

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /OPZ/  
WRAZ ZE WSKAZANIEM STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH  
ODNOSZĄCYCH SIĘ DO ISTOTNYCH CECH PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**1. NAZWA ZAMÓWIENIA:**

Budowa wiaty śmietnikowej.

**2. ADRES INWESTYCJI:**

Ul. W. Roździeńskiego 81, 85 w Piekarach Śląskich (41-946), identyfikator działek: 247101\_1.0004.AR\_1-27KAM.1783/352, 247101\_1.0004.AR\_1-27KAM.1784/352.

**3. Inwestor:**

Gmina Piekary Śląskie, 41-940 Piekary Śląskie, ul. Bytomska 84, w imieniu której działa Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Gen. Jerzego Ziętka 60, 41-940 Piekary Śląskie.

**4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Budowa wiaty śmietnikowej do składowania odpadów stałych na podstawie dokumentacji projektowej dla gminnych budynków przy ul. W. Roździeńskiego 81 i 85 w Piekarach Śląskich, wraz z opracowaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.**

**5. Ogólny zakres planowanej inwestycji - roboty ogólnobudowlane:**

- 5.1. niwelacja terenu,
- 5.2. mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości pod wiatę śmietnikową oraz chodnik,
- 5.3. mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża (podbudowy) pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,
- 5.4. ułożenie podsypki piaskowo – cementowej wraz odpowiednim zagęszczeniem,
- 5.5. wykonanie nowego podłoża z betonowej kostki brukowej gr. 8,0 cm wraz z przygotowaniem podłoża, (w zakresie prac: niwelacja terenu, korytowanie i wykonanie warstw podbudowy), obrzeża betonowe wysokości 30,00cm, gr. 8,00cm,
- 5.6. wykonanie dojeżdż do placu gospodarczego z kostki brukowej gr. 8,0 cm wraz z korytowaniem i wykonaniem warstw podbudowy,
- 5.7. zakup i montaż nowej wiaty śmietnikowej - parametry zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową oraz wg pkt 6. OPZ,
- 5.8. zakup i dostawa kluczy do Zamawiającego, dla Lokatorów w ilości – 60 sztuk,
- 5.9. odległość od okien i drzwi pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi – min.10,00 m,
- 5.10. odległość od urządzeń i elementów rekreacyjnych, placów zabaw – min. 10,00 m,
- 5.11. roboty porządkowe wraz z wywozem gruzu i kosztem wysypiska,
- 5.12. całość prac rozpatrywać łącznie z: opracowaną dokumentacją projektową, STWiORB oraz przedmiarem robót jako załącznikami do postępowania.

**6. Cechy szczegółowe- materiały i konstrukcja:**

- 6.1. Konstrukcja nośna wiaty wykonana z profili stalowych, zamkniętych, ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo.
- 6.2. Słupki z profili kwadratowych 40x40x2mm.
- 6.3. Stopki wiaty o regulowanej wysokości.
- 6.4. Ściany zewnętrzne wypełnione arkuszami blachy trapezowej T35.

6.5. Ściana działowa z wypełnieniem z panelu z siatki.

6.6. Dach jednospadowy, oparty na konstrukcji stalowej, ocynkowanej, pokryty blachą trapezową T35, powlekaną i wykończony obróbkami blacharskimi typu attyka.

6.7. Drzwi (2 szt.) o wymiarach w świetle przejścia 150 x 200 cm z wypełnieniem arkuszami z blachy, posiadające zamek bębnowy, wkładkę i gałko/kłamkę ze stali nierdzewnej, klucze dla mieszkańców (60 sztuk).

6.8. Ściany między panelami z blachy perforowanej, a dachem zabezpieczone panelami z siatki 3d (zabezpieczenie przed ptactwem).

**7. DOKUMENTACJA PROJEKTOWA JAKO ZAŁĄCZNIK DO OPZ WRAZ Z WYMAGANYM WZOREM WIATY CELEM UJEDNOLICENIA ZABUDOWY.**

