**Załącznik Nr 4**

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej S.A. w Tarnowie” **na dostawę materiałów elektrycznych (PN/28/2020/D)** **– formularz podstawowy**

**Zadanie nr 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN****(E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | Schneider-Electric NSYCRN75250P Obudowa CRN+Płyta 700x500x250 IP66 IK10 |  | kpl. | 1 |  |  |
| 2. | Schneider-Electric NSYCRN55250P Obudowa CRN+Płyta 500x500x250 IP66 IK10 |  | kpl. | 1 |  |  |
| 3. | Schneider-Electric NSYCRN33150P Obudowa CRN+Płyta 300x300x150 IP66 IK10 |  | kpl. | 25 |  |  |
| 4. | Wyłącznik nadprądowy **MCN101E** HAGER |  | szt. | 1 |  |  |
| 5. | Wyłącznik nadprądowy **MCN102E** HAGER |  | szt. | 1 |  |  |
| 6. | Wyłącznik nadprądowy **MCN106E** HAGER |  | szt. | 1 |  |  |
| 7. | Wyłącznik nadprądowy **MCN110E** HAGER |  | szt. | 1 |  |  |
| 8. | Wyłącznik nadprądowy **MBN116E** HAGER |  | szt. | 3 |  |  |
| 9. | Styk pomocniczy **MZ201N** HAGER |  | szt. | 5 |  |  |
| 10. | Stycznik **ESC125** HAGER |  | szt. | 9 |  |  |
| 11. | Styk pomocniczy do stycznika **ESC080** HAGER |  | szt. | 9 |  |  |
| 12. | HAGER Wyłącznik różnicowo-prądowy 2P 25A 30mA "AC" CDC225J |  | szt. | 3 |  |  |
| 13. | Transformator 230/24/12V **ST312** HAGER |  | szt. | 3 |  |  |
| 14. | Gniazdo z bolcem uziemiającym **SN216** HAGER |  | szt. | 3 |  |  |
| 15. | Kontrolka LED metalowa fi10mm czerwona 24/28V AC/DC **SMBD14024** Signal-Construct |  | szt. | 1 |  |  |
| 16. | Kontrolka LED metalowa fi10mm zielona 24/28V AC/DC **SMBD14224** Signal-Construct |  | szt. | 1 |  |  |
| 17. | Kontrolka LED metalowa fi10mm żółta 24/28V AC/DC **SMBD14124** Signal-Construct |  | szt. | 3 |  |  |
| 18. | Szyna montażowa **TS35** (a' 1m) Spółdzielnia „Pokój“ |  | szt. | 1 |  |  |
| 19. | Złączka **ZUG G4** (zółta), nr kat. 11-821 Spółdzielnia „Pokój“ |  | szt. | 125 |  |  |
| 20. | Płyta skrajna **PSU-4** Spółdzielnia „Pokój“ |  | szt. | 14 |  |  |
| 21. | Oznaczniki do złączki **Z5**, **typ DK/Z-5, biały, cyfry (31-40)** nr kat. 51-72 D3, prod. Spółdzielnia „Pokój“ (1op = 25 pasków 31-40) |  | op. | 2 |  |  |
| 22. | Przewód **OMY 300/300V 3x1mm** (odcinki po 100m) |  | mb. | 1000 |  |  |
| 23. | Przewód **OMY 300/300V 3x1,5mm** (odcinki po 100m) |  | mb. | 900 |  |  |
| 24. | Przewód **OMY 300/300V 4x1mm** (odcinki po 100m) |  | mb. | 400 |  |  |
| 25. | Korytko kablowe, **typ KPR50H42/2 + POKRYWA PKR50/2**, (nr kat. 140105, 100305), prod. BAKS |  | kpl. | 150 |  |  |
| 26. | Zapinka do koryta **ZPNH42** (a' 100szt.), nr kat. 145000, prod. Baks |  | op. | 4 |  |  |
| 27. | Gniazdko telefoniczne, natynkowe **1xRJ12** (6P6C) |  | szt. | 15 |  |  |
| 28. | Szyna wyrównawcza z podstawą z tworzywa sztucznego **7x25mm2 + 1x10mm + 1x płaskownik**, nr kat. 5015073, prod. Obo Bettermann |  | szt. | 30 |  |  |
| 29. | Zasilacz impulsowy Carlo Gavazzi **SPD-24-10-1** Carlo Gavazzi |  | szt. | 3 |  |  |
| 30. | Końcówka zaciskowa **2x1,5/10** (opakowanie 100 szt.),TV 1,5-10, prod. Erko |  | op. | 1 |  |  |
| 31. | Rezystor **M0,6W-51R**, nr kat. **MF006FF510JA50**, prod. ROYAL OHM |  | szt. | 10 |  |  |
| 32. | Opornik **1 kOhm** |  | szt. | 10 |  |  |
| 33. | Przekaźnik RelPol **R2M-2012-23-5230** Przekaźnik R2M, do gniazd wtykowych, dwa zestyki przełączne, materiał styków AgNi, napięcie cewki 230 V AC 50/60 Hz, w obudowie IP 40 **+ gniazdo przekaźnika GZ2** do R2M |  | szt. | 12 |  |  |
| 34. | Bednarka ocynkowana **25x4**, gatunek stali S235JRG2 (3x po 50kg.) |  | kg. | 150 |  |  |
| 35. | Uchwyt do montażu naściennego **FL85Z**, (**a' 4szt**.), prod. Hager |  | op. | 17 |  |  |
| 36. | Koszulka termokurczliwa **3,2/1,6** (średnica przed skurczeniem: 3,2mm, średnica po skurczeniu: 1,6mm), L=1mb |  | szt. | 20 |  |  |
| 37 | Koszulka termokurczliwa **6,4/3,2** (średnica przed skurczeniem: 6,4mm, średnica po skurczeniu: 3,2mm), L=1mb |  | szt. | 10 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM (suma pozycji od 1 do 37):** |  |

**Zadanie nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN****(E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | Termostat elektroniczny, typ ATTO-TT (montaż na szynę)(Urządzenie winno być wyposażone w interfejs RS485) Podstawowe funkcje termostatu elektronicznego: - Dwa tryby pracy: Praca, Stop, - Budowa przekaźnikowa wyjść: obecność styku NO i NC, - Dwustopniowa regulacja temperatury, - Nastawiana histereza regulacji, - Nastawiane minimalne czasy pracy i postoju urządzeń wykonawczych, - Liczniki czasu pracy urządzeń wykonawczych, - Pomiar temperatury w zakresie od -30,0°C do 280,0°C czujnikiem temperatury z elementem pomiarowym Pt1000, - Kalibracja torów pomiarowych, - Program dobowy działania wyjścia TIMER składający się z przynajmniej jednego wyjścia z dokładnością do 1 minuty, - Obsługa protokołu MODBUS. |  | szt. | 12 |  |  |

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Ogłoszenia i przyjmujemy wszystkie warunki bez zastrzeżeń.
2. Oświadczamy, że uważamy się związani ofertą przez czas wskazany w Ogłoszeniu.
3. Oświadczamy, że jesteśmy w stanie spełnić wymóg pkt. 7 Ogłoszenia.
4. Zobowiązujemy się, do podpisania umowy w terminie do 10 dni od dnia powiadomienia Wykonawcy o rozstrzygnięciu postępowania, ale nie później niż w terminie związania ofertą.
5. Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności tj. 30 dniowy termin od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
6. Oświadczamy, że oferowany przez nas asortyment jest nowy i posiada stosowne atesty, znaki, deklaracje zgodności oraz aktualne świadectwa certyfikacji wymagane na terytorium UE.
7. Oświadczamy, że na oferowany asortyment udzielam(y) rękojmi na okres **2 lat** na zasadach określonych w Kodeksie Cywilnym oraz udzielam(y) gwarancji na okres **24 miesięcy**.
8. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.
9. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy i akceptujemy w całości zawarte w niej zapisy.

 **……………………………………………………………...**

 *Dokument winien być opatrzony podpisem kwalifikowanym*