

Zamawiający:

Wielopole Skrzyńskie, dnia 11.08.2022 r.

**Gmina Wielopole Skrzyńskie
39-110 Wielopole Skrzyńskie 200**

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: **„Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Broniszowie o salę gimnastyczną i pomieszczenia dydaktyczne wraz z niezbędnym wyposażeniem – etap II”** - oznaczonego symbolem: **RRz.271.8.2022**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 poz. 1129 z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający przekazuje Wykonawcom ubiegającym się o przedmiotowe zamówienie treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego:

Pytanie 1.

Czy jest możliwość płatności podzielonej na 3 części, tj. 1. Faktura częściowa - nie mniej niż 5% wynagrodzenia brutto 2. Faktura częściowa - nie wyższej niż 50% wynagrodzenia brutto 3. Faktura końcowa - pozostała kwota, ale nie wyższa niż 50% wynagrodzenia brutto.

Odp. 1.

Zamawiający informuje, że nie ma możliwości płatności podzielonej na części.

Pytanie 2.

Prosimy o przedłużenie terminu składania ofert o 7 dni (na dzień 16.08.2022r.), ponieważ mamy teraz okres wakacyjny i nie jesteśmy w stanie otrzymać wszystkich potrzebnych wycen.

Odp. 2.

Zamawiający w dniu 04.08.2022 r. zmienił termin składania ofert na dzień 17.08.2022 r. do godz. 12:00.

Pytanie 3.

Czy otwory drzwiowe/wejściowe są wystarczające do wniesienia zbiorników na wodę deszczową do pomieszczenia w piwnicy?

Odp. 3.

Otwory drzwiowe/wejściowe są wystarczające do wniesienia zbiorników na wodę deszczową do pomieszczenia w piwnicy.

Pytanie 4.

Z uwagi na zaawansowanie prac - budynek sali w stanie surowym prosimy o określenie które z prac zewnętrznych sanitarnych zostały już wykonane a które zostały do wykonania?

Odp. 4.

Wykonano przekładki istniejącej infrastruktury kolidującej z nowym obiektem. Wykonana została instalacja podposadzkowa kanalizacji sanitarnej. Zaniechano budowy przepompowni ścieków, w związku z czym należy wykonać przyłącz do nowego zbiornika na nieczystości ciekłe. Długość przyłącza do wykonania to około 40 mb.

Pytanie 5.

Proszę o podanie parametrów jednostek klimatyzacji.

Odp. 5.

Parametry minimalne jakie winny posiadać jednostki klimatyzacji (moc) zostały opisane w Zał nr 2b do SWZ - Kosztorys ofertowy rob_bud2.

Pytanie 6.

Proszę o uzupełnienie przedmiaru o wykonanie instalacji chłodniczej.

Odp. 6.

Przewidziano realizację klimatyzacji wybranych pomieszczeń za pomocą urządzeń typu split (działających lokalnie). Jednostkę zewnętrzną (chłodniczą) i wewnętrzną należy zlokalizować w tym samym miejscu na ścianie, po jej przeciwległych stronach. W trakcie montażu należy zabezpieczyć rury chłodnicze przed zanieczyszczeniem i zawilgoceniem. Podłączanie przewodów należy wykonać zgodnie ze schematem przedstawionym w dokumentacji urządzenia.

Pytanie 7.

Proszę o podanie parametrów centrali wentylacyjnej.

Odp. 7.

Parametry centrali wentylacyjnej podane zostały w załączniku nr 1 do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 8.

Proszę o zestawienie materiałów dla wentylacji mechanicznej.

Odp. 8.

Zestawienie materiałów do wentylacji mechanicznej znajduje się w załączniku nr 2 do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 9.

Proszę o podanie parametrów wykładziny.

Odp. 9.

Parametry minimalne jakie winna posiadać wykładzina zostały opisane w Zał nr 2c do SWZ – Kosztorys ofertowy wyposażenie. Ponadto dostarczona wykładzina musi posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do użycia w placówkach oświatowych.

Pytanie 10.

Proszę o podanie szczegółowych parametrów wyposażenia sali gimnastycznej.

Odp. 10.

Szczegółowe parametry wyposażenia sali gimnastycznej znajdują się w Zał nr 2c do SWZ - Kosztorys ofertowy wyposażenie.

Pytanie 11.

Proszę o sprecyzowanie parametrów dźwigu osobowego.

Odp. 11.

Parametry dźwigu osobowego:

Układ olinowania			2:1
Prędkość	v	m/s	1,0
Moc zespołu napędowego	P	kW	5,2
Emisja ciepła w szybie*		kW	1**
Udźwig nominalny	Q	kg	630
Wysokość podnoszenia	Hp	m	max. 40
Liczba przystanków	t	-	max. 15
Liczba dojeżdż	i	-	max. 15
Parametry kabiny			
Szerokość	Sk	mm	1100
Głębokość	Gk	mm	1400
Wysokość	Hk	mm	2100
Drzwi sztywne i kabinowe			
Typ drzwi	automatyczne teleskopowe		
Szerokość otwarcia	Sd	mm	900
Wysokość otwarcia	Hd	mm	2000
Parametry szyby			
Min. szerokość szyby	Ss	mm	1650*
Min. głębokość szyby	Gs	mm	1750*
Min. wysokość nadszybia	hn	mm	2950
Min. głębokość podszybia	hp	mm	1100

Pytanie 12.

Dach nad salą gimnastyczną należy pokryć blachą T35 czy blachodachówka.

Odp. 12.

Dach nad salą gimnastyczną oraz częścią dydaktyczną należy pokryć blachą T35.

Pytanie 13.

Przekrój BB zamienny. W tym przetargu jest wykonanie płyty fundamentowej, żelbetowej monolitycznej, czy tylko posadzki i izolacje.

Odp. 13.

W zakresie tego przetargu jest wykonanie izolacji termicznej posadzki oraz posadzki.

Pytanie 14.

Proszę o uzupełnienie brakujących obmiarów w załącznikach nr 2 - puste pola obmiaru, lub proszę o informację czy należy wyceniać te pozycje.

Odp. 14.

Puste pozycje w załącznikach nr 2 nie podlegają wycenieniu.

Pytanie 15.

Proszę o informację czy długość gwarancji na zamontowane urządzenia w ramach realizacji umowy ma być równa gwarancji producenta urządzenia czy gwarancji podanej w ofercie.

Odp. 15.

Gwarancja na wyposażenie jest równoważna z gwarancją na roboty budowlane.

Pytanie 16.

Proszę o informację kto będzie ponosił koszty przeglądów gwarancyjnych wraz z wymianą materiałów eksploatacyjnych (Zamawiający czy wykonawca) niezbędnych do utrzymania gwarancji na zamontowane urządzenia.

Odp. 16.

Koszty przeglądów gwarancyjnych ponosił będzie Wykonawca, natomiast koszty wymiany materiałów eksploatacyjnych niezbędnych do utrzymania gwarancji na zamontowane urządzenia ponosił będzie Zamawiający.

Pytanie 17.

W związku z trwającym sezonem urlopowym oraz z dłuższym czasem oczekiwania na niezbędne oferty od dostawców proszę o przesunięcie terminu otwarcia ofert na 18.08.2022 r.

Odp. 17.

Zamawiający w dniu 04.08.2022 r. zmienił termin otwarcia ofert na dzień 17.08.2022 r. o godz. 12:00.

Pytanie 18.

Prosimy o dopuszczenie możliwości zastosowania dźwigu osobowego o napędzie elektrycznym linowym ponieważ dźwigi z napędem hydraulicznym to przestarzała technologia z której zrezygnowali albo rezygnują najwięksi światowi producenci. Zastosowanie dźwigu hydraulicznego to też w przyszłości problem z dostępnością części zamiennych.

Obecnie dźwigi elektryczne są częściej stosowane w obiektach użyteczności publicznej ze względu na m.in. energooszczędne bezreduktorowe napędy, prędkość 1m/s, cichą pracę. Dźwig elektryczny nie potrzebuje osobno wydzielonych miejsc na maszynownię, ponieważ napęd jest umieszczony w strefie nadszybia a szafa sterowa znajduje się w obrębie drzwi szybowych na najwyższej kondygnacji gdzie należy doprowadzić zasilanie dźwigu.

Odp. 18.


Zamawiający dopuszcza zastosowanie dźwigu osobowego o napędzie elektrycznym.

Pytanie 19.

Z uwagi na okres urlopowy, który utrudnia pozyskanie wycen od dostawców i podwykonawców, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do 19-08-2022. Pozwoli to na rzetelną analizę dokumentacji oraz przygotowanie konkurencyjnej oferty.

Odp. 19.

Zamawiający w dniu 04.08.2022 r. zmienił termin składania ofert na dzień 17.08.2022 r. do godz. 12:00.

WÓJT

mgr inż. Marek Łęczar
Kierownik zamawiającego