



WÓJT GMINY BRZOSZIE

Brzozie 50, 87-313 Brzozie
woj. kujawsko-pomorskie
tel. +48 56 49 129 10
fax +48 56 49 129 11

Strona internetowa: www.brzozie.pl
e-mail: ug.brzozie@brzozie.pl

Brzozie, dnia 24.10.2022 r.

Nr postępowania: ZP.271.13.2022

Do publicznej wiadomości

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: Budowa ekologicznej świetlicy wraz z remizą OSP w Brzoziu

Zamawiający w odpowiedzi na pytania Wykonawcy, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz., 1710), wyjaśnia:

Pytanie nr 1:

W opisie technicznym na stronie nr 65 widnieje zapis : "Posadzka na gruncie w garażu: styropian EPS200 gr. 10 cm ($\lambda=0,036$ W/mK). W przedmiarze i na rysunkach projektowych brakuje jednak izolacji termicznej posadzki w garażu. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

W opisie technicznym wkraśl się błąd. W posadzce garażu nie ma warstwy ocieplenia.

Pytanie nr 2:

Prosimy o szczegółowe opisy techniczne dla pomieszczeń chłodni (1.20 i 1.21 w projekcie) w celu ich rzetelnej wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Obudowa zimnochronna z paneli poliuretanowych gr. 80mm (płyty chłodnicze), obustronnie osłonięte blachą ocynkowaną, lakierowaną, łączone na zamki mechaniczne hakowe, wewnętrzne połączenia narożne łączone pod kątem prostym. Drzwi z bezpiecznym zamknięciem na klucz. Rozprężanie gazu (kapilara lub zawór rozprężny), odpływ skroplin rozprężny. Agregat i instalacje napełnione czynnikiem chłodniczym R452A. Przechowywanie wychłodzonych produktów w temperaturze 0 / +6 C.

Pytanie nr 3:

Opis techniczny na stronie 67 zawiera zapis : "Opaski wokół budynku: szerokość opasek 60 cm. Wierzchnia warstwa żwirowa o frakcji 16-32mm gr. 6cm....". Prosimy o dokładne wskazanie miejsc na PZT, w których należy wykonać owe opaski.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Opaski wokół budynku będą znajdowały się wszędzie gdzie do elewacji budynku nie dochodzi teren utwardzony (chodniki, schody). Wszędzie tam, gdzie przy elewacji jest teren zielony.

Pytanie nr 4:

Prosimy o szczegółowe informacje na temat podestów scenicznych jakie zgodnie z przedmiarem należy zakupić i zamontować w celu ich rzetelnej wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Podesty systemowe - konstrukcji aluminiowej, podłoga z płyt atestowanych wodoodpornych i antypoślizgowych gr. min 22mm. Podesty o możliwości regulacji wysokości --> do maksymalnej wysokości 100cm. Schody kompatybilne z systemem podestów z możliwością ich regulacji do ustawionej wysokości sceny. Sugerowany moduł podestów 2/1m.

Pytanie nr 5:

Prosimy o szczegółowe informacje na temat liter przestrzennych jakie zgodnie z przedmiarem należy zakupić i zamontować na elewacji w celu ich rzetelnej wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Litery przestrzenne ze styroduru gr. 2cm. Boki malowane, lico z pleksi. Kolorystyka do ustalenia z inwestorem na etapie realizacji.

Pytanie nr 6:

Prosimy o szczegółowe informacje na temat daszków szklanych jakie zgodnie z przedmiarem należy zakupić i zamontować na elewacji w celu ich rzetelnej wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Daszki szklane ze szkła 66.4 ESG, VSG. Daszki na konstrukcji ze stali nierdzewnej z odciągami. Daszek główny konstrukcji stalowej wspartej na dwóch słupkach ze stali nierdzewnej.

Pytanie nr 7:

W związku z odpowiedzią na pytanie nr 8 z dnia 19.10.2022 r. dot. przebudowy istniejącej sieci elektrycznej pragniemy się dowiedzieć czy umowny termin 13 miesięcy na wykonanie całości Zamówienia będzie liczony od momentu zakończenia przebudowy sieci przez Zamawiającego?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający informuje, że termin wykonania przedmiotu zamówienia liczony będzie zgodnie z zapisem zawartym w § 3 ust. 1 załącznika nr 8 do SWZ – wzoru umowy tj. 13 miesięcy od dnia podpisania umowy.

Zgodnie z wiedzą Zamawiającego, przedmiotowa kolizja nie wpływa na etap rozbiórki obecnie istniejącego budynku świetlicy wiejskiej, ani na etap zalania ław fundamentowych.