



Ciechanów, dnia 23.10.2017r.

ZM-242-49/2017

ZAPYTANIE OFERTOWE

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o.
ul. Tysiąclecia 18; 06 – 400 Ciechanów
tel. (23) 672 33 58 fax (23) 672 21 60
e-mail: pec@pecciechanow.pl www.pecciechanow.pl

Wpisane do KRS nr 0000134317 – Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie XIV
Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Rejestru Przedsiębiorców; kapitał
zakładowy 10 607 420,00 PLN

NIP 566 – 000 – 52 – 65

REGON 130 116 147

1. TRYB I KATEGORIA ZAMÓWIENIA

Tryb zamówienia - zapytanie ofertowe.
Kategoria zamówienia - dostawa.

2. TRYB POSTĘPOWANIA

Postępowanie prowadzone zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień sektorowych.

3. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Dostawa materiałów preizolowanych.

4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa materiałów do budowy przyłączy ciepłowniczych wg. technologii producenta rur preizolowanych zgodnie z zestawieniem – **Załącznik nr 1** dla zadań :

Zadanie A – Przyłącze ciepłownicze do budynku przy ul. Sienkiewicza 32 C.

Zadanie B – Przyłącze ciepłownicze do budynku przy ul. Płocka – Park Kultury i Nauki.



Telefon (23) 672-33-58 Fax (23) 672-21-60
e-mail: pec@pecciechanow.pl, biuro@pecciechanow.pl
www.pecciechanow.pl

NIP 566-000-52-65

Oznaczenie Sądu: Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział
Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Nr KRS 0000134317 Kapitał zakładowy 10 607 420,00 zł



2. Wymagania dotyczące rur stalowych preizolowanych dla wszystkich zadań:

- ✓ Materiał – rury preizolowane, elementy prefabrykowane i materiały pomocnicze wytworzone w roku 2017;
- ✓ Rury stalowe ze szwem z przewodem alarmowym – zgodnie ze schematami;
- ✓ Izolacja termiczna standardowa;
- ✓ Pianka dwuskładnikowa w pojemnikach odpowiednich dla danego typu i wielkości mufy;
- ✓ Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z klejem i masą butylową oraz z korkami do wtopienia;
- ✓ Temperatura czynnika grzewczego w sieci ciepłowniczej + 130°C, krótko okresowa do 150°C, ciśnienie PN 2,5 MPa.
- ✓ Oferowany przez oferenta system preizolowany musi odpowiadać wymaganiom jakościowym zgodnie z normami PN-EN 253+A1:2013-06, PN-EN 448:2015-12, PN-EN 488:2015-12, PN-EN 489:2009.
- ✓ Oferowany system preizolowany powinien posiadać aktualną aprobatę techniczną dopuszczającą do stosowania w budownictwie, którą należy załączyć do oferty.
- ✓ Rura preizolowana- powinna spełniać następujące wymagania:
 - średnice zewnętrzne płaszczu osłonowego powinny być zgodne wymaganiami najnowszej edycji normy PN-EN 253;
 - długości wolnych końców rury muszą wynosić ± 20 mm;
 - długości wolnych końców do spawania rur preizolowanych dla średnic do DN200 min.150mm, dla średnic DN250 i większych min. 200mm
 - na płaszczu zewnętrznym rury powinny być umieszczone informacje dotyczące nominalnej średnicy i nominalnej grubości ścianki rury przewodzącej stalowej; specyfikacji materiału stali,
 - znak identyfikacyjny producenta, numer normy, wg której element został wykonany, rok i tydzień piankowania, typ czynnika spieniającego, jaki został użyty,
- ✓ Rura stalowa- musi spełniać wymagania określone w normie PN-EN 253:2009 odnośnie:
 - jakości stali,
 - średnicy zewnętrznej wraz z dopuszczalną tolerancją,
 - grubości ścianki wraz z dopuszczalną tolerancją,
 - stanu powierzchni.
- ✓ Dostępne długości rur stalowych powinny wynosić 6m, 12m. Tolerancja długości rury stalowej powinna wynosić ± 20 mm. W celu zapewnienia optymalnej przyczepności pianki poliuretanowej wszystkie rury powinny być poddane dodatkowej obróbce – śrutowania przy użyciu śrutu stalowego. Nie dopuszcza się czyszczenia i przygotowania rur stalowych jedynie przez piaskowanie. Stan powierzchni rur przed zaizolowaniem powinien odpowiadać wymaganiom PN-EN 253:2009 p. 4.2.4 oraz stopniom czystości A, B lub C wg PN-EN ISO 8501-1:2008. Końce rur muszą być ukosowane zgodnie z normą PN-ISO 6761:1996 Rury stalowe przygotowanie końców rur i kształtek do spawania. Producent rur stalowych musi posiadać certyfikat ISO9001, natomiast rury stalowe muszą posiadać świadectwo odbioru zgodne z PN-EN10204 3.1.B. Tolerancja grubości ścianek rur przewodowych zgodnie z normą PN-EN 253:2009 .
- ✓ Rura osłonowa – Płaszcz osłonowy PE-HD stosowany w procesie produkcji rur i elementów preizolowanych musi być wykonany z polietylenu wysokiej gęstości PE-HD III generacji (minimum typu PE80) i musi spełniać wymagania normy PN-EN 253:2009 odnośnie:
 - gęstości surowca,
 - czasu indukcji utleniania OIT surowca,
 - długotrwałych właściwości mechanicznych surowca CLT,

- Średnice i grubości ścianek płaszczka osłonowego powinny być zgodne z wymaganiami najnowszej edycji normy PN-EN 253,
- ✓ Izolacja termiczna – Pianka izolacyjna użyta do produkcji rur preizolowanych musi spełniać wymagania normy EN253:2009 odnośnie:
 - struktury komórkowej
 - gęstości,
 - wytrzymałości na ściskanie,
 - chłonności wody w podwyższonej temperaturze.
- ✓ Każdy element systemu preizolowanego (trójniki, rury, kolana oraz pianki do połączeń mufowych muszą zawierać piankę spienianą cyklopentanem).
- ✓ Trwałość sztywnej pianki izolacyjnej musi wynosić minimum 30 lat dla ciągłej temperatury pracy do 140°C. W/w trwałość sztywnej pianki izolacyjnej (temperatura) musi być zawarta w aktualnej aprobacie technicznej wydanej dla danego systemu rur preizolowanych. Współczynnik przewodzenia ciepła pianki poliuretanowej mierzony w temperaturze +50°C nie może być większy niż 0,029 W/mK. Dostawca materiałów powinien przedstawić świadectwo badania współczynnika przewodzenia ciepła izolacji z pianki poliuretanowej zastosowanej jako izolacja termiczna, przeprowadzonego przez niezależne laboratorium, zgodnie z wymaganiami norm PN-ISO 8497:1999 lub PN-EN 253:2009.
- ✓ System wykrywania nieszczelności – impulsowy.
- ✓ Złącza mufowe- muszą spełniać wymagania określone w normie PN-EN 489:2009 i posiadać certyfikat jakości na zgodność z tą normą.
- ✓ Jako złącza mufowe dopuszcza się tylko:
 - ✓ - mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie dla średnic rury przewodowej stalowej mniejszej od DN 400 (mufa DN 530) podwójnie uszczelniane (klej i mastik) z korkami wtapianymi.

5. POŻĄDANY/WYMAGANY TERMIN REALIZACJI

15.11.2017r.

6. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Oferta powinna być sporządzona w jednym egzemplarzu..
2. Ofertę należy złożyć lub przesłać w formie elektronicznej do Zamawiającego:
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. , ul. Tysiąclecia 18, 06 – 400 Ciechanów,
e-mail: pec@pecciechanow.pl, biuro@pecciechanow.pl
w terminie do dnia **06.11.2017r. do godz. 13⁰⁰**

7. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.

1. Termin związania ofertą wynosi 30 dni.
2. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. W uzasadnionych przypadkach, przed upływem terminu związania ofertą Zamawiający może zwrócić się do Dostawców o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu związania ofertą o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 30 dni.
4. Odmowa zgody, o której mowa w pozycji 3 powoduje wykluczenie Dostawcy z postępowania.

8. KRYTERIUM OCENY OFERTY

Cena oferty – 100%

9. INFORMACJE DODATKOWE

1. Niniejsze postępowanie nie podlega na podstawie art. 133 ust.1 w związku z art. 132 ust.1 pkt 3 przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.)
2. Forma i termin zapłaty: przelew w ciągu 60 dni od daty dostawy.
3. Na podstawie § 11 “Regulaminu udzielania zamówień sektorowych” Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia negocjacji.
4. Informacji w sprawie udziela :
 - **W sprawach technicznych** – Mariusz Wilkowski 23 672 37 15, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8⁰⁰ do 14⁰⁰
 - **W sprawach formalnych** – Tomasz Podsiadlik 23 672 44 14, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8⁰⁰ do 14⁰⁰.

10. WYMAGANIA TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNE.

Wymagania – niespełnienie, których powoduje odrzucenie oferty.

Niespełnienie wymagań dotyczących dopuszczenia do obrotu wynikających z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92, poz. 881) - **powoduje odrzucenie oferty.**

11. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW:

- | | |
|----------------|---------------------------|
| Załącznik Nr 1 | – Zestawienie materiałów, |
| Załącznik Nr 2 | – Formularz Ofertowy, |
| Załącznik Nr 3 | – Wzór umowy, |

PREZES ZARZĄDU

dr Małgorzata Niszczyńska

.....
/pieczęć Dostawcy/

.....dnia.....
/Miejscowość/

OFERTA

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o.

Nawiązując do ogłoszenia o Zapytaniu ofertowym na dostawę materiałów preizolowanych niżej podpisani, reprezentujący:

Nazwa Dostawcy:

.....

Adres Dostawcy:

.....

Oświadczamy, że:

1. Oferujemy gotowość zrealizowania poszczególnych zadań przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymogami określonymi w Zapytaniu ofertowym nr 49/2017 za :

Cenę ryczałtową za całość przedmiotu zamówienia:

Cenę (łącznie z podatkiem VAT):

.....zł

słownie:

.....zł

w tym:

kwota netto (bez podatku VAT):

.....zł

słownie:

.....zł

podatek VAT (.....%):

.....zł

słownie:

.....zł

Z tego przypada na zadania:

Zadanie A:

Cenę (łącznie z podatkiem VAT):

.....zł

słownie:

.....zł

w tym:

kwota netto (bez podatku VAT):

.....zł

słownie:

.....zł

podatek VAT (.....%):

.....zł

słownie:

Zadanie B:

Cenę (łącznie z podatkiem VAT):

słownie:

w tym:

kwota netto (bez podatku VAT):

słownie:

podatek VAT (.....%):

słownie:

2. Zobowiązujemy się do realizacji zamówienia w terminie zgodnym z umową.
3. Uważamy się za związanych ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
4. W razie wybrania naszej oferty, zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach określonych w Zapytaniu ofertowym , w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
5. Na całość zrealizowanego przedmiotu zamówienia udzielamy pięcioletniej gwarancji.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego (-nych) przedstawiciela (-li) Dostawcy)

Wykaz załączników:

UMOWA nr 49/2017
na dostawę (zwana dalej „Umową”)

zawarta w Ciechanowie w dniu r. pomiędzy:

Spółką pod firmą Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie sp. z o.o., z siedzibą w Ciechanowie przy ul. Tysiąclecia 18, 06-400 Ciechanów, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000134317, o wysokości kapitału zakładowego 10 607 420,00 zł, NIP 566 000 52 65, REGON 130 116 147, które reprezentują:

Prezes Zarządu – Małgorzata Niestępska
Z-ca Prezesa Zarządu – Krzysztof Łyziński

zwaną w dalszej części Umowy **Zamawiającym** lub **Stroną**,

a

.....
zwanym/ą w dalszej treści umowy **Wykonawcą** lub **Stroną**

Zawarcie Umowy następuje w związku z udzieleniem Wykonawcy zamówienia zgodnego z Zapytaniem ofertowym nrz dniar. przedstawionym przez Zamawiającego w postępowaniu niepublicznym na „.....”. Zamówienie zostało udzielone w wyniku rozstrzygnięcia postępowania przeprowadzonego zgodnie z „Regulaminem udzielania zamówień sektorowych” i nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 t.j.).

§ 1

Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy jest dostawa na zasadach wskazanych w niniejszej umowie, których przeznaczenie, szczegółowe parametry i specyfikacja określone zostały w załączniku nr do niniejszej umowy, stanowiącego jej integralną część.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zmiany ilości przedmiotu zamówienia wyszczególnionego w załączniku nr do umowy, a także ograniczenia lub rozszerzenia przedmiotu dostawy, ze względu na okoliczności i potrzeby, których nie jest w stanie przewidzieć w chwili zawarcia niniejszej umowy.

§ 2

1. W ramach realizacji przedmiotu Umowy, określonego w § 1 Umowy, Wykonawca zobowiązuje się do:
 - 1) ścisłej współpracy z osobą wskazaną w § 8 ust. 1
 - 2) posiadania polisy ubezpieczeniowej od odpowiedzialności cywilnej na czas trwania Umowy (na kwotę co najmniej równą cenie ofertowej netto) celem zabezpieczenia ewentualnych roszczeń Zamawiającego lub osób trzecich i przedłożenia jej kopii Zamawiającemu.
 - 3) dostarczenia towaru w sposób zabezpieczający go przed uszkodzeniem.
2. Do dostarczonych towarów Wykonawca ma obowiązek dołączyć niezbędne dokumenty, w szczególności
3. Wykonawca zapewnia, że towar objęty przedmiotem Umowy, jest:
 - a) fabrycznie nowy,
 - b) wolny od wad materiałowych i wykonawstwa,
 - c) wolny od wad prawnych tj. nieobciążony prawami i roszczeniami osób trzecich,
 - d) posiadają właściwości zgodne z wymaganiami Polskich Norm.

§ 3

Termin i miejsce wykonania Umowy

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar do dnia
2. Wykonawca dostarczy zamówiony towar transportem własnym, na swój koszt i ryzyko do Zamawiającego pod adres:
3. Potwierdzenie odbioru dostarczonego towaru nastąpi poprzez czytelne pokwitowanie odbioru dostawy na fakturze lub innym dokumencie potwierdzającym taki odbiór przez osobę odpowiedzialną ze strony Zamawiającego do kontaktów w zakresie wykonania Umowy wskazaną w § 8 ust. 1 Umowy.
4. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego, że dostarczone towary nie odpowiadają cechom określonym w Umowie, upoważnieni przedstawiciele Stron zobowiązani są sporządzić pisemny protokół odbioru określający wady lub niezgodności z umową a Wykonawca ma obowiązek wymiany towaru na pełnowartościowy, w terminie dni roboczych od daty sporządzenia protokołu. Odbiór właściwych, pełnowartościowych, wolnych od wad towarów będących przedmiotem Umowy przedstawiciel Zamawiającego potwierdza na fakturze lub pisemnym protokole.
5. Odmowa podpisania protokołu odbioru określającego wady lub niezgodności przez Wykonawcę, bez podania przyczyny, upoważniać będzie Zamawiającego do wystawienia jednostronnego protokołu odbioru określającego te wady lub niezgodności wywołującego

skutki prawne tożsame z protokołem podpisanym przez obie Strony. Protokół, o którym mowa w zdaniu poprzedzającym będzie zawierał adnotację o odmowie podpisania protokołu odbioru przez Wykonawcę wraz ze wskazaniem danych osoby, która reprezentuje Wykonawcę w czynnościach dostawy i odbioru.

6. Zamawianie przedmiotu dostawy partiami wymaga każdorazowo przekazania pisemnego zlecenia oraz sporządzenia protokołu odbioru.

§ 4

Cena i warunki płatności

1. Za należyte wykonanie przedmiotu Umowy ustala się wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości (słownie: złotych.) netto. Do powyższej kwoty zostanie doliczony podatek VAT według stawki obowiązującej w dniu wystawienia faktury.
2. Wynagrodzenie wyżej określone obejmuje wszystkie świadczenia przewidziane niniejszą Umową, a także wszystkie koszty poniesione przez Wykonawcę w związku z wykonaniem umowy.
3. Wynagrodzenie, o którym mowa wyżej jest płatne jednorazowo/w transzach* po dokonaniu potwierdzenia odbioru zgodnie z § 3 ust. 3
4. Płatność za fakturę nastąpi przelewem na konto wskazane na fakturze VAT wystawionej przez Wykonawcę, w terminie 60 (słownie: sześćdziesięciu) dni licząc od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT.
5. Za dzień dokonania płatności przyjmuje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
6. Zamawiający oświadcza, że jest podatnikiem podatku od towarów i usług i otrzymał numer identyfikacji podatkowej NIP 566 000 52 65 oraz jest uprawniony do otrzymywania faktur VAT.
7. Wykonawca oświadcza, że jest podatnikiem podatku od towarów i usług i otrzymał numer identyfikacji podatkowej NIP oraz jest uprawniony do wystawiania faktur VAT.

§ 5

Gwarancja

1. Wykonawca udziela na dostarczony towar gwarancji na okres 60 miesięcy od daty dostawy.
2. Niezależnie od udzielonej gwarancji Wykonawca ponosi odpowiedzialność z tytułu rękojmi za wady towaru w okresie 60 miesięcy od dnia dostawy.
3. W ramach gwarancji Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznej i nieodpłatnej naprawy lub wymiany wadliwego towaru na nowe.
4. Serwis gwarancyjny świadczony przez koszty wymiany wadliwego towaru wraz z jego odbiorem i dostawą.
5. Naprawa lub wymiana będzie dokonana nie później niż w ciągu dni roboczych. Termin wykonania naprawy lub wymiany liczony jest od momentu zgłoszenia wady towaru do

Wykonawcy przez Zamawiającego do momentu naprawy lub dostarczenia nowego niewadliwego towaru Zamawiającemu. Przedłużenie czasu naprawy lub wymiany towaru może nastąpić jedynie za zgodą Zamawiającego i być usprawiedliwione nadzwyczajnymi trudnościami wykonania naprawy serwisowej w powyżej określonym terminie.

6. Zgłoszenie przez Zamawiającego wady towaru będzie dokonywane pocztą elektroniczną na adres

§ 6

Prawo Zamawiającego do odstąpienia od Umowy

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od Umowy w przypadku, gdy Wykonawca opóźni się w dostawie powyżej dni roboczych, w stosunku do terminu, o którym mowa w § 3 ust. 1.

2. W przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od Umowy na podstawie ust. 1 powyżej:

- a) Zamawiający nabędzie dostarczony towar do dnia odstąpienia,
- b) Wykonawca będzie miał prawo do wynagrodzenia za dostawy zrealizowane zgodnie z Umową do dnia odstąpienia,
- c) utrzymane zostają w mocy wszelkie postanowienia Umowy dotyczące gwarancji i serwisu dostarczonego towaru jak również kar umownych.

§ 7

Kary umowne

1. Zamawiającemu przysługuje prawo naliczenia Wykonawcy kary umownej:

- a) za opóźnienie w dostawie towaru w wysokości 0,5 % wartości netto wynagrodzenia wskazanego § 4 ust. 1 za niedostarczone w terminie towaru, za każdy dzień opóźnienia, jednakże nie więcej niż 20 % wartości tego wynagrodzenia.
- b) za opóźnienie w usunięciu wad towaru lub wymiany uszkodzonych na nowe w wysokości 0,5 % wartości netto wynagrodzenia § 4 ust. 1 za dostarczenie wadliwego towaru za każdy dzień opóźnienia, jednakże nie więcej niż 20 % wartości tego wynagrodzenia.
- c) w przypadku odstąpienia od Umowy przez Zamawiającego z przyczyn wskazanych w § 6 Umowy, karę umowną w wysokości 20 % łącznej wartości netto Umowy określonej § 4 ust. 1 Umowy.

2. Zastrzeżenie kar umownych, o których mowa w ust. 1 powyżej, nie wyłącza dalszych roszczeń odszkodowawczych Zamawiającego przeciwko Wykonawcy, jeżeli wartość poniesionej przez niego szkody przekracza wysokość kar umownych lub jeżeli szkoda wynika ze zdarzeń innych, niż opisane w ust. 1 powyżej.

3. W przypadku skorzystania przez Zamawiającego z uprawnienia do żądania zapłaty kary umownej, o której mowa w ust. 1 powyżej, Wykonawca zobowiązany będzie do zapłaty tej

kary w terminie 7 (słownie: siedmiu) dni od dnia otrzymania wezwania od Zamawiającego na rachunek bankowy wskazany na wezwaniu.

4. Wykonawca uznaje, że Zamawiający jest uprawniony do dokonania potrącenia od wynagrodzenia należnego Wykonawcy na podstawie Umowy kwoty należnej Zamawiającemu z tytułu kary umownej, poprzez złożenie Wykonawcy oświadczenia woli w tym przedmiocie. Dokonanie takiego potrącenia nie będzie wymagało złożenia przez Zamawiającego lub Wykonawcę żadnych innych oświadczeń woli niż określonego w zdaniu poprzednim.

§ 8

Osoby odpowiedzialne za nadzór nad realizacją Umowy

1. Osobą upoważnioną do kontaktu w zakresie realizacji Umowy:
 - a. ze strony **Zamawiającego** jest Pan/i, tel.
 - b. ze strony **Wykonawcy** jest Pan/i tel.
2. Każdej ze Stron przysługuje uprawnienie do wskazania innej osoby niż określonej w ust. 1 lit. a i b powyżej, poprzez przesłanie pisemnego zawiadomienia drugiej Stronie. Zmiana taka, jak czy podanych w ust. 1 lit. a i b powyżej telefonów, nie będzie stanowić zmiany Umowy, w rozumieniu § 9 ust. 4 Umowy.
3. Dla celów realizacji postanowień Umowy Strony ustalają następujące adresy dla doręczeń:
 - a. dla **Zamawiającego**:
 - b. dla **Wykonawcy**:
3. W przypadku zmiany adresu, o którym mowa w ust. 3 powyżej, Strony zobowiązują się do niezwłocznego pisemnego powiadomienia drugiej Strony o nowym adresie dla doręczeń, pod rygorem uznania za skutecznie doręczoną korespondencji wysłanej na ostatni znany Stronie adres.

§ 9

Postanowienia końcowe

1. Umowę zawiera się na czas oznaczony i będzie ona wiązać Strony w okresie od dnia jej zawarcia do dniaroku lub do dnia
2. Umowa jest wiążąca dla każdej ze Stron oraz ich odpowiednich następców prawnych. Żadna ze Stron Umowy nie może dokonać przeniesienia praw czy zobowiązań wynikających z Umowy ani ich części bez uprzedniej zgody drugiej Strony. Każda cesja wierzytelności lub przejęcie długu dokonane bez wymaganej zgody będzie nieważne.
3. Wszelkie spory powstałe na tle wykonania Umowy, Strony będą starały się rozstrzygnąć w drodze negocjacji, zaś w przypadku braku porozumienia poddadzą spór pod rozstrzygnięcie sądu powszechnego, właściwego dla siedziby Zamawiającego.
4. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności w postaci aneksów podpisywanych przez obie Strony.

5. W kwestiach nieuregulowanych w Umowie zastosowanie znajdują właściwe przepisy prawa.
6. Umowa zostaje sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Załączniki:

- 1)
- 2)

Zamawiający

Wykonawca

A) Zestawienie materiałów preizolowanych do przebudowy przyłącza sieci ciepłowniczej do bud przy ul. Sienkiewicza 32C w systemie rur preizolowanych. Rura przewodowa stalowa ze szwem, izolacja standard, system alarmowy impulsowy.			
L.P.	Typ/parametr	Nazwa części	Ilość
1	DN 150-250 /DN 50-125	Odgałęzienie termokurczliwe sieciowane SXT-rura główna DN150-250, odgałęzienie DN50-125 wraz z kształtką odgałęzienia i pianką - firmy LOGSTOR	2 kpl.
2	60,3x2,9/125	Rura preizolowana 12 m	9
3	60,3x2,9/125	Kolano prefabrykowane 2,5 D 90 st. 1x1 m	6
4	125	Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z mastikiem, korkami wtapianymi, z pianką konfekcjonowaną i akcesoriami do łączenia przewodów systemu alarmowego impulsowego - firmy RADPOL	18
5	125	Pierścień uszczelniający gumowy	4
6	60,3/125	Końcówka termokurczliwa-END-CAP	2
7	110	Mufa końcowa +komponenty	2
8	48,3x2,9	Denko stalowe	2
9	48,3x2,9/110	Rura preizolowana 12 m	4
10	48,3x2,9/110	Kolano prefabrykowane 2,5 D 90 st. 1x1 m	2
11	110	Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z mastikiem, korkami wtapianymi, z pianką konfekcjonowaną i akcesoriami do łączenia przewodów systemu alarmowego impulsowego - firmy RADPOL	6
12	48,3x2,9/ 42,4x2,9	Redukcja stalowa	2
13	60,3x2,9/ 48,3x2,9	Redukcja stalowa	2
14	110	Pierścień uszczelniający gumowy	4
15	48,3/110	Końcówka termokurczliwa-END-CAP	2
16	DN40	Zawór odcinający kulowy do wspawania dla ciepłownictwa - NAVAL, BROEN	4

B) Zestawienie materiałów preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłowniczej do "Wieży ciśnień" ul. Płocka w systemie rur preizolowanych. Rura przewodowa stalowa ze szwem, izolacja standard, system alarmowy impulsowy.			
L.P.	Typ/parametr	Nazwa części	Ilość
1	250	Adapter dla rury DN65-140 - komplet	2
2	76,1x2,9/140	Rura preizolowana 12 m	10
3	76,1x2,9/140	Kolano 90 st.	4
4	140	Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z mastikiem, korkami wtapianymi, z pianką konfekcjonowaną i akcesoriami do łączenia przewodów systemu alarmowego impulsowego - firmy RADPOL	18
	76,1x2,9	Denko stalowe	2
	140	Mufa końcowa +komponenty	2

	Dn65/140-25/90	Trójnik preizolowany prostopadły 45 st.	
	28/90	Rura łatwognąca - stalowa	50 m
4	90	Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z mastikiem, korkami wtapianymi, z pianką konfekcjonowaną i akcesoriami do łączenia przewodów systemu alarmowego impulsowego - firmy RADPOL	2
5	90	Pierścień uszczelniający gumowy	2
6	33,7/90	Końcówka termokurczliwa-END-CAP	2
7	DN25	Zawór odcinający kulowy do wspawania dla ciepłownictwa - NAVAL, BROEN	2