## logo-kpec-www

## FORMULARZ OFERTY CENOWEJ

**Komunalne Przedsiębiorstwo**

**Energetyki Cieplnej Spółka z o.o.**

**Dział Zakupów i Gospodarki Materiałowej**

ul. Ks. J. Schulza 5

85-315, BYDGOSZCZ

52 30-45-200 fax 52 30-45-292

e-mail: zaopatrzenie@kpec.bydgoszcz.pl

Nazwa Wykonawcy/imię i nazwisko: ..........................................................................................

....................................................................................................................................................

Adres Wykonawcy/adres zamieszkania: ulica ................................................... nr domu .........

kod ..................... miejscowość ...........................................................

|  |  |
| --- | --- |
| tel.: .......................................... | e-mail: .......................................................... |
| REGON:................................ | NIP: ................................ |

W odpowiedzi na Zaproszenie składamy ofertę na niżej wymienione materiały:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa materiału** | **J.m.** | **Cena netto zł** | **Parametry techniczne** | **Producent** |
| 1 | BLACHA = 1.5 ST3S | kg |  |  |  |
| 2 | BLACHA = 2.0 ST3S | kg |  |  |  |
| 3 | BLACHA = 3.0 ST3S | kg |  |  |  |
| 4 | BLACHA = 4.0 ST3S | kg |  |  |  |
| 5 | BLACHA = 5.0 ST3S | kg |  |  |  |
| 6 | BLACHA = 6.0 ST3S | kg |  |  |  |
| 7 | BLACHA OCYNK. = 0.50 mm | kg |  |  |  |
| 8 | BLACHA OCYNK. = 0.70 mm | kg |  |  |  |
| 9 | STAL PŁASKA 50 X 6 ST3S | kg |  |  |  |
| 10 | STAL PŁASKA 50 X 8 ST3S | kg |  |  |  |
| 11 | STAL OKRĄGŁA ZBROJONA DN 10 ST3S | kg |  |  |  |
| 12 | STAL OKRĄGŁA ZBROJONA DN 16 ST3S | kg |  |  |  |
| 13 | STAL OKRĄGŁA DN 6 ST3S | kg |  |  |  |
| 14 | STAL OKRĄGŁA DN 8 ST3S | kg |  |  |  |
| 15 | STAL OKRĄGŁA DN 10 ST3S | kg |  |  |  |
| 16 | STAL OKRĄGŁA DN 12 ST3S | kg |  |  |  |
| 17 | RURA KWADRATOWA 30 X 30 X 3 | kg |  |  |  |
| 18 | RURA KWADRATOWA 40 X 40 X 3 | kg |  |  |  |
| 19 | STAL CEOWA 50 | kg |  |  |  |
| 20 | STAL CEOWA 65 | kg |  |  |  |
| 21 | STAL CEOWA 80 | kg |  |  |  |
| 22 | STAL CEOWA 100 | kg |  |  |  |
| 23 | STAL KĄTOWA 30 X 30 X 3 | kg |  |  |  |
| 24 | STAL KĄTOWA 30 X 30 X 4 | kg |  |  |  |
| 25 | STAL KĄTOWA 40 X 40 X 4 | kg |  |  |  |
| 26 | STAL KĄTOWA 40 X 40 X 5 | kg |  |  |  |
| 27 | STAL KĄTOWA 50 X 50 X 5 | kg |  |  |  |
| 28 | STAL KĄTOWA 60 X 60 X 6 | kg |  |  |  |
| 29 | RURA CZARNA DN 10 (17,2x2,0) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 30 | RURA CZARNA DN 15 (21,3 x 2,3) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 31 | RURA CZARNA DN 20 (26,9 x 2,3) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 32 | RURA CZARNA DN 25 (33,7 x 2,9) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 33 | RURA CZARNA DN 32 (42,4 x 2,9) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 34 | RURA CZARNA DN 40 (48,3 x 3,2) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 35 | RURA CZARNA DN 50 (60,3 x 3,2) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 36 | RURA CZARNA DN 65 (76,1x3,6) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 37 | RURA CZARNA DN 80 (88,9x3,6) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 38 | RURA CZARNA DN 100 (108 x 4,0) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 39 | RURA CZARNA DN 125 (133 x 4,0) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |
| 40 | RURA CZARNA DN 150 (159 x 4,5) R-35 b/sz przew. | mb |  |  |  |

Termin gwarancji na oferowane materiały …………............. m-cy.

Oferowany termin płatności …………............. dni.

Deklarowany termin realizacji zamówienia …………............. dni.

Oświadczamy, że jesteśmy związani naszą ofertą przez …..…..………….. dni.\*)

\*)Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Nazwa producenta proponowanych materiałów ………….………………………………………… ……………………………………………………………………………………………..…………………

Dostarczę nieodpłatnie zamówiony towar do mag. KPEC tak/nie

Do oferty dołączam prospekty, katalogi, aprobaty techniczne, deklaracje zgodności,  
 atesty proponowanych materiałów. tak/nie

Posiadamy wdrożony System Zarządzania Jakością ISO. tak/nie

Imię i nazwisko osoby do kontaktów (wraz z nr telefonów i adresem poczty e-mail)

– ……………………………………………………………………………………………………………

– ……………………………………………………………………………………………………………

– ……………………………………………………………………………………………………………

Wyrażamy zgodę na przeprowadzenie wszelkich badań mających na celu sprawdzenie oświadczeń, dokumentów i przedłożonych informacji oraz wyjaśnień finansowych i technicznych, przez Zamawiającego lub jego upoważnionych przedstawicieli.

Wypełniłem/-liśmy 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 str. 1) „RODO” wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postepowaniu.

Wyrażam/-my zgodę na przetwarzanie przez Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. w Bydgoszczy moich/naszych danych osobowych (imię i nazwisko, tytuł naukowy, adres zamieszkania, adres e-mail i nr telefonu oraz danych dla celów podatkowych i ZUS – w przypadku bezpośrednich rozliczeń) dla celów przeprowadzenia niniejszego postępowania, zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018, poz. 1000) oraz rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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 (ogólne rozporządzenie o ochronię danych osobowych) (Dz. U. UE L119 z 04.05.2016 str. 1)

|  |  |
| --- | --- |
| Dnia ..................... | .............................................  (pieczęć i podpis Wykonawcy) |

**Uwaga: Wniosek może podlegać modyfikacji z uwagi na przedmiot zamówienia wg. potrzeb określonych przez Dział Zakupów i Gospodarki Materiałowej KPEC sp. z o.o. w Bydgoszczy**