

BZK-XIII.2600.12.2022.PŻ

Załącznik nr 1 do Zaproszenia do składania ofert

### **Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie remontu ogrodzenia obiektu stacji retransmisyjnej, zlokalizowanego w miejscowości Podgórze gm. Kołczygłowy (działka 120/1).

#### **Opis prac:**

Na nieruchomości występuje ogrodzenie wykonane z siatki stalowej mocowanej do zabetonowanych słupków ze stali kształtowej. Ogrodzenie posiada bramę wjazdową oraz furtkę.

#### **Wykonanie zamówienia polegać będzie na:**

- demontażu uszkodzonych lub zużytych metalowych elementów istniejącego ogrodzenia ok. 100 m.b. wraz z elementami betonowymi oraz furtką i bramą, wywiezienie i utylizacja elementów betonowych;
- oczyszczeniu terenu wzdłuż ogrodzenia z roślinności, usunięcie korzeni, wywiezienie i utylizacja;
- dostawie i montażu nowych elementów ogrodzenia;
- oczyszczeniu i wyplantowaniu terenu wzdłuż ogrodzenie po zakończeniu robót.

#### **Wymagania dla paneli ogrodzeniowych, bramy i furtki:**

- a. dostawa i montaż fabrycznie nowych elementów metalowych paneli ogrodzeniowych o wymiarach min. 163 cm x 250 cm, średnica drutu lub pręta stalowego paneli 5 mm wraz z słupkami ogrodzeniowymi, narożnymi i końcowymi na nowej podmurówce z elementów prefabrykowanych na gruncie, ok. 100 m.b. Panele ogrodzeniowe stalowe, ocynkowane z wierzchnią warstwą malowaną proszkowo kolor RAL 7016. Panele ogrodzeniowe spawane w kratownicę, posiadające wzmocnienie poprzez co najmniej trzy wygięcia (przetłoczenia), średnica oczka nie więcej niż: w poziomie – 50 mm w pionie – 200 mm;
- b. dostawa i montaż fabrycznie nowej furtki ogrodzeniowej z wypełnieniem panelem ogrodzeniowym typu jak w pkt. a), o szer. w świetle furtki min. 100 cm i wysokości min. 170 cm – 1 szt. Furtka wyposażona w słupki, zawiasy regulowane, zamek, klamkę dwustronną i wkładkę patentową;
- c. dostawa i montaż fabrycznie nowej bramy dwuskrzydłowej z wypełnieniem panelem typu jak w pkt. a), o szerokości min. 400 cm i wysokości min. 170 cm – 1 szt. Brama wyposażona w słupki, zawiasy regulowane, rygiel dolny, nóżki służące do blokady położenie skrzydeł podczas jej otwarcia, zamek, klamkę dwustronną i wkładkę

**POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Gdańsku**

---

patentową. Furtka i brama stalowe, ocynkowane z wierzchnią warstwą malowaną proszkowo kolor RAL 7016.

**Fundamenty, cokoły, podmurówki:**

- a. istniejące elementy betonowe ogrodzenia należy rozebrać a następnie wykonać nowe fundamenty pod słupki i bramę oraz furtkę;
- b. dostawa i montaż prefabrykowanej podmurówki dostosowanej do montażu ogrodzenia o szerokości panelu 250 cm. W skład podmurówki będą wchodzić łączniki betonowe do montażu w linii i narożne. Podstawowa wysokość podmurówki wynosi 20 cm. Betonowe deski podmurówki będą min. podwójnie zbrojone.

**Słupki ogrodzeniowe, zastrzały i elementy kotwiące:**

- a. dostawa i montaż słupków ogrodzeniowych, narożnych i końcowych o wysokości min. 260 cm, grubości ścianki min. 2 mm, przekroju zamkniętym o profilu min. 60x40 mm (pod bramę i furtkę min. 100x100 mm i grubości ścianki min. 3 mm);
- b. łączniki segmentów ogrodzeniowych ocynkowane ze słupkami należy stosować takie aby uniemożliwiały ich demontaż;
- c. słupki i metalowe elementy mocujące, ocynkowane (wewnątrz i na zewnątrz słupka) z wierzchnią warstwą malowaną proszkowo kolor RAL 7016;
- d. wymagane jest zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych elementów ogrodzenia tj. nakrętek systemowych ze stali nierdzewnej, śruby montażowe ocynkowane elektrolitycznie.

Dyrektor  
Wydziału Bezpieczeństwa  
i Zarządzania Kryzysowego

Zbigniew Kmieciak