

DZP.261.6.2026

Załącznik nr 1A

**Przedmiotem zamówienia jest przebudowa skateparku położonego przy ul. J. Fałata 34 w Koszalinie. Etap I obejmuje wykonanie:**

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia obejmuje wykonanie:
  - 1.1. niecki typu bowl w technologii żelbetowej monolitycznej,
  - 1.2. konstrukcji fundamentowej wraz z robotami ziemnymi,
  - 1.3. zbrojenia przestrzennego i betonowania (w tym elementów o zmiennej krzywiznie),
  - 1.4. montażu copingów stalowych,
  - 1.5. odwodnienia dna niecki wraz z odprowadzeniem wód opadowych,
  - 1.6. wykończenia i impregnacji powierzchni betonowych
2. Szczegółowy zakres prac i warunki ich wykonania określone zostały w:
  - 2.1. niniejszej umowie,
  - 2.2. PROJEKCIE BUDOWLANYM Budowy Skateparku w Koszalin
  - 2.3. Projekcie Technicznym Budowy Skateparku w Koszalin
  - 2.4. PROJEKCIE TECHNICZNYM – KANALIZACJA DESZCZOWA
  - 2.5. SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT – konstrukcja
  - 2.6. SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLAN – kanalizacja deszczowa
  - 2.7. Przedmiar robót
  - 2.8. ofercie WYKONAWCY,
  - 2.9. harmonogramie robót i płatności.
3. Zamawiający dopuszcza realizację bowla w sposób odmienny od wskazanego w projekcie technicznym stanowiącym załącznik do postępowania, w szczególności w zakresie:
  - technologii wykonania warstwy wierzchniej bowla (np. torkretowanie),
  - wykonania muru oporowego jako konstrukcji wsporczej bowla w technologii realizowanej na miejscu budowy.

**Pod warunkiem**, że proponowane rozwiązania będą równoważne pod względem technicznym, funkcjonalnym i jakościowym oraz zapewnią nie gorsze parametry użytkowe, trwałość i bezpieczeństwo obiektu.

**W przypadku zastosowania rozwiązań odmiennych od przyjętych w dokumentacji**, Wykonawca zobowiązany jest, przed przystąpieniem do realizacji robót, do opracowania i przedłożenia do akceptacji Zamawiającego projektu technicznego obejmującego wprowadzane zmiany.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za przyjęte rozwiązania zamienne, w tym za ich zgodność z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz trwałość i prawidłowe funkcjonowanie obiektu.

4. Przedmiar robót ma charakter wyłącznie pomocniczy i nie stanowi podstawy do określenia zakresu przedmiotu zamówienia. Zakres robót objętych Umową określają w szczególności dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz inne dokumenty stanowiące opis przedmiotu zamówienia, które mają charakter nadrzędny względem przedmiaru robót. W przypadku rozbieżności pomiędzy przedmiarem robót a dokumentacją projektową, wiążące są postanowienia dokumentacji projektowej.

DZP.261.6.2026

*Załącznik nr 1A*

5. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia dokumentów potwierdzających prawidłowe zagospodarowanie materiałów pochodzących z ewentualnych rozbiórek. W szczególności wymagane jest przedłożenie:

- kart przekazania odpadów (KPO) wygenerowanych w systemie BDO,
- dokumentów potwierdzających przyjęcie odpadów przez uprawniony podmiot posiadający stosowne decyzje administracyjne w zakresie gospodarowania odpadami,
- informacji o sposobie zagospodarowania odpadów (recykling / odzysk / unieszkodliwienie).

Dokumenty te powinny jednoznacznie potwierdzać, że odpady zostały przekazane i zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Jednocześnie Zamawiający wskazuje, że nie jest zobowiązany do ustalania sposobu utylizacji odpadów. Za prawidłowe zagospodarowanie materiałów pochodzących z rozbiórki odpowiadają uprawnione podmioty prowadzące działalność w zakresie gospodarowania odpadami.