

ZP.271.10.2021.R.G.

Wszyscy wykonawcy biorący udział w postępowaniu „Przebudowa dworca” w ramach projektu „Wsparcie multimodalnej mobilności na terenie Gminy Pińczów”.

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.2019r. poz. 2019 z późn. zm.) Gmina Pińczów udziela odpowiedzi na zapytania o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia:

1. Proszę o informację czy w ramach zadania Wykonawca będzie musiał wpiąć pompownię ścieków do istniejącego systemu monitoringu na terenie gminy. Jeśli tak, to proszę o informację na temat tego monitoringu np. producent.

Odp. W dokumentacji projektowej projektant nie odnalazł ww. zapisu. Jeśli taki widnieje to proszę traktować to jako pomyłkę.

2. W związku z dołączoną dokumentacją na przyłącza wodno-kanalizacyjne proszę o wydłużenie czasu na złożenie oferty, tak, aby Wykonawcy mogli zapoznać się z dokumentacją oraz zebrać oferty na dostawy materiałów, w tym pompowni ścieków.

Odp. Nie ma możliwości wydłużenia czasu składania ofert.

3. Proszę o doprecyzowanie konstrukcji dachu na której ma znajdować się instalacja fotowoltaiczna. Czy jest to dach betonowy pokryty papa termozgrzewalną, czy jest inna konstrukcja nośna podłoża dachowego? Jeśli pokryciem dachu jest beton + papa termozgrzewalna, to istnieje możliwość przytwierdzenia konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych bezpośrednio na kotwach do betonu. natomiast, jeśli pokryciem dachu jest inny materiał, który uniemożliwia ingerencję w poszycie dachu (nawierty), to konieczne jest zastosowanie tzw. konstrukcji balastowej. Zastosowanie tego typu konstrukcji wymusza dociążenie jej bloczkami betonowymi, co w efekcie podniesie łączną masę całego zestawu fotowoltaicznego znacznie powyżej przewidywanych 448,2 kg.
Proszę o odpowiedź.

Odp. Warstwy konstrukcji dachu opisane zostały na przekrojach (rys. A3-A5). Panele fotowoltaiczne zgodnie z projektem montowane będą na konstrukcjach wsporczych. Konstrukcję należy dociążyć bloczkami betonowymi. Konstrukcja dachu jest w stanie przenieść obciążenia od bloczków betonowych oraz od konstrukcji wsporczej i paneli fotowoltaicznych.

Odpowiedzi przygotowała: B. Bugaj
Pismo przygotowała: R. Grabiwoda
Pismo sprawdziła: U. Sroka-Kurek

Zatwierdzam:
mgr inż. Włodzimierz Badurak
Burmistrz Miasta i Gminy Pińczów