

**ZZ-2380-114/24**

**informacja na Platformę zakupową**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 1320 ze zm.) zwanej dalej „uPzp” na **KWP Szczecin - budowa hali garażowej wraz z infrastrukturą dla Śmigłowca BELL 407 na terenie Aeroklubu Szczecińskiego**

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 uPzp Zamawiający przekazuje zapytania z dnia 04.11.2024 r. wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1:**

Zgodnie z Projektem budowlanym pod płytą należy wykonać wzmocnione podłoże gruntowe np. georuszt lub materac z kruszywa, jednocześnie nie wskazano wytycznych – prosimy o parametrów technicznych dla projektowanego wzmocnienia.

**Odpowiedź:**

W przedmiarze w pkt. 2 Roboty ziemne poz. 9., jako rozwiązanie wzmocnienia podłoża, przyjęto:

- na powierzchni zajmowanej przez zaprojektowaną halę: mikropale zwieńczone płytą żelbetową gr. 25 cm na ustabilizowanej podbudowie, w załączeniu rysunek nr 1A pn. „Schemat posadowienia pośredniego stóp fundamentowych”.

- na powierzchni zajmowanej przez część warsztatową: georuszt z wielowarstwową podbudową.

Dopuszcza się rozwiązania równoważne np. w formie materaca z geotkaniny, wypełnionego zagęszczonym piaskiem lub keramzytem.

Wytyczne zostaną wskazane w projekcie geotechnicznym, którego opracowanie jest po stronie Oferenta i zawarte jest w przedmiarze w pkt. 2 Roboty ziemne poz. 9.

**Pytanie 2:**

Zgodnie z SWZ i dokumentacją projektową należy wykonać płytę żelbetową - w projekcie konstrukcyjnym brak takiej informacji - prosimy o sprecyzowanie

**Odpowiedź:**

Projektuje się posadzkę betonową B30 gr. 20 cm zbrojoną włóknami stalowymi w ilości 25 kg/m<sup>3</sup> z zatarciem na gładko (patrz przedmiar pkt. 3.2 Posadzka poz. 20).

Jako przykładową przyjęto posadzkę antyelektrostatyczną w systemie BAUTECH ANTISTATIC (patrz załącznik) lub innego równoważnego systemu.

**Pytanie 3:**

Zgodnie z SWZ należy wykonać posadzkę antyelektrostatyczną, w dokumentacji brak wytycznych - prosimy o sprecyzowanie

**Odpowiedź:**

Wytyczne takie jak dla posadzki antyelektrostatycznej w systemie BAUTECH ANTISTATIC lub innego równoważnego systemu.

**Pytanie 4:**

Prosimy o udostępnienie badań geologicznych

**Odpowiedź:**

W załączeniu przekazuję opracowanie pn. „Opinia Geotechniczna” oraz „Projekt Robót Geologicznych” znajdujące się na płycie

**Pytanie 5:**

W związku z okresem urlopowym, tym samym dłuższym czasem oczekiwania na oferty od dostawców, prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 12.11.2024r.

**Odpowiedź:**

Termin został zmieniony na 13 listopada br.

**Termin składania i otwarcia ofert oraz wniesienia wadium pozostaje bez zmian, tj. 13.11.2024 r.**

wyk. w 1 egz.

wyk. K.K.