

Dot. postępowania nr ZAM/11/CP/2020 na Budowę hali przemysłowej wraz z zapleczem socjalno-biurowym oraz niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu inwestycji w lokalizacji Częstochowa, ul. Ekonomiczna 5

W nawiązaniu do złożonych zapytań do zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający w trybie art. 38 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, wyjaśnia co następuje:

1. Proszę o uzupełnienie projektu o zestawienia stali dla ław fundamentowych.

Odp.: Zestawienie stali dla ław fundamentowych:

12 mm 47 mb x 2 = 94 + 6.6 mb x 6 = 133.6 x 4 sztuki = 534,40 mb x 1.15 współczynnik = 615 mb x 0.888 kg/mb = 548.78 kg = 549 kg

Ø 6 mm

134: 0.25 = 536 sztuk x 1.24 m = 664,64 mb x 0.222 kg/mb = 147.55 kg = 148 kg

2. Proszę o uzupełnienie projektu konstrukcji o wieńce ściany oddzielenia pożarowego.

Odp.: W załączeniu uzupełniony rysunek nr 8 - ściana oddzielenia pożarowego pomiędzy halą A i B

WIENIEC W3 25 x 25 cm

12 mm - 106 kg, Ø 6 mm - 21 kg

WIENIEC W4 25 x 25 cm

12 mm - 106 kg, Ø 6 mm - 21 kg

WIENIEC W5 25 x 30 cm

12 mm - 106 kg, Ø 6 mm - 23 kg

3. Proszę o załączenie zdjęć istniejącego magazynu tlenu etylenu przeznaczonego do rozbiórki lub o podanie podstawowych informacji (materiał, wymiary itd.) w celu obliczenia robót rozbiórkowych.

Odp.: W załączeniu zdjęcia istniejącego magazynu tlenu etylenu.

4. Proszę o załączenie projektu konstrukcyjnego wiaty śmietnikowej. Brak w dokumentacji zbrojenia płyty żelbetowej, brak opisanych profili stalowych, brak profilu blachy trapezowej. Proszę również o informację czym obudowa jest wiatą śmietnikowa.

Odp.: W załączeniu uzupełniony rysunek nr 22 – wiatą do gromadzenia odpadów - rozbudowa - rzut i przekrój oraz rysunek nr 22.1 - płyta fundamentowa pod wiatę

na odpady. Zamawiający informuje, że płytę fundamentową należy wykonać pod całą wiatą, zarówno częścią przenoszoną, jak i rozbudowywaną.

5. Brak rysunków konstrukcyjnych rdzeni żelbetowych 25cm x 25cm i słupów S1 w części socjalnej widocznych na rysunku nr 12 – Strop, nadproża i belki części socjalno-biurowej w projekcie wykonawczym. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odp.: W załączeniu Rysunek nr 12.1. - zbrojenie rdzeni i słupów części socjalno-biurowej.