
1	Polizor unghiular 125 mm, cu motor fără perii, pe baterie de 18V și carcasă de transport
2	4 Acumulatori Li-ION 18V de capacitate 4Ah și două încărcătoare
3	Mașină de găurit și înșurubat 85 Nm cu două trepte, motor fără perii la 18V și carcasă de transport
4	Mașină de înșurubat cu impact 185Nm, motor fără perii la 18 V
5	Lampă portabilă 2200 lumen pe baterie Li-Ion 18V
6	Cameră termografie -20 la +400°C cu acumulator Li-Ion de 1,5Ah și carcasă de transport
7	Cheie dinamometrică cu pătrat de antrenare 3/8" 1/2" și moment de torsiune reglabil între 42-210Nm
8	Set chei tubulare - 30 de piese adanci metric si pătrat de antrenare 1/2"(Capete tubulare lungi metrice 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 26, 27, 30, 32 mm; Capete tubulare AF lungi: 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 11/8", 11/4", mâner cotit, mâner oscilant, carcasă de transport)
9	Set chei tubulare pentru mașina de înșurubat lungime 115mm (6, 7, 8, 10, 12, 13 mm)
10	Set chei inelare flexible cu pătrat de antrenare 1/2" (13, 14, 15, 16, 17, 19, 22, 24 mm și support tip șină pentru depozitare)

Echipamentele vor fi livrate cu garanție de la producător conform standardelor în vigoare.

3. ALTE OBLIGAȚII

3.1 DATE GENERALE

Prezentul Caietul de Sarcini, reprezintă tema de furnizare a echipamentelor / sculelor portabile de mentenanță și intervenție, fiind o Anexa a Contractului de Furnizare și Lucrări și cuprinde principalele condiții tehnice și de calitate pe care trebuie să le îndeplinească.

3.2 MASURI GENERALE PRIVIND EXECUTIA LUCRARILOR SI CONTROLUL CALITATII

3.2.1 Protectia mediului

La execuția lucrărilor, executantul are obligația de a respecta prevederile legislative privind protecția mediului și regimul deșeurilor, dacă este cazul.

3.2.2 Protectia muncii

La execuția lucrărilor, 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.

4. VALOAREA CONTRACTULUI

Valoarea totală a contractului va fi de maxim 12 000,00 lei, fara T.V.A..

5. DURATA CONTRACTULUI

Durata contractului de lucrari va fi de 2 luni de la semnarea contractului de furnizare.



6. MODALITATI DE PLATA

Plata se va face in 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 acceptat fără obiecțiuni de către A.D.L.O. și întocmit la finalizarea prestării serviciului.

Întocmit,
ing. Cladiu Mich