

Zamawiający:
Gmina Ciężkowice
ul. Tysiąclecia 19, 33-190 Ciężkowice
nr sprawy GI.271.13.2022

Ciężkowice, dnia 09.03.2022r.

Uczestnicy postępowania

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „BUDOWA STACJONARNEGO PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI CIĘŻKOWICE”.

Działając zgodnie z treścią art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 ze zm.) Zamawiający poniżej udziela wyjaśnień na pytania Wykonawców..

Pytanie nr 1

Proszę podać parametry wagi w zakresie pomiaru masy ważonych pojazdów.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że waga powinna spełniać n wym. minimalne parametry:

- nośność min 30 ton
- działka legalizacyjna 10 kg
- działka odczytowa 10 kg.
- czujniki tensometryczne IP 68,
- komputer z oprogramowaniem wagowym i drukarką,
- wyświetlacz zewnętrzny
- szlaban,

Waga powinna posiadać możliwość eksploatacji w przedziałach temperaturowych i warunkach klimatycznych panujących na obszarze Zamawiającego.

Ponadto waga powinna być najazdowa (zagłębiona) nieograniczająca kierunków najazdu i przejazdu przez wagę we wszystkich kierunkach.

Pytanie nr 2:

Czego dotyczą pozycje przedmiaru nr 10.10.10 i 10.10.11 (montaż podstaw bezpiecznikowych mocy 3-bieg. i 1-bieg.)?

Odpowiedź:

Pozycje 10.10.10 i 10.10.11 dotyczą zewnętrznego odcinka wewnętrznej instalacji (E5) - zasilanie myjki (zgodnie z projektem technicznym branży elektrycznej pkt. 7 Myjka).

Pytanie nr 3

Przedmiar instalacji odgromowej budynków nie zawiera uziomów - prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Instalację odgromowa należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową – Projekt techniczny. Branża elektryczna (załącznik nr 1 do SWZ).

Pytanie nr 4

Przedmiar instalacji odgromowej budynków zawiera pozycje "Igllice" - brak szczegółów zarówno w przedmiarze jak i projekcie

Odpowiedź

Pozycja „iglice” dotyczy zwodów pionowych instalacji odgromowej mocowanej na dachu.

Pytanie nr 5

Proszę o podanie przez projektanta projektu zbrojenia ścian fundamentowych rampy przewidzianych do wykonania z bloczków betonowych.

Odpowiedź

Szczegółowe informacje na temat zbrojenia ścian fundamentowych rampy zostały opisane w Projekcie technicznym branży konstrukcyjnej (załącznik nr 1 do SWZ) min. na rys. nr K-6 oraz dodatkowo w załączoną instrukcją wykonania ściany oporowej z bloczków zawierającą wymagane minimalne rozwiązania techniczne zbrojenia.

Pytanie nr 6

Proszę o podanie informacji czy ściany boksów mają być zakończone elementem ostatniej warstwy gładkim, czy elementem z możliwością podwyższenia w przyszłości.

Odpowiedź

Ściany boksów mają być zakończone ostatnim elementem gładkim.

Pytanie nr 7

Proszę o więcej informacji w zakresie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej budynku warsztatowo-magazynowego i budynku magazynu odpadów.(rodzaj powłoki zabezpieczenia i grubość)

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej należy wykonać farbą epoksydową poprzez dwukrotne malowanie po uprzednim nałożeniu podkładu antykorozyjnego.

Pytanie nr 8

Proszę o podanie rodzaju blachy trapezowej pokrycia i ścian osłonowych magazynu odpadów.

Odpowiedź

Należy zastosować typową blachę dla niewielkich budynków gosp. lub przemysłowych.

Blacha trapezowa T14 o grubości min. 0,5 mm ocynkowana i powlekana warstwą poliester o grubości min. 25 mikronów.

Pytanie nr 9

Proszę o podanie więcej danych związanych z kontenerem LVHak 20 m³ - 500*245*160 cm t.z. proszę podać rodzaj haka rodzaj i grubość poszycia itp., najlepiej kartę techniczną zamawianego kontenera.

Pytanie 10

Proszę określić jakiego typu kontenery szt. 6 mają być dostarczone do ustawienia przy rampie rozładunkowej. pkt.4.3.1 przedmiaru.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie nr 9 i 10 Zamawiający wyjaśnia, że dostawa kontenerów nie stanowi przedmiotu zamówienia i będzie objęta oddzielnym postępowaniem. Mając na uwadze powyższe Zamawiający wykreśla poz. 2.4.1 oraz element 3.4 (w całości) przedmiaru stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Pytanie 11

Prosimy o informację, czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą zamianę materiału - w miejscu, gdzie zaprojektowano nawierzchnię z betonowej kostki brukowej gr. 10 cm Wykonawca zastosowałby betonową kostkę brukową gr. 8 cm. Pragniemy podkreślić, iż kostka gr. 8 cm jest zazwyczaj stosowana w miejscach ruchu pojazdów kołowych ciężkich, a aktualnie z uwagi na niestabilną sytuację na rynku notuje się bardzo ograniczoną dostępność kostki o gr. 10 cm w tak dużej ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymogi SWZ w tym zakresie bez zmian. Nawierzchnię należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową

Pytanie 12

W dziale instalacji CCTV pkt 10.12.8 niezamawiający przewidział dostawę i ułożenie kabla światłowodowego w ilości 250 mb. Co Zamawiający ma na myśli? Czy jest to zasilanie obiektu z sieci internetowej, czy zasilanie monitoringu(kamer). W przedmiarze brak zasilania prądowego kamer. Proszę o wyjaśnienie w tym zakresie.

Odpowiedź:

Instalację CCTV należy wykonać zgodnie z Projektem technicznym Instalacji CCTV stanowiącej załącznik nr 1 do SWZ. Szczegóły zasilania kamer oraz dotyczące kabla światłowodowego zawarte są w pkt 2 3.3. W projekcie zawarte jest m.in. zestawienie podstawowych materiałów niezbędnych do wykonania instalacji CCTV.

Otrzymują:

- aa
- uczestnicy postępowania
- Platforma zakupowa