



ZARZĄD MORSKICH PORTÓW SZCZECIN I ŚWINOUJŚCIE SPÓŁKA AKCYJNA

ul. Bytomska 7, 70-603 Szczecin; tel. (+48) 91 430 82 20; fax (+48) 91 462 48 42
e-mail: info@port.szczecin.pl; www.port.szczecin.pl

Szczecin, dnia 23.09.2022 r.

nr referencyjny OZ-091/48/IPU-7/2022

DO WYKONAWCÓW

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Budowa terminala odpraw granicznych na potrzeby funkcjonowania WIORiN, WIJHARS, GSSE i służby celnej w morskim przejściu granicznym w Szczecinie”

I.

Na podstawie ust. 1, 2 Rozdziału VIII swz, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie:

Prosimy o wskazanie z jakie materiału powinno być wykonane pokrycie dachu projektowanego obiektu, opis techniczny branży architektury wskazuje na blachodachówkę, opis branży konstrukcji na dachówkę ceramiczną, a przekroje architektury na blachę. Jednocześnie prosimy o wskazanie parametrów wybranego materiału.

Odpowiedź:

Pokrycie dachu - blachodachówka; kolor RAL 3009; blacha stalowa gr. 0,50 mm, powłoka poliester mat gruboziarnisty 35 µm; długość modułu 350 mm; wysokość przetłoczenia 25 mm; wysokość profilu 23 mm; szerokość modułu 224 mm.

Pytanie:

Prosimy o wskazanie hierarchii elementów dokumentacji, elementów nadrzędnych w przypadku wystąpienia ewentualnych rozbieżności w dokumentacji.

Odpowiedź:

Hierarchia elementów dokumentacji:

1. Projekt Budowlany
2. Projekt Techniczny
3. STWiORB

Pytanie:

Prosimy o wyjaśnienie jaka jest projektowana pojemność zewnętrznego nadziemnego zbiornika na gaz – 7000 m³ czy 4850 dm³? Przekazana do wyceny dokumentacja zawiera rozbieżne dane w powyższym zakresie.

Odpowiedź:

Prawidłowa pojemność zbiornika wynosi 7000 dm³.

Pytanie:

W dokumentacji przetargowej brak jest szczegółowych informacji dot. instalacji gazowej (zagłębienia instalacji w gruncie, spięcie instalacji z kotłem, lokalizacji szafki gazowej, prosimy o doprecyzowanie.

Odpowiedź:

Zagłębienie w gruncie minimum 0,8 m; kocioł gazowy jest zintegrowany w zewnętrznym agregacie absorpcyjnym pompy ciepła, spięcie instalacji wg. wytycznych producenta agregatu, szafka gazowa wg rys. PW-T.I-09, lokalizacja agregatu punkt G4 na planszy koordynacyjnej PZT.

Pytanie:

Wnosimy o podanie jednolitego opisu paramentów i rysunków wentylatorów WK1 – WK5 (wydatki, ciśnienia, moce). Przekazana do wyceny dokumentacja zawiera rozbieżne informacje w powyższym zakresie.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona stosownej modyfikacji swz.

Pytanie:

Prosimy o informacje z czego wykonać należy ogrodzenie zewnętrzne.

Odpowiedź:

Ogrodzenie zewnętrzne panelowe - panel ogrodzeniowy wysokości 2000mm. Szerokość oczka w panelu ogrodzeniowym wynosi 50x200mm, a grubość drutu przy drucie pionowym 4mm i jest wzmocniony drutem poziomym o grubości 5mm. Całość cynkowana ogniowo.

Słupki panelowe - z profilu 60x40x2 cynkowane ogniowo. Słupki panelowe ocynkowane ogniowo służą do zamontowania paneli ogrodzeniowych na specjalne obejmy. Każdy słupek zakończony na górze kapturkiem z tworzywa.

Pytanie:

W związku z ograniczonym zespołem osobowym przygotowującym ofertę cenową spowodowanym zachorowaniem na COVID – 19 zwracamy się z prośbą o zmianę terminu złożenia ofert na 05.10.2022r.

Odpowiedź:

Zamawiający w dniu 20.09.2022 r. dokonał modyfikacji treści swz w zakresie terminu składania i otwarcia ofert.

II.

1. Na podstawie ust. 6 Rozdziału VIII swz, Zamawiający zmienia treść specyfikacji warunków zamówienia, w sposób następujący:
 - 1) **Zamawiający modyfikuje PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJE SANITARNE - WENTYLACJA MECHANICZNA.** W załączeniu prawidłowy projekt.
 - 2) **Zamawiający modyfikuje rysunek PW-T.IV-01 – INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PARTERU.** W załączeniu prawidłowy rysunek.
 - 3) **Zamawiający modyfikuje rysunek PW-T.IV-05 - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PODDASZA.** W załączeniu prawidłowy rysunek.
2. Pozostałe zapisy specyfikacji warunków zamówienia oraz ogłoszenia nie ulegają zmianie.