

Śmigiel, dnia 30 października 2023 r.

Znak sprawy: **ZK/ZP/04/2023**

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej progi unijne o jakich stanowi art. 3 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) na dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznych w ramach projektu pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach Zakładu Komunalnego w Śmiglu Sp. z o.o.”*

Zamawiający – **Zakład Komunalny w Śmiglu sp. z o.o.**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1:**

Do betonowania konstrukcji wsporczej jakiej klasy beton zastosować?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Na obiektach, gdzie instalacja jest montowana na gruncie, należy zastosować beton C16/20.

**Pytanie 2:**

Kto będzie ponosił koszt za kartę SIM do monitoringu instalacji?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Koszt zakupu karty ponosi Wykonawca, natomiast koszty opłat stałych (abonament) są po stronie Inwestora.

**Pytanie 3:**

Czy moduły fotowoltaiczne mają być bifacjalne? Konstrukcje są przygotowane do tego typu montażu, uzyskamy dzięki temu produkcje energii z tyłu panelu.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga aby moduły fotowoltaiczne były bifacjalne, w przypadku konstrukcji naziemnych.

**Pytanie 4:**

Czy w miejscu oznaczenia na projektach rur DVK jest możliwość wykonania przecisków? Czy raczej trzeba rozebrać i odtworzyć nawierzchnię.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Założenia projektowe przewidywały możliwość przewiertu/przecisku, jednak ostateczna forma rozwiązania problemu pozostaje po stronie wykonawcy po analizie otoczenia na miejscu inwestycji. Oba rozwiązania są akceptowalne.

**Pytanie 5:**

Przewody w rurkach winidurowych należy układać tylko na oczyszczalni ścieków w Śmiglu?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Przewody należy układać w rurkach/rurach ochronnych w zależności od miejsca zastosowania ziemia/ budynek. System rur ochronnych przewidzieć dla każdego obiektu.

Prezes Zarządu  
Zakładu Komunalnego w Śmiglu Sp. z o.o.

(-) Tomasz Pawlak