

Gdańsk, dnia 10 grudnia 2020 roku

Sekcja Zamówień Publicznych
KWP w Gdańsku
znak sprawy – 93/2020
Cp.2380.1-93/2020

..... wg rozdzielnika.....

**Dotyczy: PRZETARG NIEOGRANICZONY NA:
BUDOWĘ NOWEJ SIEDZIBY KP CEDRY WIELKIE**

**ogłoszenie o zamówieniu BZP 612129-N-2020 z dnia 18.11.2020 r.
ogłoszenie o zmianie ogłoszenia BZP-540528467-N-2020 z dnia 30.11.2020 r.
ogłoszenie o zmianie ogłoszenia BZP-540539394-N-2020 z dnia 10.12.2020 r.**

Zamawiający - Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku, działając na podstawie art. 38 Ustawy – Prawo zamówień publicznych informuje, że od potencjalnego Wykonawcy wpłynęły n.w. pytania, na które poniżej udziela odpowiedzi:

Pytania

Pytanie nr 1

Prosimy o podanie długości bramy przesuwnej wjazdowej oraz pokazanie usytuowania i podania parametrów furtki.

Pytanie nr 2

Dotyczy odpowiedzi do pytania nr 32(pyt - odp. nr 3 z dnia 30.11.2020)

Proszę precyzyjnie określić czy przejście instalacji przez płytę fundamentową ma być wodoszczelne (i w jakim stopniu) czy też nie ma takiego wymogu (i ma być to "typowe" przejście)? Element ten jest istotny pod względem oferty gdyż pokazano na rys. K3 aż 11 otworów w tym 4 szt o średnicy 300mm.

Pytanie nr 3

Proszę o potwierdzenie, czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na ogrodzenie paneli 3D jak pokazano na zdjęciu w pliku czy też wymaga zastosowania paneli 2D - które, na rynku nie funkcjonują jako standardowe - wyspecyfikowane w opisie panele 2D w kolorze RAL 5003?

Pytanie nr 4

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga słupków ogrodzeniowych o grubości ścianki 2mm w kolorze RAL 5003 - które również nie występują na rynku jako standardowe lecz na indywidualne zamówienie?

ODPOWIEDZI

Ad. 1

Usytuowanie bramy i furtki zostało pokazane na PZT. tj. brama jest na drodze dojazdowej do garaży a furtka w ciągu chodnika przy budynku Komendy.

Wielkość bramy : brama powinna przesłaniać obszar o szerokości 3 m. Furtka ma być wysokości 2 m, zgodnie z projektem małej architektury, światło przejścia 1,0 m

Ad. 2

Zamawiający udostępnia detal dotyczący zasady uszczelnienia przejścia przez płytę.
Uszczelnienie należy wykonać przy użyciu Aktywnej taśmy pęczniejącej na bazie technologii XL.
Parametry taśmy:

- odporność hydrostatyczna o zasoleniu 4,5% - 30m,
- pęcznienie w wodzie pitnej 300%,
- pęcznienie w wodzie zasolonej 4,5% - 200%

Zamawiający dołącza przejście instalacyjne przez płytę fundamentową.

Ad. 3

Należy zastosować panele 3D w kolorze zgodnym z podaną w projekcie kolorystyką, w razie wątpliwości kolor będzie doprecyzowany na etapie realizacji robót.

Ad. 4

Zamawiający wymaga słupków ogrodzeniowych o minimalnej grubości ścianki 2 mm w kolorze zgodnym z podaną w projekcie kolorystyką, w razie wątpliwości kolor będzie doprecyzowany na etapie realizacji robót.

Jednocześnie Zamawiający przedłuża:

Termin składania ofert – 17.12.2020 r. do godz. 9:30

Termin otwarcia ofert – 17.12.2020 r. o godz. 10:00

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

STARSZY SPECJALISTA
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP w Gdańsku

Longina Grzegórska
Longina Grzegórska