

Lista cu cantitațiile de lucrări

1. Denumirea beneficiarului: SA „CET-Nord”

2. Organizatorul procedurii de achiziție: SA „CET-Nord”

3. Obiectul achiziției: Reparatia capitală a echipamentelor electrice a podului rulan KM-20/5t

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|---|-----------------------------|---|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Lucrări de demontare și instalare | | | | |
| 1 | RpEE23B | Demontarea aparatelor pentru curent slabi: tablou de semnalizare sau de sonerii, grup de sonerii, cu transformatoare si priza bipolara cu fise (sonerie) | buc | 2,000 |
| 2 | RpEA12A | Demontarea tevilor de protectie din otel pentru instalatii (neagra sau zincata), avind diametrul pina la 2" | m | 4,000 |
| 3 | RpEE24D | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari: comutatoare (Intrerupator) | buc | 8,000 |
| 4 | RpEF23C | Demontari de armatura antiexploziva, reflector sau lampi monobloc pentru iluminatul de siguranta | buc | 1,000 |
| 5 | RpEC16B | Demontare priza ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, peste 3 m inaltimea camerei | buc | 2,000 |
| 6 | RpEE03C | Montarea prizelor bipolare constructie din fonta de 25-63 A, montata pe console sau in cutii si panouri de tablou (розетка) | buc | 2,000 |
| 7 | 08-02-394-3 | Conductori pe role Провод до 4 в линии, сечение жил, мм2, до: 35(ПС3-35) | 100 m | 0,630 |
| 8 | pret | Conductor (ПВ3-35) | m | 63,000 |
| 9 | 08-02-394-2 | Conductori pe role Провод до 4 в линии, сечение жил, мм2, до: 16 (ПС3-16) | 100 m | 2,270 |
| 10 | pret | Conductor (ПВ3-16) | m | 227,000 |
| 11 | 08-02-394-2 | Conductori pe role Провод до 4 в линии, сечение жил, мм2, до: 16 (ПС3-10) | 100 m | 2,280 |
| 12 | pret | Conductor (ПВ3-10) | m | 228,000 |
| 13 | 08-02-394-1 | Conductori pe role Провод до 4 в линии, сечение жил, мм2, до: 6 (ПВ3-4) | 100 m | 1,950 |
| 14 | pret | Conductor (ПВ3-4) | m | 195,000 |
| 15 | 08-02-394-1 | Conductori pe role Провод до 4 в линии, сечение жил, мм2, до: 6 (ПВ3-2,5) | 100 m | 2,990 |
| 16 | pret | Conductor (ПВ3-2,5) | m | 299,000 |
| 17 | 08-02-411-1 | Furtun metalic si brasamente flexibile (металорукав 18 в изоляции) | 100 m | 0,150 |
| 18 | 08-02-411-1 | Furtun metalic si brasamente flexibile (металорукав 25 в изоляции) | 100 m | 0,060 |
| 19 | 08-02-411-1 | Furtun metalic si brasamente flexibile (металорукав 32 в изоляции) | 100 m | 0,100 |
| 20 | 755 | Placa de cauciuc 2,0 mm | kg | 20,000 |
| 21 | RpEA01C1 | Montarea tuburilor de protectie montat aparent, pe dibluri din lemn sau material plastic pe console metalice, fixate direct in perete, cu diametrul peste 25 mm. (Трубка ГУТ 33/10 10 кВ) | m | 3,000 |
| 22 | RpEA03B | Montarea tevilor de protectie din teava de otel, neagra | m | 2,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------|--|-------|--------|
| | | sau zincata cu diametrul 1 /4 "-2 ", (труба ВГП 32 мм) | | |
| 23 | RpEA03B | Montarea tevilor de protectie din teava de otel, neagra sau zincata cu diametrul 1 /4 "-2 ", (труба ВГП 40 мм) | m | 2,000 |
| 24 | RpEA05B | Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), avind diametrul 16-25 mm (Профиль полиэтиленовый Г-образный) | m | 10,000 |
| 25 | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect. (Короб кабельный металлический 50*50) | 100 m | 0,340 |
| 26 | 08-02-390-3 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 120 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect. (Короб кабельный 80*80 мм) | 100 m | 0,120 |
| 27 | RpEB05B | Impamintare cu conductor de otel pentru legare la pamint sau la nul a receptoarelor sau aparatelor electrice existente sau noi, montat ingropat pina la 60 cm, inclusiv sapatura si umplutura in sant, din otel beton OB 37 cu d=8-16 mm (Перемычка заземления ПГС 25-280 У2,5) | m | 30,000 |
| 28 | RpED06A | Montarea la poduri rulante a sinei de rulare pentru caruciorul de cabluri la podurile rulante | m | 13,000 |
| 29 | 08-01-001-1 | Трансформатор трехфазный 35 кВ мощностью, (А: 250 (установка трансформатора ОСОВ-0,25-У5 380/220/12)) | buc | 1,000 |
| | | 2. Montarea utilajului | | |
| 30 | 08-03-640-1 | Receptor de curent unelari pina la 12 inele (Cabinet de control SU1 CMBC-R-1 1x30-M4) | buc | 1,000 |
| 31 | 08-03-640-1 | Receptor de curent pina la 12 inele (Cabinet de control SU2, IPS-4-A5) | buc | 1,000 |
| 32 | 08-03-599-13 | Panouri de iluminat, montate pe perete cu buloane pe constructie (Щитки, устанавливаемые на стене болтами на конструкции, масса щитка, кг, до: 15 p. (Tablou de distributie SU3 CB-12) | buc | 1,000 |
| 33 | 08-03-571-7 | Panouri de stelaj executate industrial, blocuri de rezistori pina la 1000V (Стеллаж заводского изготовления с блоками резисторов до 1000 В, масса до 40 кг (Set de blocuri de rezistenta 1SR, 4SR SRZ-1, SRZ-4) | buc | 1,000 |
| 34 | 08-03-571-7 | Panouri de stelaj executate industrial, blocuri de rezistori pina la 1000 V (Стеллаж заводского изготовления с блоками резисторов до 1000 В, масса до 40 кг, 2SR, 3SR SRZ-2, SRZ-3) | buc | 1,000 |
| 35 | 08-03-535-2 | Aparat de comanda nereglabile - controlor de comanda (Командоапарат ручной контактный, устанавливаемый на конструкции на полу, массой до 15 кг, количество цепей до: 12) | buc | 4,000 |
| 36 | 08-01-081-3 | Aparat de comanda semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare, conectare (Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 12 (set de iluminare) | buc | 8,000 |
| 37 | 08-03-508-3 | Receptor de curent glisant fara constructie de reazam (Токоприемник скользящий без опорной) | buc | 21,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|-----|-------|
| | | конструкции, масса, кг, до: 25 | | |
| 38 | 08-03-538-3 | Intrerupator de linie sau terminal: de contact protejat de explozii, instalat suport metalic masa pina la 10kg (Выключатель путевой или конечный: контактный взрывозащищенный, в том числе маслonaполненный, устанавливаемый на металлическом основании, массой до 10 кг | buc | 8,000 |
| 39 | 08-02-371-1 | Aparat de demarare si reglare (Пускорегулирующий аппарат (Sistem de frinare GEGTKG-400m) | buc | 1,000 |
| 40 | 08-02-371-1 | Aparat de demarare si reglare (Пускорегулирующий аппарат (sistem de frinare GEGTKG-300 m) | buc | 2,000 |
| 41 | 08-02-371-1 | Aparat de demarare si reglare (Пускорегулирующий аппарат (Sistem de frinare GEGTKG-200M) | buc | 1,000 |
| | | 3. Utilaj electric | | |
| 42 | pret piata | Cabinet de control SU1 (CMBC-R-1-1x30-M4) | buc | 1,000 |
| 43 | pret piata | Dulap de intrare si protectie SU2 | buc | 1,000 |
| 44 | pret piata | Tablou de distributie SU3 | buc | 1,000 |
| 45 | pret piata | Set de blocuri de rezistenta 1SR, 4SR SRZ-1, SRZ-4) | set | 1,000 |
| 46 | pret piata | Set de blocuri de rezistenta 2SR, 3SR SRZ-2, SRZ-3 | set | 1,000 |
| 47 | pret piata | Set de controlere de comanda | set | 1,000 |
| 48 | pret piata | Set de iluminare si semnalizare | set | 1,000 |
| 49 | pret piata | Set de pontograf de carucior | set | 1,000 |
| 50 | pret piata | Set de intrerupator de limita | set | 1,000 |
| 51 | pret piata | Set de frinare (GEGTKG-400 m) | set | 1,000 |
| 52 | pret piata | Set de frinare (GEGTKG-300 m) | set | 2,000 |
| 53 | pret piata | Set de frinare (GEGTKG-200 m) | set | 1,000 |
| 54 | pret piata | Set de produse pentru instalatii electrice | set | 1,000 |
| 55 | pret piata | Set de produse prin cablu si sirma | set | 1,000 |
| 56 | pret piata | Set materiale auxiliare | set | 1,000 |
| 57 | pret piata | Trusa de piese de schimb | set | 1,000 |
| | | 4. Punerea în funcțiune | | |
| 58 | pret | Lucrari de punere in functiune a podului rulant | set | 1,000 |

Semnătura: _____ Numele, Prenumele: Serhii Katrych În calitate de: General director

Oferantul: LLC "GLOBAL ENERGY GROUP" Adresa: 03066, Ukraine, Kyiv, Okhtyrsky alley 3

