

ZAPYTANIE OFERTOWE

na wykonanie wiaty stalowej parterowej jednonawowej na kontenery

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

ul. Jasielska 25

38-230 Nowy Żmigród

NIP 6852304998

2. Opis przedmiotu zamówienia :

Przedmiot Zamówienia stanowi usługa polegająca na wykonaniu zadaszania stalowego typu wiaty parterowa jednonawowa nad kontenerami na przygotowanym fundamencie.

SPECYFIKACJA:

Wiaty na kontenery

1. Opis i przeznaczenie

Przedmiotem Zamówienia jest zadaszanie stalowe typu wiaty parterowa jednonawowa nad kontenerami. W kontenerach będą składowane materiały niepalne tj.: szkło, metal, gruz budowlany, popioły.

Wiaty ma kształt prostokąta o wymiarach w osiach słupów 9,9m x 7m i przekryta jest dachem dwuspadowym wykonanym z kratownic stalowych płaskich. Kratownice opierają się na słupach stalowych, zamocowanych sztywno w słupach fundamentowych. Rozstaw ram wzdłuż wynosi 330 cm. Słupy żelbetowe zamocowano w stopach fundamentowych. Rozpiętość rygla wynosi 7m. Konstrukcja klasy 2.

Przed przystąpieniem do montażu należy zniwelować poziom posadowienia słupów poprzez zastosowanie blach wyrównujących oraz wyznaczyć osie geometryczne słupów przy pomocy teodolitu nanosząc je trwale na tych powierzchniach. Następnie zmontować dwie sąsiednie ramy stężone stężeniem typu „X” i oczepem, aby uzyskać sztywny więźbę. Po ustawieniu kolejnych ram łączyć je należy belkami oczepowymi dla zwiększenia stateczności montowanego układu.

2. Parametry techniczno użytkowe

2.1. Powierzchnia zabudowy - 72,13 m²

2.2. Kubatura brutto - 375 m³

2.3. Gabaryty obiektu

- Wysokość w kalenicy - 6,03m
- Szerokość x Długość 10,09m x 7,15m
- Kąt nachylenia dachu - 25 deg

Przedmiotem opracowania jest zadaszenie stalowe typu wiata parterowa jednonawowa nad kontenerami

3. Opis konstrukcji.

3.1. Materiały:

Konstrukcja stalowa: Stal S235JRG2, kotwy stal nierdzewna A4, śruby kl 5.8 i 8.8 Elektrody EA 146 , AIII

3.2. Fundamenty:

- przygotowane przez Zamawiającego

3.3. Konstrukcja nośna stalowa:

— Słupy: S2 - HEA120, S3 - RK90x4

— Belki oczepu: B1 - IPE 100— Stężenia: St1 - typ X LR50x4, St4 - typ X LR50x4, St2 - typ X LR50x4, St3 - typ K LR50x4 i LR80x6

— Kratownica K1: pasy 1/2 IPE200, słupki i krzyżulce RK 40x4 3.4. Płatwie dachowe:

PI2 - C120, montowane, jako belki wieloprzęsłowe ciągłe.

4. Wykończenie obiektu:

- Blacha trapezowa T35
- Rynny i leje spustowe stalowe powlekane
- Kolor po uzgodnieniu z Inwestorem
- Posadzka warstwy od góry: płyta betonowa 22cm (Beton C30/37, zbrojony siatkami #12co 15cm); folia PEHD 0,5mm; geomembrana 1,5mm, podbudowa z chudego betonu B7,5 15cm; grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa 35cm

5. Zabezpieczenie antykorozyjne:

Elementy stalowe należy czyścić do stopnia czystości powierzchni Sa 2.5 poprzez śrutowanie (piaskowanie). Następnie oczyszczoną konstrukcję należy pomalować farbą gruntującą (np. MEGAprotect EP 10 PZ grunt epoksydowy z fosforanem cynku) o gr. 100|o,m oraz farbą nawierzchniową (np. MEGAprotect EP 30/50 chemoodporna emalia epoksydowa) o gr. 60|o,m.

6. Warunki wykonania i montażu:

Konstrukcja stalowa powinna być wykonana zgodnie z wytycznymi zawartymi w normie PN-B-06200 (maj 1997) Konstrukcje stalowe budowlane. Warunki wykonania i odbioru. Wymagania podstawowe.

— Stężenia: St1 - typ X LR50x4, St4 - typ X LR50x4, St2 - typ X LR50x4, St3 - typ K LR50x4

i LR80x6

— Kratownica K1: pasy 1/2 IPE200, słupki i krzyżulce RK 40x4 3.4. Płatwie dachowe:
PI2 - C120, montowane, jako belki wieloprzęsłowe ciągłe.

4. Okres gwarancji: 5 lat

5. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia do dnia 29.06.2018r.

6. Tryb udzielenia zamówienia

Zapytanie ofertowe, w formie ogłoszenia.

7. Kryteria oceny ofert i sposób punktacji ofert

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

1 – Cena 100%

Opis sposobu obliczania ceny oferty

Cena ofertowa jest ceną ryczałtową i powinna uwzględniać wszystkie roboty niezbędne do prawidłowego zrealizowania zadania.

8. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną – na adres gpgk.nz@interia.pl w temacie wiadomości wpisując „ Oferta na wykonanie zadaszenia stalowego typu wiata parterowa jednonawowa nad kontenerami na przygotowanym fundamencie” osobiście w Gminnym Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Nowym Żmigrodzie lub drogą pocztową – na adres: Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Jasielska 25, 38-230 Nowy Żmigród do dnia 17.05.2018r.

9. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY:

Oferent przygotowuje ofertę na własnym formularzu.

10. OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ I PODPISANIE UMOWY

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców którzy złożyli oferty.

2. Postępowanie może być unieważnione lub odwołane w każdym czasie, o czym Zamawiający niezwłocznie powiadomi Wykonawców.

15. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Pan Radosław Czyrkiewicz pod numerem telefonu 530544761

PREZES ZARZĄDU
mgr Radosław Czyrkiewicz

GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO
GOSPODARKI KOMUNALNEJ
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
38-230 Nowy Zmigród, ul. Jasielska 25
tel. 013/4416481 e.mail gpgk.nz@interia.pl
NIP 6852304998 REGON 180616810 KRS 0000366824
www.gpgk.pl

Załączniki:

1. Przedmiar robót.
2. Projekt.