## 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 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 90 | szt. |  |  |  |
| 2 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 110 | szt. |  |  |  |
| 3 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 125 | szt. |  |  |  |
| 4 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 140 | szt. |  |  |  |
| 5 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 160 | szt. |  |  |  |
| 6 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 200 | szt. |  |  |  |
| 7 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 225 | szt. |  |  |  |
| 8 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 250 | szt. |  |  |  |
| 9 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 315 | szt. |  |  |  |
| 10 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 400 | szt. |  |  |  |
| 11 | Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie na całej objętości materiału HDPE z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem 500 | szt. |  |  |  |
| 12 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem oraz tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 90 | szt. |  |  |  |
| 13 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem oraz tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 110 | szt. |  |  |  |
| 14 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem oraz tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 125 | szt. |  |  |  |
| 15 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem oraz tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 140 | szt. |  |  |  |
| 16 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem, tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 160 | szt. |  |  |  |
| 17 | Mufa kolanowa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z wtapianymi korkami i uszczelnieniem klejem oraz mastikiem, tulejkami i wspornikami do montażu systemu alarmowego ale bez kolan stalowych i pierścieni dystansowych 200 | szt. |  |  |  |
| 18 | Mufa końcowa z PEH 110 z mankietem termokurczliwym | szt. |  |  |  |
| 19 | Mufa końcowa z PEH 125 z mankietem termokurczliwym | szt. |  |  |  |
| 20 | Mufa końcowa z PEH 140 z mankietem termokurczliwym | szt. |  |  |  |
| 21 | Mufa końcowa z PEH 160 z mankietem termokurczliwym | szt. |  |  |  |
| 22 | Mufa końcowa z PEH 200 z mankietem termokurczliwym | szt. |  |  |  |
| 23 | Pianka izolacyjna 110 | kpl |  |  |  |
| 24 | Pianka izolacyjna 125 | kpl |  |  |  |
| 25 | Pianka izolacyjna 140 | kpl |  |  |  |

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**