

# CONTRACT DE ANTREPRIZĂ

mun. Bălți

2025

27 APRIL - FN  
05 2025

## I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

- 1.1. **S.R.L. „TANDEN-PRIM”**, reprezentată de directorul Tatiana HLEVNOI, care activează în baza Statutului, în calitate de **Antreprenor**, pe de o parte, și
- 1.2. **S.A. „RED-Nord”**, reprezentată de directorul general Iurie BEȘLIU, care activează în baza Statutului, în calitate de **Client**, pe de altă parte, au convenit să încheie prezentul Contract cu privire la următoarele:

## II. OBIECTUL CONTRACTULUI

- 2.1. **Antreprenorul** își asumă obligația de a executa **lucrările de construcții-montaj conform volumelor și termenilor stabilite în Anexa nr. 1**, care este parte integrantă a prezentului Contract, în conformitate cu documentația normativă și prețurile lucrărilor prezentate la licitația publică, aprobate ulterior în rezultatul negocierilor.
- 2.2. În procesul executării prezentului Contract părțile se conduc de actele normative în vigoare.
- 2.3. **Antreprenorul** declară că practică în mod legal activitatea sa și că dispune de toate licențele, autorizațiile, permisele (în continuare „acte permissive”), necesare și suficiente executării prezentului Contract. **Antreprenorul** se obligă să mențină în vigoare toate actele permissive pe tot parcursul valabilității prezentului Contract.

## III. PREȚUL ȘI CONDIȚIILE DE PLATĂ

- 3.1. Prețul lucrărilor ce urmează a fi executate de **Antreprenor** se determină în baza prețurilor specifice la lucrări, **prevăzute în Anexele nr. 2 - 8**, care au fost stabilite în urma examinării documentației de deviz, prezentate la licitație.
- 3.2. Modificarea prețului lucrărilor prevăzut în prezentul Contract va putea opera doar atunci când această modificare a devenit necesară în urma unor circumstanțe pe care părțile, acționând cu diligență, nu ar fi putut să le prevadă la momentul încheierii Contractului. **Antreprenorul** nu este în drept să pretindă la majorarea prețului în dependență de regim, condiții specifice (referitor la normele din catalog, cu excepția lucrului în soluri înghețate și terenuri stîncoase punctul 3.15 NCM L.01.02-2005).
- 3.3. **Clientul** se obligă să achite prețul lucrărilor executate în termen de **90 zile** de la data semnării actelor de recepție a lucrărilor.
- 3.4. Părțile au convenit că executarea obligațiilor în temeiul prezentului Contract este garantată printr-o garanție contractuală în mărime de **45142,0 lei**, care este plătită de **Antreprenor** în contul **Clientului**.
- 3.5. Garanția contractuală în mărime de **45142,0 lei** va fi restituită de către **Client** în contul **Antreprenorului** în termen de **15 zile** calendaristice de la data semnării documentelor confirmative de executare integrală a contractului.

## IV. TERMENUL EXECUTĂRII LUCRĂRILOR

- 4.1. **Antreprenorul** execută lucrările pe parcursul perioadei de valabilitate a contractului conform termenelor stabilite în **pct. 8.3.** și al graficului de executare prestabilit de către Părți.
- 4.2. La finalizarea definitivă a lucrărilor pe obiect, părțile semnează procesul-verbal ce confirmă volumul real al lucrărilor executate de către **Antreprenor**, cu întocmirea actului de apreciere a calității și anexarea celorlalte documente normativ-tehnice (în continuare – DNT).
- 4.3. În termen de **5 zile** lucrătoare, **Antreprenorul** comunică în scris **Clientului** (Serviciu Dezvoltare Rețele), prin poșta electronică sau prin intermediul altor mijloace de comunicare, despre terminarea lucrărilor și solicită ieșirea comisiei în teren, pentru verificarea volumelor și calității lucrărilor efectuate, precum și măsurarea liniei de către inginer STP cu aparatul GPS.
- 4.4. **Antreprenorul** va prezenta **Clientului** procesele-verbale de recepție la executarea lucrărilor (formularele 7, 3, 5 (CP L.01.01.2012), anexele, certificatele, (**Cartea tehnică a construcției**

pentru LEC-10/0,4 kV) și alte DNT solicitate.

## V. TERMENUL CONTRACTULUI

5.1. Contractul intră în vigoare din momentul semnării lui și este valabil până la **31.12.2025**, cu condiția executării corespunzătoare a obligațiilor contractuale de către ambele părți.

## VI. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

6.1. **Clientul** se obligă să:

- transmite **Antreprenorului** documentația tehnică și de proiect necesară executării lucrărilor pe care o deține, coordonată cu deținătorii de rețele tehnico-edilitare, AAPL, proprietarii de terenuri;
- efectueze admiterea la lucru a echipelor **Antreprenorului**;
- supravegheze permanent lucrările pe tot parcursul executării lor;
- efectueze, în termen de **5 zile** lucrătoare, verificarea lucrărilor finisate la obiectele prezentate spre recepționare conform cererii **Antreprenorului**, la care se anexează setul complet de documente;
- semneze Actul de recepție a lucrărilor în condițiile prezentului Contract;
- achite prețul lucrărilor executate, în conformitate cu prevederile prezentului Contract și normele în vigoare, după semnarea Actului de recepție a lucrărilor;
- coordoneze durata întreruperilor programate la executarea lucrărilor complexe de reconstrucție a rețelelor electrice cu AAPL și să aducă la cunoștința fiecărui utilizator de sistem întreruperile programate;
- execute alte obligații asumate prin prezentul Contract.

6.2. **Clientul** este în drept să:

- verifice calitatea tuturor lucrărilor, la orice fază de executare a acestora;
- verifice calitatea materialelor livrate de **Antreprenor** și documentația de conformitate a acestora în conformitate cu pct. 3.5 din caietul de sarcini;
- dea, prin reprezentanții săi, indicații obligatorii **Antreprenorului** pe care le consideră necesare pentru executarea corespunzătoare a lucrărilor;
- refuze semnarea Actului de recepție a lucrărilor în cazul în care lucrările au fost executate necorespunzător, cu încălcarea normelor tehnice și de securitate.

6.3. **Antreprenorul** se obligă să:

- prezinte declarația **Clientului**, prin care se confirmă că IE-10-0,4kV, supuse reconstrucțiilor, corespund normelor, prescripțiilor tehnice și regulamentelor în vigoare;
- asigure **Clientul** că nivelul de calificare al personalului antrenat la executarea lucrărilor va corespunde complexității lucrărilor executate (lista personalului angajat se anexează) (pct. 3 din caietul de sarcini – înlocuirea pe parcursul îndeplinirii lucrărilor);
- demareze și să finalizeze executarea lucrărilor în termenele indicate în Anexa nr. 1 la Contract, cu condiția că **Clientul** va pune la dispoziția **Antreprenorului** documentația tehnică și de proiect necesară executării lucrărilor pe care o deține, coordonată cu deținătorii de rețele tehnico-edilitare, AAPL, proprietarii de terenuri, și va pune la dispoziție materialele necesare executării lucrărilor;
- se încadreze în perioada de timp, cât durează întreruperea programată, coordonată în scris de către **Client** cu AAPL și adusă la cunoștința fiecărui utilizator de sistem la îndeplinirea lucrărilor de reconstrucții complexe a rețelelor de distribuție;
- achite compensații utilizatorilor finali calculate de **Client** în baza Regulamentului cu privire la calitatea serviciilor de transport și de distribuție a energiei electrice nr. 537/2020 din 24.12.2020, pentru depășirea perioadei întreruperii programate, coordonată în scris de către **Client** cu AAPL și adusă la cunoștința fiecărui utilizator de sistem, la îndeplinirea lucrărilor de reconstrucții complexe a rețelelor electrice de distribuție, cu excepția cazurilor în care depășirea se datorează faptului că **Clientul** nu pune la dispoziția **Antreprenorului** documentația tehnică și de proiect necesară executării lucrărilor pe care o deține, coordonată cu deținătorii de rețele tehnico-edilitare, AAPL, proprietarii de terenuri sau nu pune la dispoziție materialele necesare efectuării lucrărilor;
- înștiințeze **Clientul** în scris, în termen de **5 zile** lucrătoare, despre finalizarea lucrărilor, separat pentru fiecare obiect, prezentând într-un exemplar la verificare procesul-verbal cu toate anexele, inclusiv a schemei executive, întocmită în programul MapInfo (Visio, pentru verificarea în teren) cu amplasare în teren, avizată de către dirigintele de șantier cu aplicarea ștampilei;

- înlătore, în termen de până la 2 zile lucrătoare, toate abaterile și/sau încălcările, depistate de către Comisia întocmită în baza Ordinului S.A. „RED-Nord” nr. 152 din 28.09.2023;
- prezinte **Clientului**, după lichidarea abaterilor, în termen de 3 zile lucrătoare, actele în forma stabilită pentru semnare de către președintele comisiei centrale;
- ofere o garanție a calității lucrărilor pentru o perioadă de minim 5 (cinci) ani;
- respecte normele tehnice, normele privind tehnica securității, a mediului ambiant, alte norme obligatorii stabilite de actele normative în procesul de executare a lucrărilor;
- obțină aprobările pentru săpături din partea organelor competente, necesare executării prezentului Contract;
- respecte, iar la finalizare – să restabilească curățenia la locul de executare a lucrărilor, precum și pe terenurile aferente;
- achite din contul său toate cheltuielile necesare executării obiectului prezentului Contract, inclusiv cheltuielile de transport, de deplasare, cheltuielile efectuate cu ocazia probelor de inspectare, obținerea certificatelor, testelor speciale etc., care trebuie să conducă în mod obligatoriu la atingerea nivelului de calitate prevăzut de prezentul Contract;
- notifice imediat **Clientul** despre orice circumstanțe care împiedică sau rețin executarea lucrărilor, efectuând lucrările cu materialele **Clientului**;
- înlătore imediat orice neajunsuri ale lucrărilor executate;
- poarte răspundere civilă de orice natură pentru prejudiciile cauzate terțelor persoane și/sau **Clientului**;
- respecte alte obligații stabilite de prezentul Contract.

#### 6.4. Antreprenorul este în drept să:

- solicite documentația necesară executării lucrărilor, pe care o deține **Clientul**;
- solicite plata lucrărilor executate în corespundere cu prevederile Contractului.

## VII. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

7.1. **Cadrul general:** Părțile se obligă să depună maximă diligență pentru executarea corespunzătoare a obligațiilor contractuale. În cazul neexecutării sau executării necorespunzătoare a obligațiilor decurgând din prezentul Contract, partea în culpă va purta răspundere contractuală în conformitate cu prevederile prezentului Contract și cu legislația Republicii Moldova. **Antreprenorul** va purta răspundere inclusiv pentru orice acțiune care a condus la prejudicierea imaginii și reputației profesionale a **Clientului**.

#### 7.2. Executarea cu întârziere:

7.2.1. În cazul executării cu întârziere a obligațiilor asumate prin prezentul Contract, **Clientul** se obligă să achite **Antreprenorului** o penalitate în mărime de **0,02%** din valoarea angajamentului neexecutat pentru fiecare zi de întârziere.

7.2.2. În cazul în care întârzierea afectează și alte prestații – fie anterioare, fie ulterioare – calculul penalității se va raporta la valoarea sumară a acestor prestații (Exemplu: Din cauza neexecutării la timp a unei lucrări de 2000 lei, se reține darea în exploatare a întregului obiect de 1 000 000 lei. În acest caz, penalitatea se va calcula din valoarea sumară a prestațiilor – 1 000 000 + 2000 = 1 002 000 lei. Aceeași situație este și în cazul când întârzierea unei lucrări de 2000 lei reține executarea unor lucrări de 1 000 000 lei).

7.2.3. În cazul în care **Antreprenorul** execută lucrările cu întârziere sistematică de **5 zile lucrătoare** și mai mult, cu excepția cazurilor în care întârzierea se datorează faptului că **Clientul** nu pune la dispoziția **Antreprenorului** documentația tehnică și de proiect necesară executării lucrărilor pe care o deține, coordonată cu deținătorii de rețele tehnico-edilitare, AAPL, proprietarii de terenuri sau nu pune la dispoziție materialele necesare efectuării lucrărilor, iar mersul lucrărilor nu va putea fi echilibrat (ajustat la grafic), **Clientul** este în drept să renunțe la lucrările rămase neexecutate, pentru a le transmite altui **Antreprenor** disponibil.

7.2.4. Pentru neprezentarea la timp de către **Antreprenor** a proceselor-verbale întocmite în trei exemplare (până la **5 (cinci) zile lucrătoare** din data verificării în teren a volumelor și calității lucrărilor de către comisie), penalitatea va constitui **0,2%** din valoarea lucrărilor executate pentru fiecare zi de întârziere.

7.3. **Executarea necorespunzătoare:** În cazul în care lucrările executate nu corespund cerințelor de

calitate înaintate și/sau ar putea pune în pericol personalul sau bunurile **Clientului** și a terților, **Antreprenorul** va înlătura deficiențele constatate și va reface lucrările din contul său imediat, dar nu mai târziu de **5 (cinci) zile** lucrătoare din momentul notificării de către **Client**.

În caz de refuz al **Antreprenorului** de a înlătura deficiențele constatate, acesta achită **Clientului** o penalitate în mărime de **30%** din valoarea totală a lucrărilor. **Clientul** își rezervă dreptul de a nu achita lucrările executate necorespunzător. În cazul în care lucrările au fost achitate de către **Client** până la data constatării deficiențelor, **Antreprenorul** va restitui sumele primite în termen de trei zile de la momentul recepționării notificării **Clientului**. În caz de întârziere a rambursării sumelor, **Antreprenorul** va plăti o penalitate în mărime de **0,2%** din suma nerambursată pentru fiecare zi de întârziere.

Achitarea penalității nu scutește **Antreprenorul** de obligația de remediere a viciilor lucrărilor executate necorespunzător.

**7.4. Refuz de executare:** Pentru sistarea sau încetarea executării lucrărilor ce formează obiectul prezentului Contract, **Antreprenorul** va fi ținut la achitarea tuturor cheltuielilor suportate de către **Client** cu ocazia contractării unui alt antreprenor, achitând totodată și o penalitate de **30%** din prețul lucrărilor rămase neexecutate.

**7.5. Forța majoră:** Orice eveniment de forță majoră, care împiedică executarea prezentului Contract, va fi adus la cunoștința celeilalte părți în scris, în termen de 24 ore după survenirea evenimentului în cauză. Forța majoră exonerează partea respectivă de răspundere pentru neexecutarea, executarea necorespunzătoare sau cu întârziere a obligațiilor sale contractuale pe perioada de forță majoră. Partea care invocă evenimentul de forță majoră nu va fi exonerată de răspundere pentru neexecutarea, executarea necorespunzătoare sau cu întârziere a obligațiilor sale contractuale în cazul în care aceasta nu a anunțat, în conformitate cu prevederile prezentului Contract, despre survenirea evenimentului invocat. Calificarea evenimentului de forță majoră se va face reieșindu-se din interpretarea Camerei de Comerț și Industrie a RM.

## VIII. CONDIȚII SPECIALE

**8.1. Clientul** își asumă obligația de a furniza utilajele și materialele necesare pentru executarea lucrărilor de către **Antreprenor**.

**8.2.** Înainte de începerea lucrărilor, **Clientul** organizează o întâlnire la obiect pentru coordonarea cu serviciile abilitate ale altor întreprinderi privind existența comunicațiilor ingineresti și modul de amplasare a lor.

**8.3.** Termenele la reconstrucția **un/1 km** de rețele electrice în condiții normale se apreciază la:

- a) LEA-10 kV – cu 28 stâlpi în localități nepopulate – **40** ore/echipă;
- b) LEA-10 kV – cu 35 stâlpi în localități populate și nepopulate – **52** ore/echipă;
- c) LEA-0,4 kV – cu 45 stâlpi în localități populate și nepopulate – **68** ore/echipă;
- d) LEC-10 kV în mun. Bălți – **191** ore/echipă;
- e) LEC-10 kV în Oficiile raionale – **173** ore/echipă;
- f) LEC-0,4 kV în mun. Bălți – **188** ore/echipă;
- g) LEC-0,4 kV în Oficiile raionale – **175** ore/echipă;
- h) Branșament monofazat, montat la hotarul proprietarului- **3,90** ore.
- i) Branșament trifazat, montat la hotarul proprietarului- **5,4** ore.

**8.4.** Prețul mediu la executarea lucrărilor în condiții normale, fără costul materialelor **Clientului** și **Antreprenorului**, (*fără TVA*) va constitui:

1 branșament modernizat monofazat montat pe peretele casei – **822,52 lei**,

1 branșament modernizat trifazat montat pe peretele casei – **1249,89 lei**.

**8.5.** La procesul-verbal de executare a lucrărilor vor fi anexate:

a) cheltuielile de transportare și descărcare a materialelor – conform calculului cu anexarea copiilor facturilor de expediție și foilor de parcurs - Depozitul S.A. „RED-Nord”, mun. Bălți str. Ștefan cel Mare, 180<sup>A</sup> - „Obiect” și retur dar nu mai mult de 8% pentru Bălți și 10% pentru raioane, din suma indicată în factura de expediție;

b) cheltuielile ce țin de transportarea muncitorilor – conform calculului cu anexarea copiilor foilor de parcurs ale mijloacelor de transport, loc de cazare – Obiect - cazare, dar nu mai mult de 10 km tur-retur.

8.6. La procesul-verbal de executare a lucrărilor ce țin de modernizarea bransamentelor, vor fi anexate:

a) cheltuielile de transportare și descărcare a materialelor – conform calculului cu anexarea copiilor facturilor de expediție și foilor de parcurs - Depozitul S.A. „RED-Nord”, mun. Bălți str. Ștefan cel Mare, 180 A - „Obiect” și retur dar nu mai mult de 8% pentru Bălți și 10% pentru raioane din suma indicată în factura de expediție;

b) cheltuielile ce țin de transportarea muncitorilor – conform calculului cu anexarea copiilor foilor de parcurs ale mijloacelor de transport, loc de cazare – Obiect - cazare, dar nu mai mult de 10 km tur-retur;

c) cheltuielile de detașare a muncitorilor și conducătorilor mecanismelor autospeciale – conform calculului, având în vedere costul mediu la un bransament monofazat, trifazat – 64,75lei.

## IX. PROTECȚIA MUNCII

9.1. **Antreprenorul** va dispune de resursele umane necesare executării lucrărilor în modul indicat în Normele, Instrucțiunile și alte documente normativ-tehnice, asigurând **Clientul** că personalul său posedă instruirea, experiența, nivelul profesional adecvat și licențele sau autorizările necesare executării corespunzătoare a lucrărilor, precum și asigurării securității executării acestora.

9.2. Realizarea lucrărilor se va efectua în strictă conformitate cu Normele de Securitate și Sănătate în Muncă. Pentru aceasta Antreprenorul va asigura formarea și autorizarea personalului propriu în conformitate cu Anexa 2, la Norme de Securitate și cap.12 al NE1-02:2019 „Norme de securitate la exploatarea instalațiilor electrice”.

9.3. **Clientul**, prin intermediul personalului propriu, va realiza inspectări ale lucrărilor, calității și securității lucrărilor. În cazul depistării neconformităților, **Clientul** va fi în drept de rezoluționeze contractul sau să anuleze omologarea **Antreprenorului**.

9.4. **Clientul** nu poartă răspundere pentru accidente de muncă în care au fost implicați salariații **Antreprenorului** în timpul executării lucrărilor în baza prezentului Contract.

## X. DISPOZIȚII FINALE

10.1. Contractul poate fi modificat doar cu acordul ambelor părți, realizat în formă scrisă.

10.2. Contractul poate fi rezoluționat în condițiile prevăzute în Codul civil al R.M., cu respectarea unui termen de preaviz de 30 zile.

10.3. Toate anexele la prezentul Contract sunt părți integrante ale lui.

10.4. În partea nereglementată de prezentul Contract, părțile se vor călăuzi de prevederile legislației în vigoare.

10.5. Litigiile apărute în temeiul prezentului Contract urmează să fie soluționate de părți pe cale amiabilă, iar în caz de neînțelegere – în instanțele judecătorești competente, în conformitate cu legislația în vigoare.

10.6. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare, câte unul pentru fiecare din părți, având aceeași forță juridică.

## XI. RECHIZITELE BANCARE ȘI ADRESELE JURIDICE ALE PĂRȚILOR

### ANTREPRENOR:

**S.R.L. „TANDEN-PRIM”**

mun. Chișinău, str. M. Dragan, 10, of. 7

Cod fiscal 1010600031350

Cod TVA 0405139

IBAN MD42AG000000022512630304

BC „Moldova-Agroindbank” SA

Codul băncii AGRNMD2X832

**Director**

**Tatiana HLEVNOI**



### CLIENT:

**S.A. „RED-Nord”**

mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 180<sup>A</sup>

Cod fiscal 1003602006563

Cod TVA 12005

IBAN MD70VI222400001171264MDL

BC „Victoriabank” SA fil. Bălți

Codul băncii VICBMD2X740

**Director general**

**Iurie BEȘLIU**



**Volumul și termenele  
de executare a lucrărilor de construcții-montaj**

Nr. d/o	Oficiu	Denumirea obiectelor	Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un. măs.	Cantitatea	Data	
						demarării LCM	finalizării LCM
I		LEA - 10kV, total:		km	11.462		
1	FR	LEA-10kV 3VT st.274 - st.306 ( zona de protecție, stâlpi cu traversa de beton)	s. Nimireuca	km	1.762	02.06.25	31.10.25
2	RZ	LEA 10kV 10IG st.1-st.106.	r.Rezina s.Roșcani	km	7.6	02.06.25	31.10.25
3	RZ	LEA 10kV 13IG st.294/9-Reamplasarea PT309IG13.	r.Rezina s.Gordinești	km	0.62	02.06.25	31.10.25
4	RZ	LEA10kV 18UBA st.424/204-PTnouUBA18	r.Șoldănești s.Climăuți	km	1.48	02.06.25	31.10.25
II		LEA - 0,4kV, total:		km	21.960		
1	FR	LEA - 0,4 kV de la PT637CG15	s. Cunicea	km	8.6	02.06.25	31.10.25
2	FR	LEA - 0,4 kV de la PT870FR20F3	s. Ștefanesti	km	0.56	02.06.25	31.10.25
3	RZ	LEA 0.4KV PT683UBA18F1.2	r.Șoldănești s.Climăuți	km	5.540	02.06.25	31.10.25
4	RZ	LEA 0.4KV PT519UBA18F1.2	r.Șoldănești s.Climăuți	km		02.06.25	31.10.25
5	RZ	LEA 0,4kV PT309IG13	r.Rezina s.Gordinești	km	0.400	02.06.25	31.10.25
6	RZ	LEA 0.4kV PT795SL11013 F1.2	r.Șoldănești s.Sămășcani	km	1.400	02.06.25	31.10.25
7	RZ	LEA 0,4kV PT27SL3	r.Rezina s.Tarasova	km	2.400	02.06.25	31.10.25
8	RZ	LEA 0,4kV PT740UBA15F1-3	r.Șoldănești s.Alcedar	km	3.060	02.06.25	31.10.25
		Total LEA 10-0,4kV			33.422		
III		LEC - 10kV, total:		km	1.460		
1	ED	LEC-10kV ED15 (PT87-PT481)	mun.Edinet	km	0.630	02.06.25	31.10.25
2	ED	LEC-10kV ED15 (PT481-PT180)	mun.Edinet	km	0.380	02.06.25	31.10.25
3	ED	LEC-10kV ED15 (PT180-PT94)	mun.Edinet	km	0.330	02.06.25	31.10.25
4	RZ	LEC 10kV 3PP35/10-st.1 LEA 10kV 3PP	r.Rezina s.Pâpăuți	km	0.060	02.06.25	31.10.25
5	RZ	LEC 10kV 4PP35/10-st.1 LEA 10kV 4PP	r.Rezina s.Pâpăuți	km	0.060	02.06.25	31.10.25
IV		LEC - 0,4kV, total:		km	0.273		
1	ED	EXTINDERE LEC 0,4kV PT34BRT9F8	or. Cupcini str. Dmitrie Cantemir, 3	km	0.093	02.06.25	31.10.25
2	ED	LEC-0,4kV PT481ED15 (iesirile pina la primii stâlpi)	mun.Edinet	km	0.060	02.06.25	31.10.25
3	ED	LEC-0,4kV PT94ED15 (iesirile pina la primii stâlpi)	mun.Edinet	km	0.060	02.06.25	31.10.25
4	RZ	LEC 0,4kV PT479CS14F1-4- st.1 LEA 0,4kV	r.Dubasari s.Cošnița	km	0.060	02.06.25	31.10.25
		Total LEC 10-0,4kV			1.733		
IV		Bransamente		un.	383		
1		Bransamente PT637CG15	s. Cunicea	un.	287.00	02.06.25	31.10.25
2		Bransamente PTnouUBA18	r.Șoldănești s.Climăuți	un.	30	02.06.25	31.10.25
3		Bransamente PT795SL11013 F1	r.Șoldănești s.Sămășcani	un.	4	02.06.25	31.10.25
4		Bransamente PT740UBA15	r.Șoldănești s.Alcedar	un.	62	02.06.25	31.10.25
		TOTAL					

Client:  
Director general SA "RED-Nord"

Antreprenor:  
S.R.L. „Tanden-Prim”

Julie BESLTU

Tatiana HLEVNOI



Investitor: SA,,RED-Nord”

Obiect: **Lucrari de Montare LEC-0.4 kV PT94ED15**  
**F1,2,3,4,5,6 - esire la st.1 or. Edinet**

Antreprenor: SRL,,Tanden-Prim”

Cod investițional: 1211.44G475

Șef Oficiu Raional:

Paladi A.

Șef-Serviciu inv. și  
 constr:

Mărgineanu N.

## Proces - Verbal

de receptie a lucrarilor executate  
 pe decembrie an 2025

Lung. liniei – (0,018 km ) / 6 cabluri = 0,003km -1 cablu

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Lucrari de constructie- montare</b>						
1	TsA16C2	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala	m3	2,0400	202,51 202,51	413,08 413,08
2	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,0300	2 954,83 504,74	88,80 15,15
3	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,1800	4 324,38 1 081,05	779,06 194,59
4	TsH93B	Descarcarea materialelor - Nisip, Caramida	t	1,1400	56,34 56,34	64,25 64,25
5	TrB22D3E	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 3-4 t	t	0,0600	9,13 9,13	0,53 0,53
6	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,0300	2 967,53 495,61	88,89 14,85
7	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,	m3	1,4000	94,40 94,40	132,16 132,16
8	08-02-165-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm2 ( aplicat in ID)	buc	6,0000	515,63 513,88	3 093,75 3 083,26

1	2	3	4	5	6	7
9	08-02-165-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, , sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm2 ( aplicat pe stiip si constructii )	buc	6,0000	<del>2 544,83</del> 513,88	<del>15 268,95</del> 3 083,26
10	08-02-145-3	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului in PT fara fixari, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,1050	2 663,50 708,00	<del>279,64</del> 74,38
11	08-02-146-4	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 3 kg (aplicat pe stiip si constructii)	100 m	0,6000	8 523,09 1 773,82	<del>5 113,90</del> 1 064,30
12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,0140	3 622,29 671,50	50,54 9,36
13	TrIIAA02C2	Incarcarea descarcarea gunoiului de pe teren in transport	t	0,7800	34,26 34,26	26,72 26,72
14	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	0,7800	89,36 0,00	69,72 0,00
15	TsI50A5	Transportarea nisip, piatra sparta si caramizii la santier, cu autocamionul la distanta de 5 km	t	1,6000	52,04 0,00	83,47 0,00
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>25 553,46 8 175,89</b>

	Total		45 566,29
	Asigurarea sociala	24 %	1 962,21
	Total		47 528,50
	Materialele Beneficiarului	Lei	-20 012,81
	Total		27 515,69
	Transportarea materialelor	Lei	2 003,20
	Total cheltueli directe		29 518,89
	Cheltueli de regie	14,5 %	4 280,24
	Total		33 799,13
	Beneficiu de deviz	6 %	2 027,95
	Total		35 827,08
	Cheltueli de detasare	Lei	2 250,00
	Total		38 077,08
	Cheltueli de transportarea personalului	Lei	372,00
	Total fara TVA		38 449,08
	TVA 20%	20 %	7 689,82
			46 138,90
	<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>		<b>8 175,89</b>

În afară de aceasta – cheltuielile Beneficiarului:  
inclusiv:

Utilaj: \_\_\_\_\_

Materialele: \_\_\_\_\_

Transportarea materialelor de către Beneficiar: \_\_\_\_\_

calcul \_\_\_\_\_

Descărcarea stâlpilor de către Beneficiar: \_\_\_\_\_

calcul \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

K indirect -0.01536 \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

BNC-0,5% \_\_\_\_\_

**TOTAL GENERAL:** \_\_\_\_\_

**PREDAT:**

Director:  
S.R.L. „Tanden- Prim”



\_\_\_\_\_ Hlevnoi T.

Contrasemnează:

Președintele comisiei Sef STER

Sef SPDR

Șef Serviciu Investiții și Construcții

Șef GT

Maistru Sector

Inginer electrician SIC

Inginer electrician STP

**PRIMIT:**

Sef DSTR S.A. „RED NORD”



\_\_\_\_\_ Cigulea S.

\_\_\_\_\_ Pavel V.

\_\_\_\_\_ Prisacari S.

\_\_\_\_\_ Mărgineanu N.

\_\_\_\_\_ Harciuc S.

\_\_\_\_\_ Costăș A.

\_\_\_\_\_ Tertia V

\_\_\_\_\_ Curteianu A.

Persoana gestionată de luare la evidență ( 6828 ) Costăș A.

Investitor: SA,,RED-Nord”

Obiect: **Lucrari de Montare LEC-0.4 kV PT481ED15  
F1,2,3,4,5,6 - eşire la st.1 or. Edineţ**

Antreprenor: SRL,,Tanden-Prim”

Cod investiţional: 1211.44G474

Şef Oficiu Raional:

Paladi A.

Şef-Serviciu inv. şi  
constr:

Mărgineanu N.

## P r o c e s - V e r b a l

de receptie a lucrarilor executate  
pe decembrie an 2025

**Lung. liniei – (0,018 km ) / 6 cabluri = 0,003km -1 cablu**

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Lucrari de constructie- montare</b>						
1	TsA16C2	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala	m3	2,0400	202,51 202,51	413,08 413,08
2	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,0300	2 9545,83 504,74	88,80 15,15
3	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	0,1800	4 324,38 1 081,05	779,06 194,59
4	TsH93B	Descarcarea materialelor - Nisip, Caramida	t	1,6000	56,34 56,34	90,14 90,14
5	TrB22D3E	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 3-4 t	t	0,0600	9,13 9,13	0,53 0,53
6	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,0300	2 967,53 495,61	88,89 14,85
7	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,	m3	1,4000	94,40 94,40	132,16 132,16
8	08-02-165-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide),	buc	6,0000	515,63 513.88	3 093,75 3 083 26

1	2	3	4	5	6	7
		pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm <sup>2</sup> ( aplicat in ID)				
9	08-02-165-3	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, , sectiunea unui conductor, pina la: 185 mm <sup>2</sup> ( aplicat pe stipl si constructii )	buc	6,0000	2 544,83 513,88	15 264,95 3 043,25
10	08-02-145-3	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului in PT fara fixari, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,1050	2 663,50 708,00	279,64 74,38
11	08-02-146-4	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 3 kg (aplicat pe stipl si constructii)	100 m	0,6000	8 523,09 1 773,82	5 113,90 1 064,30
12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m <sup>3</sup>	0,0140	3 622,29 671,50	50,54 9,36
13	TrI1AA02C2	Incarcarea descarcarea gunoiiului de pe teren in transport	t	0,7800	34,26 34,26	26,72 26,72
14	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	0,7800	89,36 0,00	69,72 0,00
15	TsI50A5	Transportarea nisip, piatra sparta si caramizii la santier, cu autocamionul la distanta de 5 km	t	1,6000	52,04 0,00	83,47 0,00
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>25 579,35 8 201,78</b>

	Total		44 461,85
	Asigurarea sociala	24 %	1 968,43
	Total		46 430,28
	Materialele Beneficiarului	Lei	-18 882,49
	Total		27 547,79
	Transportarea materialelor	Lei	1 805,70
	Total cheltueli directe		29 353,49
	Cheltueli de regie	14,5 %	4 256,26
	Total		33 609,75
	Beneficiu de deviz	6 %	2 016,59
	Total		35 626,34
	Cheltueli de detasare	Lei	2 000,00
	Total		37 626,34
	Cheltueli de transportarea personalului	Lei	372,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total fara TVA				37 998,34
		TVA 20%	20 %			7 599,67
		<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>				<b>45 598,01</b>
						<b>8 201,78</b>

In afară de aceasta – cheltuielile Beneficiarului:  
inclusiv:

Utilaj: \_\_\_\_\_

Materialele: \_\_\_\_\_

Transportarea materialelor de către Beneficiar: calcul \_\_\_\_\_

Descărcarea stâlpilor de către Beneficiar: calcul \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

K indirect -0,01536 \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

BNC-0,5% \_\_\_\_\_

**TOTAL GENERAL:** \_\_\_\_\_

**PREDAT:**

Director:  
S.R.L. „Tanden- Prim”

 Hlevnoi T.



Contrasemnează:

Presedintele comisiei Sef STER

Sef SPDR

Şef Serviciu Investiții și Construcții

Şef GT

Maistru Sector

Inginer electrician SIC

Inginer electrician STP

Persoana gestionată de luare la evidență ( 6828 ) Costaş A.

**PRIMIT:**



L.Ş.

 Cigulea S.

 Pavel V.

 Prisacari S.

 Mărgineanu N.

 Harciuc S.

 Costaş A.

 Terteia V.

 Curteianu A.

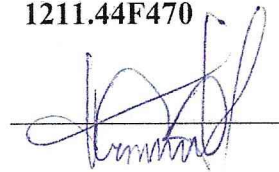
Investitor: SA,,RED-Nord”

Obiect: **Lucrari de Montare LEC-10 kV  
PT180ED15-PTMB481ED15 mun. Edineț**

Antreprenor: SRL,,Tanden-Prim”

Cod investițional: **1211.44F470**

Șef Oficiu Raional:



Paladi A.

Șef-Serviciu inv. și  
constr:

Mărgineanu N.

## P r o c e s - V e r b a l

de receptie a lucrarilor executate  
pe noiembrie an 2025

Lung. liniei – 0,241 km

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Lucrari de constructie- montare</b>						
1	RpDC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatație și contractie în betonul de uzura, la drumuri și strazi	m	10,0000	163,59 28,17	1 635,88 281,68
2	RpDB37A	Decaparea îmbrăcămintilor asfaltice de pînă la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	5,0000	52,53 52,53	262,65 262,65
3	RpDB37A1	Decaparea îmbrăcămintilor asfaltice de pînă la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice, pentru fiecare 1 cm în plus peste cei 3 cm grosime se adaugă	m2	10,0000	17,51 17,51	175,10 175,10
4	TsC58A	Săpătura mecanică a pămîntului în depozit cu excavator "o cupă inversă" cu volumul cupei de 0,15 m3: teren de categoria 1	100 m3	0,2610	7 957,68 143,13	2 077,03 37,30
5	TsC58A	Săpătura mecanică a pămîntului în depozit cu excavator "o cupă inversă" cu volumul cupei de 0,15 m3: teren de categoria 1 ( pentru cotlovan )	100 m3	0,2020	7 957,63 143,11	1 609,50 28,93
6	TsA16C2	Săpătura manuală de pămînt, în spații limitate, în tranșe de pînă la 4 m adîncime, pentru cabluri	m3	9,7000	202,51 202,51	1 964,15 1 964,15

1	2	3	4	5	6	7
		electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala				
7	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km	0,0430	10 125,30 10 125,30	435,46 435,46
8	34-02-017-1	Executarea traversarilor prin metoda perforarii orizontale: cu prima teava pina la 10 m	buc	1,0000	8 814,44 927,26	8 814,44 927,26
9	34-02-017-1	Executarea traversarilor prin metoda perforarii orizontale: cu prima teava pina la 10 m	buc	1,0000	8 814,44 927,26	8 814,44 927,26
10	34-02-017-2	Executarea traversarilor prin metoda perforarii orizontale: de adaugat la norma 34-02-017-1 pentru fiecare 5 m urmatori	buc	0,2000	3 428,10 338,02	690,76 67,76
11	34-02-017-1	Executarea traversarilor prin metoda perforarii orizontale: cu prima teava pina la 10 m	buc	0,9000	8 814,44 927,26	7 936,58 834,38
12	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee 95m/1 cablu, + 82m/2 cabluri=41 m	100 m	1,3600	2 954,83 504,74	4 020,58 686,69
13	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	1,7000	4 324,38 1 081,05	7 350,02 1 837,78
14	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,4300	5 758,64 1 766,22	2 479,58 759,78
15	TsH93B	Descarcarea materialelor - Nisip, caramida, piatra sparta	t	21,7420	56,34 56,34	1 224,93 1 224,93
16	TrB22D3E	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 3-4 t	t	0,7950	28,34 9,14	22,01 7,61
17	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu (90m/1 cablu)+ (79m/2 cabluri=39,5 m)	100 m	1,2950	2 967,53 495,61	3 842,45 641,78
18	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,	m3	19,2500	94,40 94,40	1 817,22 1 817,22
19	08-02-165-7	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 10 kV, ( aplicat in ID-10 kV )	buc	2,0000	596,84 579,35	1 193,68 1 158,70
20	08-02-145-3	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului in PT fara fixari, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,0400	2 663,50 708,00	107,00 28,17
21	08-02-146-4	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 3 kg (aplicat in ID-10 kV)	100 m	0,0400	5 803,00 1 774,00	230,36 70,80
22	RpDA10C	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau	m3	6,5300	171,29 171,29	1 118,35 1 118,35

1	2	3	4	5	6	7
		piatra sparta) si cilindarea lor cu manual				
23	RpDB38B	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate pentru pozari de cabluri, conducte, podete sau guri de scurgere, etc. executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri	m3	1,0750	508,03 322,03	544,79 346,39
24	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,1925	3 622,23 671,46	697,42 129,42
25	TrI1AA02C2	Incarcarea descarcarea gunoiului de pe teren in transport	t	12,2500	34,26 34,26	419,48 419,48
26	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	12,2500	89,36 0,00	1 094,93 0,00
27	TsI50A5	Transportarea nisip, piatra sparta si caramizii la santier, cu autocamionul la distanta de 5 km	t	21,7420	52,04 0,00	1 129,30 0,00
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>61 708,09 16 189,03</b>

		Total		179 222,23
		Asigurarea sociala	24 %	3 885,37
		Total		183 107,60
		Materialele Beneficiarului	Lei	-117 514,14
		Total		65 593,46
		Transportarea materialelor	Lei	867,85
		Total cheltueli directe		66 461,31
		Cheltueli de regie	14,5 %	9 636,89
		Total		76 098,20
		Beneficiu de deviz	6 %	4 565,89
		Total		80 664,09
		Cheltueli de detasare	Lei	3 875,00
		Total		84 539,09
		Cheltueli de transportarea personalului	Lei	744,00
		Total fara TVA		85 283,09
		TVA 20%	20 %	17 056,62
		<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>		<b>102 339,71 16 189,03</b>

In afara de aceasta – cheltuielile Beneficiarului:  
inclusiv:

Investitor: SA,,RED-Nord”

Obiect: **Lucrari de Montare LEC-10 kV**  
**PT180ED15-PT94ED15 mun. Edinet**

Antreprenor: SRL,,Tanden-Prim”

Cod investițional: **1211.44F471**

Șef Oficiu Raional:

Paladi A.

Șef-Serviciu inv. și  
 constr:

Mărgineanu N.

## P r o c e s - V e r b a l

de receptie a lucrarilor executate  
 pe noiembrie an 2025

Lung. liniei – 0,332 km

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Lucrari de constructie- montare</b>						
1	RpDC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatație și contractie în betonul de uzura, la drumuri și strazi	m	60,000	163,59 28,17	9 815,29 1 690,09
2	RpDB37A	Decaparea îmbracamintilor asfaltice de pînă la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice	m2	15,000	52,53 52,53	787,95 787,95
3	RpDB37A1	Decaparea îmbracamintilor asfaltice de pînă la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice, pentru fiecare 1 cm în plus peste cei 3 cm grosime se adauga	m2	52,600	17,51 17,51	921,17 921,17
4	TsC58A	Sapatura mecanica a pamintului în depozit cu excavator "o cupa inversa" cu volumul cupei de 0,15 m3: teren de categoria 1	100 m3	0,673	7 957,63 143,11	5 359,37 96,69
5	TsA16C2	Sapatura manuala de pamint, în spatii limitate, în transe de pînă la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de înalta tensiune, în pamint cu umiditate naturala	m3	28,854	202,51 202,51	5 842,98 5 842,98

1	2	3	4	5	6	
6	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km	0,059	10 125,30 10 125,30	59 59
7	34-02-017-1	Executarea traversarilor prin metoda perforarii orizontale: cu prima teava pina la 10 m	buc	1,000	8 814,44 927,26	8 814,44 927,26
8	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee 191m/1 cablu, 84m/2 cabluri=42 m	100 m	2,330	2 954,83 504,74	6 886,54 1 176,21
9	08-02-141-3	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 3 kg	100 m	2,730	4 324,38 1 081,05	11 801,12 2 951,56
10	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,590	5 758,64 1 766,22	3 394,81 1 042,22
11	TsH93B	Descarcarea materialelor - Nisip, caramida, piatra sparta	t	26,612	56,34 56,34	1 499,00 1 499,00
12	TrB22D3E	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 3-4 t	t	1,096	28,34 9,14	29,10 9,90
13	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu (191m/1 cablu)+(84m/2 cabluri=42 m)	100 m	2,330	2 967,53 495,61	6 914,93 1 154,89
14	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,	m3	52,550	94,40 94,40	4 960,63 4 960,63
15	08-02-165-7	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 10 kV, ( aplicat in ID-10 kV )	buc	2,000	596,84 579,35	1 193,68 1 158,70
16	08-02-145-3	Cablu pina la 35 kV, pozat pe fundul canalului in PT fara fixari, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	0,040	2 663,50 708,00	107,00 28,17
17	08-02-146-4	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 3 kg (aplicat in ID-10 kV)	100 m	0,040	5 803,00 1 774,00	230,36 70,80
18	RpDA10C	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindrarea lor cu manual	m3	7,400	171,29 171,29	1 267,56 1 267,56
19	RpDB38B	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate pentru	m3	1,250	508,03 322,03	635,23 402,73

1	2	3	4	5	6	7
		pozari de cabluri, conducte, podete sau guri de scurgere, etc. executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri				
20	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,525	3 622,21 671,7	1 900,28 352,48
21	TrI1AA02C2	Incarcarea descarcarea gunoiului de pe teren in transport	t	39,440	34,26 34,26	1 351,31 1 351,31
22	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 10 km	t	39,440	89,36 0,00	3 525,38 0,00
23	TsI50A5	Transportarea nisip, piatra sparta si caramizii la santier, cu autocamionul la distanta de 5 km	t	26,612	52,04 0,00	1 384,62 0,00
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>79 220,37 28 289,92</b>

	Total		235 810,86
	Asigurarea sociala	24 %	6 789,58
	Total		242 600,44
	Materialele Beneficiarului	Lei	-156 590,49
	Total		86 009,95
	Transportarea materialelor	Lei	1 195,55
	Total cheltueli directe		87 205,50
	Cheltueli de regie	14,5 %	12 644,80
	Total		99 850,30
	Beneficiu de deviz	6 %	5 991,02
	Total		105 841,32
	Cheltueli de detasare	Lei	6 375,00
	Total		112 216,32
	Cheltueli de transportarea personalului	Lei	1 302,00
	Total fara TVA		113 518,32
	TVA 20%	20 %	22 703,66
	<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>		<b>136 221,98 28 289,92</b>

In afară de aceasta – cheltuielile Beneficiarului:  
inclusiv:

Utilaj: \_\_\_\_\_

Materialele: \_\_\_\_\_

Transportarea materialelor de către Beneficiar: \_\_\_\_\_

calcul \_\_\_\_\_

Descărcarea stâlpilor de către Beneficiar: \_\_\_\_\_

calcul \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

K indirect -0,01536 \_\_\_\_\_

Total: \_\_\_\_\_

BNC-0,5% \_\_\_\_\_

**TOTAL GENERAL:** \_\_\_\_\_

**PREDAT:**

Director:

S.R.L. „Tanden- Prim”



\_\_\_\_\_ Hlevnoi T.

Contrasemnează:

Presedintele comisoiei Sef STER \_\_\_\_\_

Sef SPDR \_\_\_\_\_

Şef Serviciu Investiţii şi Construcţii \_\_\_\_\_

Şef GT \_\_\_\_\_

Mastru Sector \_\_\_\_\_

Inginer electrician SIC \_\_\_\_\_

Inginer electrician STP \_\_\_\_\_

Persoana gestionată de luare la evidenţă ( 6828 ) Costaş A. \_\_\_\_\_

**PRIMIT:**

Sef DSTR S.A. „RED NORD”

\_\_\_\_\_ Cigulea S.

L.Ş.

\_\_\_\_\_ Pavel V.

\_\_\_\_\_ Prisacari S.

\_\_\_\_\_ Mărgineanu D.

\_\_\_\_\_ Harciuc S.

\_\_\_\_\_ Costaş A.

\_\_\_\_\_ Cincilei I.

\_\_\_\_\_ Curteianu A.