

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / OPZ /

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Wykonanie odwodnienia terenu

2. ADRES INWESTYCJI:

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Gen. Jankego 4, 41-943 Piekary Śląskie,

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /

3,1 wykonanie niwelacji terenu wraz z korytowaniem podłoża w gruncie po planowanej trasie wzdłuż istniejącej opaski z kostki brukowej pod warstwy podbudowy;

3,2 wykonanie podbudowy z podsypki piaskowej dla montażu betonowych koryt ciekowych wraz z uzyskaniem spadów;

3,3 montaż studzienek podwórzowych - miejsca do uzgodnienia z inwestorem;

3,4 miejscowe przełożenie obrzeży chodnikowych oraz nawierzchni z kostki brukowej szarej gr. 8 cm na podsypce piaskowej;

3,5 roboty porządkowe wraz z wywozem gruzu i kosztem wysypiska;

3,6 całość prac rozpatrywać ze STWiORB oraz przedmiarem jako załącznikami do wniosku;

4. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

- do 3 miesięcy od daty zawarcia umowy;

5. WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

5,1 posiadanie uprawnień do wykonywania przedmiotu zamówienia;

5,2 posiadanie wiedzy i doświadczenia;

5,3 dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

5,4 materiał zostanie zakupiony i zabudowany na koszt wykonawcy bez możliwości składowania na budowie;

5,5 wykonawca zobowiązuje się do przedstawienia do akceptacji rodzaj materiałów do zastosowania;

5,6 zamawiający zobowiązuje się najpóźniej następnego dnia roboczego zawiadomić wykonawcę o przyjęciu złożonej oferty;

5,7 zamawiający zastrzega sobie prawo wnoszenia uwag do przesłanych materiałów;

5,8 wykonawca obowiązany jest do utrzymania należytego porządku w miejscu wykonywanych prac oraz porządku i bezwzględnej czystości na terenie zewnętrznym (drogi dojazdowe, parkingi, chodniki, zieleńce) i ciągach komunikacyjnych (wejście do budynku);

6. KRYTERIA OCENY

- 100%- cena

7. GWARANCJA JAKOŚCI, REKOJMII ZA WADY JAK GWARANCJA

- 60 miesięcy licząc od dnia podpisania protokołu bezusterkowego odbioru technicznego robót;

8. INNE:

- Osoba odpowiedzialna za realizację zamówienia: Ireneusz Czyż, Tomasz Kitel;



Fot. 1. Plan sytuacyjny działki wraz z lokalizacją budynku;



Fot. 2,3 Widok ogólny budynku wraz z miejscem wykonania odwodnienia;



Fot. 4 karty katalogowe przykładowych elementów odwodnienia;

Studzienka zatrzymująca zanieczyszczenia środowiskowe

Studzienka podwórzowa Standartpark to produkt, który warto wybrać, jeśli zależy Ci na skutecznym zbieraniu i odprowadzaniu wody z powierzchni utwardzonych. Dzięki niej unikniesz tworzenia się nieestetycznych kałuż na Twoim podwórku.

Dzięki pierścieniom o różnych średnicach (Ø 50, Ø 75, Ø 110, Ø 160) możesz użyć rur o odpowiedniej średnicy, aby dostosować studzienkę do Twoich potrzeb. Co więcej, w zależności od potrzeb możesz łączyć wiele studzienek w celu uzyskania większej głębokości.

Niska waga i estetyczny wygląd to kolejne korzyści, jakie oferuje studzienka rewizyjna Standartpark. Dzięki temu łatwo możesz ją transportować i zamontować.

Studzienka została wykonana z trwałego tworzywa sztucznego (polipropylen). Wymiary to 290 x 290 x 297 mm, a w dolnej części znajdują się oznaczenia na krawędziach, które umożliwiają odpowiednie wycięcia.

Dodatkowo, studzienka podwórzowa Standartpark została wyposażona w kratkę, która może być wykonana z trzech materiałów: czarnego tworzywa sztucznego (PP), ocynkowanego rusztu lub żeliwnej kratki. Dzięki temu możesz dostosować produkt do swoich potrzeb i preferencji.

Zestaw zawiera:

- Studnia 290 x 290 x 297 (mm) w kolorze czarnym
- Koszt zatrzymujący zanieczyszczenia w kolorze czarnym
- Przegrody syfonu w kolorze czarnym
- Krata (wzór do wyboru)

Odległość od powierzchni kraty do środka otworu odprowadzającego wodę wynosi 15cm.

Dostępne wzory krat w klasie A15:

- krata PP czarna
- ruszt ocynkowany
- krata żeliwna

STUDNIA 290X290 Z RUSZTEM

Kanały szczelinowe



Opracował: 15-06-2023, I. Czyż

SPECJALISTA
ds. technicznych
Ireneusz Czyż