

ZP.341.6.2011

Wszyscy oferenci

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „Budowa Domu Ludowego we wsi Jawor Kolonia”

Zgodnie z pkt. 1 i pkt. 2 art. 38 ustawy – Prawo zamówień publicznych (t. j. z 2007 r., Dz. U. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm), Gmina Mniszków, przesyła treść pytań dot. przedmiotowego postępowania wraz z odpowiedziami –część IV, w następującym zakresie :

Pytanie nr 31

W dokumentach zamieszczonych w ogłoszeniu o zamówieniu brak jest SST dotyczących robót budowlanych

Odpowiedź do pytania nr 31

W ogłoszeniu o przetargu i zmianach ogłoszenia są zamieszczone SST dotyczące robót budowlanych, jako załącznik SIWZ i zmiany nr 3 SIWZ.

Pytanie nr 32

W którym punkcie zestawienia rzeczowo-finansowego zawrzeć koszty dodatkowe związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, (obsługa geodezyjna, dozór techniczny, inwentaryzacja powykonawcza),

Odpowiedź do pytania nr 32

Obsługa geodezyjna – obiekt zrealizowany w stanie surowym i nie wymaga wytyczenia geodezyjnego.

Inwentaryzacja geodezyjna jest w posiadaniu Zamawiającego.

Dozór techniczny – dotyczy dopuszczenia wbudowanego urządzenia do ruchu i wchodzi w skład wykonawstwa i odbioru robót.

Pytanie nr 33

Dokumentacja nie zawiera projektu instalacji kanalizacji zewnętrznej oraz zbiornika na ścieki.

Odpowiedź do pytania nr 33

Zbiornik na ścieki wraz z przyłączem jest wykonany.

Pytanie nr 34

W opisie przedmiotu zamówienia nie uwzględniono instalacji zewnętrznej gazowej wraz z instalacją zbiornika na gaz.

Odpowiedź do pytania nr 34

Opis instalacji zewnętrznej i gazowej wraz z instalacją zbiornika zamieszczony jest w projekcie instalacji gazu LPG.

Pytanie nr 35

Jak wycenić przewody nawiewne i wywiewne z kotłowni – projekt nie zawiera stosownych rysunków.

Odpowiedź do pytania nr 35

Przewody nawiewne i wywiewne wykonać i wycenić zgodnie z projektem zamiennym wewnętrznej instalacji c.o. i gazu (rysunki+opis).

Pytanie nr 36

projekt budowlany nie przewiduje elementów komunikacji po dachu z możliwością dostępu do kominów oraz zabezpieczenia rynien przed osuwającym się śniegiem.

Odpowiedź do pytania nr 36

Wyjście na dach poprzez zaprojektowany wyłaz. Rynny umocować zgodnie ze sztuką budowlaną.

Pytanie nr 37

Proszę o podanie jaki zbiornik na gaz jest oczekiwany przez Zamawiającego, rozbieżność kosztorys-projekt.

Odpowiedź do pytania nr 37

Zamawiający wymaga aby zbiornik na gaz był o pojemności $V=4850\text{dm}^3$ zgodnie z opisem w przedmiocie zamówienia.

Pytanie nr 38

Proszę o podanie ilości grzejników w wersji gładkiej – opis tego nie precyzuje

Odpowiedź do pytania nr 38

Zastosować wszystkie grzejniki gładkie za wyjątkiem łazienki.

Pytanie nr 39

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy kosztorysem a projektem dotyczącym instalacji w kotłowni (automatyka, zawory).

Odpowiedź do pytania nr 39

Instalacje w kotłowni wykonać zgodnie z projektem budowlanym.

Pytanie nr 40

Po czyjej stronie leży wyposażenie obiektu w sprzęt p. pożarowy oraz instrukcję bezpieczeństwa pożarowego

Odpowiedź do pytania nr 40

Wyposażenie obiektu w sprzęt p. pożarowy wraz z instalacją należy do Wykonawcy, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 41

Hydranty wewnętrzne mają być instalowane w wersji z gaśnicą czy bez.

Odpowiedź do pytania nr 41

Dokumentacja projektowa przewiduje 2 szafki hydrantowe naścienne wraz z zaworem Ø 25mm.

Pytanie nr 42

Brak sprecyzowania wyposażenia łazienki dla niepełnosprawnych

Zaniżony obmiar rur spustowych winno być 12x4=48mm.

Odpowiedź do pytania nr 42

Łazienkę dla niepełnosprawnych wyposażyc w armaturę podobną jak dla łazienki ogólnodostępnej oraz w niezbędne urządzenia.

Pytanie nr 43

Gdzie ma być zainstalowana balustrada z pochwytami ze stali nierdzewnej

Odpowiedź do pytania nr 43

Balustradę z pochwytami ze stali nierdzewnej wykonać zgodnie z projektem budowlanym na schodach parter-poddasze.

Pytanie nr 44

Rozbieżność opis techniczny a część rysunkowa podjazdu dla niepełnosprawnych dotyczący wykonania ścian bocznych podjazdu.

Odpowiedź do pytania nr 44

Podjazd dla niepełnosprawnych obarierować zgodnie z opisem i rysunkiem w projekcie budowlanym

