



SZPITAL POWIATOWY
w Limanowej
Imienia Miłosierdzia Bożego

ul. J. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa
www.szpitallimanowa.pl
e-mail: szpitallimanowa@szpitallimanowa.pl

Sekcja Zamówień Publicznych

tel/fax: 18 3372 710

e-mail: zampub@szpitallimanowa.pl

Limanowa dnia: 2021-10-18

Pismo: **NZ/51/Rb/N/AC/2021/ 166/2021**

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"Modernizacja Kuchni Szpitalnej Szpitala Powiatowego w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego wraz z jej wyposażeniem - I etap"** – znak sprawy **NZ/51/Rb/N/AC/2021**.

Zamawiający, **Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego, Sekcja Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Zestaw nr 1

Pytanie nr 1

Wyjaśnić rozbieżności między projektem budowlanym a wykonawczym: sufity podwieszane na parterze w projekcie budowlanym sufit napinany błyszczący biały, a w wykonawczym sufit z g-k ?

Odpowiedź: Proszę wykonać sufit g-k. Początkowo chcieliśmy zastosować sufit napisany ze względu na jego właściwości estetyczne, a także wytrzymałościowe. Jednak po zasięgnięciu informacji u producenta okazało się, że maksymalne rozpiętości sufitu są mniejsze niż rozpiętości Sali jadalni. Skutkowałoby to wykonaniem łączów- szwów pomiędzy poszczególnymi częściami sufitu, co pogorszyłoby jego estetykę. Ponadto sufit napinany jest mniej znanym sposobem wykończenia, co skutkuje mniejszą liczbą fachowców którzy mogliby wykonać taki sufit. Ostatecznie wykończenie zostało zmienione na sufit g-k.

Pytanie nr 2

Czy przewidziane jest ocieplenie nad sufitami g-k - brak wytycznych w projektach.

Odpowiedź: Nie jest przewidziane ocieplenie nad sufitem. W większości pomieszczeń jest zbyt nisko i nie ma na to miejsca. Sufity mają na celu wyrównanie stropów, ukrycie instalacji itp.

Pytanie nr 3

Czy są określone wymagania ppoż dla sufitów ? W jaki sposób ma być montowane g-k ?

Odpowiedź: Na drogach komunikacji ogólnej sufity mają być niepalne. W pozostałych pomieszczeniach sufity nie mogą być łatwo zapalne. Pod wpływem temperatury sufity nie mogą być

bardzo toksyczne ani intensywnie dymiące. Sufity podwieszane należy wykonywać z materiałów niekapiących i nieodpadających pod wpływem ognia. Montaż sufitów g-k zgodnie z rozwiązaniem systemowym producenta.

Zestaw nr 2

Pytanie nr 1

Proszę o potwierdzenie że w zakres przetargu wchodzi tylko wyposażenie kuchni na parterze.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2

W otrzymanych dokumentach spis urządzeń to tylko tabela z nazwami asortymentu i wymiarami, ale nie są podane żadne inne parametry, takie jak : Ø gatunek stali nierdzewnej z której mają być wykonane meble gastronomiczne Ø Jaki standard mebli przyjąć ?? (grubość stali, rodzaj mebla szkieletowy czy szafkowy Ø Urządzenia typu kocioł gazowy z płaszczem wodnym czy bez Ø Parametry pieców konwekcyjno-parowych – podana jest tylko ilość półek załadowczych, rodzaj sterowania itp. ?? Ø Jakie okapy wycenić ?? stopień filtracji? Czy z łapaczami tłuszczu czy bez?? Jakie oświetlenie?? Średnica króćców ?? itp. Ø Jakiego rodzaju regały zastosować ? są podane tylko 4- poziomowe. Mają być nierdzewne? Inne? Ø Co z elementami nie wymienionymi w zestawieniu a koniecznymi do instalacji urządzeń, np. mamy piec ale nie można go zainstalować bez podstawy i uzdatnienia wody. Proszę o doprecyzowanie

Odpowiedź: Zakres wyposażenia

- 1) Regały magazynowe. Minimalne obciążenie 160 kg. Dopuszcza się wykonanie regałów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej
- 2) Stoły z półką. Dopuszcza się wykonanie regałów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Należy zastosować elementy wyłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Stoły powinny mieć minimum 1 półkę dolną. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze mebla. Stoły powinny być pozbawione wszelkich elementów drewnianych , elementem wzmacniającym blaty powinny być profile stalowe.
- 3) Półka ścienna. Dopuszcza się wykonanie półki z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Półka powinna być wyposażona w płynną regulację wysokości zawieszenia półki.
- 4) Stoły ze zlewem. Dopuszcza się wykonanie stołu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Należy zastosować elementy wyłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Stoły powinny mieć minimum 1 półkę dolną.
- 5) Stół z blatem granitowym. Dopuszcza się wykonanie stołu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Błat o grubości 30 mm z granitu w kolorystyce białe -szare. Należy zastosować elementy wyłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze mebla.
- 6) Wózek na pojemniki GN 1/1. Dopuszcza się wykonanie wózka z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.
- 7) Szafa chłodnicza GN. Szafa powinna być wyposażona w minimum w automatyczne odszranianie, wymuszony obieg powietrza, higienicznie wykonane wnętrze, zakres temperatury -2 / +12°C, zamek

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

oraz oświetlenie LED. Obudowa lodówki powinna być w stali nierdzewnej i powinien mieć cyfrowy wyświetlacz temperatur. Szafa chłodnicza powinna mieć monoblok. Monoblok umożliwia większą pojemność szafy i poprawia jej funkcjonalność. Zużycie roczne energii nie powinno być większe niż 1700 kWh.

8) Taborety grzewcze gazowe. Dopuszcza się wykonanie taboretów ze stali nierdzewnej wyposażonej w płytę grzewczą. Taboret powinien być zabudowany i mieć nieckę przetłoczoną pod palnik dla łatwego czyszczenia i utrzymania higieny.

9) Kocioł gazowy 150 L. Powinno być zastosowane ogrzewanie pośrednie (płaszcz wodny) z autoklawem. Dopuszcza się wykonanie kotła z stali nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna pojemność komory to 150 litrów

10) Aby umożliwić odzysk ciepła z powietrza wyciąganego z kuchni oraz pomieszczeń przyległych, okapy powinny być wyposażone w filtry cyklonowo-cylindryczne z filtrem siatkowym. W celu właściwego rozprowadzenia nawiewanego powietrza dobrano okapy wyciągowo-nawiewne z wiązką wychwytną na przykładzie okapów **przedstawionych w załącznikach DTR** dołączonych do projektu wykonawczego. Dobrane okapy są wyposażone w oświetlenie. W zmywalni może być okap skrzynkowy, wyposażony w oświetlenie zintegrowane z dachem okapu. Światłówki osadzone w specjalnej szczelnej obudowie, osłonięte szybą. Dopuszcza się wykonanie okapu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.

11) Patelnie gazowe. Dopuszcza się wykonanie patelni z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna pojemność patelni to 120 litrów. Patelnia musi być wyposażona w motoreduktor do automatycznego podnoszenia misy patelni.

12) Kuchnia gazowa. Dopuszcza się wykonanie kuchni gazowej z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Rozdział mocy na 4 palniki z mocą maksymalną 6.0kW oraz 2 z mocą maksymalną 9kW.

13) Piec konwekcyjno- parowy. Podstawowe tryby pracy oraz funkcje to: gwarantowane nasycenie pary, automatyczne dostosowanie wilgoci, gorące powietrze ze zoptymalizowanym przenoszeniem ciepła, automatyczny system czyszczenia oraz sonda termiczna. Sposób sterowania to centralna jednostka sterowania, wyświetlacz cyfrowy.

14) Barmy wydawcze. Dopuszcza się wykonanie barmów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów to minimum 1,5 mm. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze stołu. Należy zastosować elementy wytłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków.

15) Saladetka wydawcza. Dopuszcza się wykonanie saladetki z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów to minimum 1,5 mm. Minimalna pojemność pojemności modułów przechowawczych to minimum 100 litrów na każdy moduł.

16) Zmywarka kapturowa. Podstawowe wymiary po otwarciu kaptura: wysokość po otwarciu kaptura: 1950 mm, wysokość użytkowa komory: 405 mm, wymiary kosza: 500x500 mm. Pojemność zbiornika to 30 litrów.

17) Szafy przelotowe z drzwiami suwnymi. Dopuszcza się wykonanie szafy z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.

Zestaw nr 3

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Pytanie nr 1

Czy w ofercie należy uwzględnić wykonanie instalacji okablowania strukturalnego wraz z dostawą szafy Rack? – brak w przedmiarze – jeżeli tak to proszę o wskazanie lokalizacji szafy?

Odpowiedź: Instalację strukturalną należy dołączyć do istniejącej sieci budynku.

Pytanie nr 2

Czy w ofercie należy uwzględnić wykonanie połączeń wyrównawczych – brak w przedmiarze

Odpowiedź: Tak, należy wykonać połączenia wyrównawcze.

Pytanie nr 3

Czy w ofercie należy uwzględnić czujniki ruchu ? – brak w przedmiarze

Odpowiedź: Liczba czujek ruchu 360 stopni w projekcie: 21 sztuk.

Pytanie nr 4

Czy w ofercie należy uwzględnić trasy kablowe – metalowe lub PCV ? – brak w przedmiarze

Odpowiedź: Trasy kablowe metalowe.

Pytanie nr 5

Prosimy o przesłanie zestawienia wyposażenia dla ww. postępowania.

Odpowiedź: Oferent musi oszacować trasy i połączenia wyrównawcze na podstawie projektu.

Zestaw nr 4

Pytanie nr 1

Zamawiający w punkcie 4.1. SWZ wskazuje „Przedmiotem Zamówienia jest wykonanie I Etapu modernizacji Kuchni Szpitalnej, obejmujące pomieszczenia znajdujące się na parterze budynku . (...) polegające min. in. Na wykonaniu prac budowlano -modernizacyjnych obejmujące istniejącą infrastrukturę Kuchni w zakresie:

- przebudowy pomieszczeń obecnej kuchni szpitalnej, pomieszczeń socjalnych i magazynowych mieszczących się na parterze budynku i dostosowanie do obowiązujących wymogów higieniczno-sanitarnych,
- przebudowy obecnego pomieszczenia stołówki
- przebudowy instalacji wentylacji mechanicznej budowy instalacji klimatyzacji do wszystkich pomieszczeń znajdujących się na parterze budynku ,
- przebudowy i rozbudowy wewnętrznych instalacji wod-kan, elektrycznej, wskazaną w Dokumentacji projektowej, a ponadto związane z nimi usługi i dostawy w tym sprzętu i urządzeń, wykonane w oparciu o postanowienia Umowy, w szczególności Dokumentację projektową, i STWiOR, mające na celu modernizację Kuchni Szpitalne.

Natomiast Dokumentacja projektowa obejmuje zakres prac na poziomie piwnic jak również dachu.

Prosimy o wyjaśnienie czy przedmiot zamówienia obejmuje tylko zakres prac budowlano -modernizacyjnych na parterze czy też zgodnie z Dokumentacją projektową na poziomie parteru, piwnic i dachu?

Odpowiedź: Pełny zakres prac modernizacyjnych obejm ujmuję pomieszczenia kuchni oraz stołówka mieszczące się na parterze budynku . Zakres modernizacji obejmuje także likwidację istniejących świetlików dachowych wraz z wykonaniem pokrycia dachowego w miejscu zlikwidowanych świetlików . Zakres robót przewidzianych do wykonania na dachu określony jest w przedmiarze robót poz-51-53.

Roboty budowlane – instalacyjne branża elektryczna z uwagi na bardzo zły stan istniejącej instalacji elektrycznej wykonywane będą w pełnym zakresie na obu kondygnacjach.

Właściwe wykonanie modernizacji instalacji sanitarnych tj. wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, wod-kan, woda technologiczna, gazowa i c.o. wymagać będzie wykonanie nowych podłączeń oraz montażu urządzeń np. central wentylacyjnych, pomp, separatora tłuszczu. Podłączenia te oraz montaż urządzeń technologicznych odbywać się będzie także w pomieszczeniach piwnicy lub na dachu budynku. Zakres tych robót branży sanitarnej określony jest w przedmiarze robót.

Pytanie nr 2

Zamawiający w punkcie 16.1. SWZ podaje „Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2021-11-16” natomiast w punkcie 15.3 SWA podaje „Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 2021-11-09”. Prosimy o wyjaśnienie, która data jest poprawna?

Odpowiedź: W związku z przesunięciem terminu składania ofert Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2021-11-20” natomiast w punkcie 15.3 SWA podaje ”Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 2021-11-20”.

Pytanie nr 3

Zamawiający w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu: wymaga złożenia dokumentu „Wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania osobami posiadającymi uprawnienia do pełnienia obowiązków kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, instalacyjnej w zakresie wod-kan, wentylacji, gazowej oraz instalacyjnej w zakresie instalacji elektrycznej”. Prosimy o wyjaśnienie czy na spełnienie przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu Zamawiający wymaga dysponowania jedną osobą posiadającą wszystkie w/w wymienione uprawnienia budowlane czy też osobami posiadającymi w/w uprawnienia?

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje, że wykonawca wykaże, że dysponuje jedną lub kilkoma osobą legitymującymi się wymaganymi uprawnieniami.

Pytanie nr 4

Zamawiający w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu: wymaga złożenia dokumentu Wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca wykonania oraz podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne odpowiednie dokumenty. Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji robót budowlanych wykonywanych wspólnie z innymi Wykonawcami, wykaz robót budowlanych dotyczy robót budowlanych, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył. (Zamawiający wymaga potwierdzenia wykonania minimum jedno zamówienie odpowiadające swoim rodzajem i wartością przedmiotowi zamówienia tj. wykonywał roboty remontowo- budowlane o wartości min 2 000 000 zł. Prosimy o wyjaśnienie czy na spełnienie przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu Zamawiający wymaga wykonania robót remontowo budowlanych w zakresie kuchni szpitalnej będącej przedmiotem Zamówienia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Zamawiający oczekuje wykazania, że wykonawca zrealizował roboty remontowo – budowlane o wartości wskazanej w SWZ

Pytanie nr 5

Zgodnie z art. 95 Zamawiający określa w ogłoszeniu o zamówieniu lub dokumentach zamówienia na usługi lub roboty budowlane wymagania związane z realizacją zamówienia w zakresie zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących wskazane

przez zamawiającego czynności w zakresie realizacji zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2019 r. poz. 1040, 1043 i 1495). Mając na uwadze, powyższy art. oraz brak określenia przez Zamawiającego rodzaju czynności związanych z realizacją zamówienia, które dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie stosunku pracy przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia; sposobu weryfikacji zatrudnienia tych osób; uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez wykonawcę wymagań związanych z zatrudnianiem tych osób oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań – Prosimy o wykreślenie z projektowanych postanowień umowy § 8 ust. 9 tj.: Za niedopełnienie wymogu zatrudniania pracowników wykonujących roboty na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu pracy - w wysokości 1 000,00 zł za każdy przypadek stwierdzenia powyższego uchybienia w stosunku do pojedynczego pracownika?.

Odpowiedź: Zamawiający uzupełnia zapisy SWZ i wskazuje, że wymaga aby na podstawie umów o pracę byli zatrudnieni pracownicy realizujący bezpośrednio roboty budowlano – montażowe. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy projektu umowy w ten sposób, że w § 5 dodaje ust 13 o treści:

13. Wymagania dotyczące zatrudniania na podstawie umów o pracę.

- 1) Zamawiający wymaga, aby w okresie realizacji przedmiotu niniejszej umowy, tj. od dnia przekazania Wykonawcy terenu robót do momentu zakończenia wykonywania przedmiotu umowy, osoby które będą świadczyły pracę u Wykonawcy lub Podwykonawcy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, zwane dalej „Pracownikiem” lub „Pracownikami”, zatrudnione były na podstawie umowy o pracę. Wymaganie powyższe dotyczy pracowników wykonujących czynności w zakresie wskazanym w SWZ
 - 2) W terminie 21 dni od dnia zawarcia umowy Wykonawca przedłoży Zamawiającemu:
 - a) pisemne oświadczenie o zatrudnianiu przez Wykonawcę i/lub Podwykonawców na podstawie umowy o pracę wszystkich pracowników, o których mowa w pkt 1,
 - b) pisemne oświadczenie w przedmiocie niezatrudniania przez Wykonawcę i/lub Podwykonawców przez cały okres realizacji przedmiotu niniejszej umowy pracowników na warunkach niespełniających obowiązujących regulacji prawa pracy, w tym wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę i/lub minimalnej stawki godzinowej.
 - i. 3) Na żądanie Zamawiającego w każdym czasie Wykonawca zobowiązany jest okazać do wglądu przedstawicielowi Zamawiającego aktualny pisemny wykaz pracowników Wykonawcy i/lub Podwykonawców, o których mowa w pkt 1, ze wskazaniem dat zawarcia umów, stanowisk i czynności, jakie wykonują (będą oni wykonywać) w ramach realizacji zamówienia. W każdym dniu realizacji przedmiotowej umowy przedstawiciel Wykonawcy zobowiązany jest posiadać pisemną listę obecności pracowników.
 - 4) Zamawiający ma prawo do kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w pkt 1, poprzez zbadanie rzeczywistych warunków zatrudnienia, w tym na miejscu wykonywania czynności. Wykonawca zapewnia Zamawiającemu możliwość przeprowadzenia identyfikacji pracowników wykonujących przedmiot umowy z ramienia Wykonawcy i jego ewentualnych Podwykonawców zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
 - 5) Zamawiający ma prawo żądać przedstawienia do wglądu niezbędnych dokumentów w tym zakresie, w tym umów o pracę. Ponadto Zamawiający jest uprawniony do odebrania od pracowników oświadczeń w przedmiocie posiadania zawartych umów o pracę.
 - 6) Zamawiający może również zwracać się do Państwowej Inspekcji Pracy celem weryfikacji zatrudnienia pracowników realizujących przedmiot zamówienia, w szczególności w przypadku powzięcia uzasadnionych wątpliwości co do przestrzegania prawa pracy i wymogów
2. wynikających z niniejszej umowy przez Wykonawcę i/lub Podwykonawców.

- 7) Niedopełnianie przez Wykonawcę obowiązku zatrudniania pracowników wykonujących roboty na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu pracy, o którym mowa w ust. 1, lub naruszanie wymogów związanych z wykazywaniem spełniania tego obowiązku będzie skutkowało naliczaniem kar umownych określonych w niniejszej umowie.
- 8) Niespełnianie wymogów, o których mowa w pkt 1 – 4, w tym nieprzedłożenie przez Wykonawcę wymaganych dokumentów i informacji zgodnie z pkt 2 – 4, może stanowić podstawę do odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
- 9) Wykonawca zobowiązuje się, że przed rozpoczęciem wykonania przedmiotu umowy Pracownicy wykonujący roboty zostaną przeszkoleni w zakresie przepisów BHP oraz przepisów o ochronie danych osobowych (dotyczy pracowników, którzy mają dostęp do danych osobowych) oraz będą posiadali aktualne badania lekarskie, niezbędne do wykonania a. powierzonych im obowiązków.
- 10) Wykonawca ponosi odpowiedzialność za prawidłowe wyposażenie Pracowników wykonujących roboty oraz za ich bezpieczeństwo w trakcie wykonywania przedmiotu umowy.

Pytanie nr 6

Zamawiający w punkcie 21. SWZ wskazuje, że jednym z pozacenowych kryterium oceny ofert jest okres gwarancji. Prosimy o wyjaśnienie czy Okres gwarancji – obejmuje tylko okres na Roboty budowlane, obejmujące m.in. prace budowlane, instalacyjne, wykończeniowe, wraz z wszelkimi użytymi materiałami (m.in. drzwi) oraz urządzeniami z zakresu instalacji – gwarancja liczona od dnia podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru?

Odpowiedź: Stosownie do § 10 umowy

Pytanie nr 7

Prosimy o zmianę zapisów w § 8 projektowanych postanowieniach umownych na następujące

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- 1) Za zwłokę w zakończeniu wykonania przedmiotu umowy – w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1 za każdy dzień zwłoki (termin zakończenia robót określono w § 3 ust. 2 niniejszej umowy), nie więcej niż 20 % wartości netto umowy),
- 2) Za zwłokę w zakończeniu etapu rozliczeniowego przedmiotu umowy – w wysokości 0,5% wynagrodzenia netto za ten etap rozliczeniowy.
- 3) Za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych w okresie gwarancji i rękojmi – w wysokości 0,2% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1 za każdy dzień zwłoki liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad,
- 4) Za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 10% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1.
- 5) Za brak zapłaty lub nieterminową zapłatę wynagrodzenia należnego podwykonawcom lub dalszym podwykonawcom – w wysokości 0,05% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1 za każdy dzień zwłoki
- 6) Za nieprzedłożenie do zaakceptowania projektu umowy o podwykonawstwo lub projektu jej zmiany – w wysokości 5% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1,
- 7) Za nieprzedłożenie poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii umów o podwykonawstwo lub zmiany tych umów – w wysokości 5% wynagrodzenia netto, określonego w § 4 ust. 1 umowy,
- 8) Za niedokonanie zmiany umowy o podwykonawstwo w zakresie terminu zapłaty – w wysokości 5% wynagrodzenia netto, określonego w §4 ust.1 umowy.

2. (...)

3. Maksymalna wartość kar umownych wynikająca z powyższych zasad nie przekroczy 20% wynagrodzenia netto określonego w § 4 ust. 1

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę aby kary umowne określone w § 8 naliczane były od kwot netto.

Pytanie nr 8

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Prosimy o zmianę zapisów § 10 projektowanych postanowieniach umownych na następujące

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu rękojmi za wady oraz gwarancji jakości wykonania przedmiotu umowy:

a) na okres miesięcy (min. 36 miesięcy max. 72 miesięcy) od dnia odebrania przez Zamawiającego pełnego zakresu zamówienia i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego w szczególności na Roboty budowlane, obejmujące m.in. prace budowlane, instalacyjne, wykończeniowe, wraz z wszelkimi użytymi materiałami (m.in. drzwi) oraz urządzeniami z zakresu instalacji – gwarancja liczona od dnia podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru,

b) na okres miesięcy (min. 24 miesięcy max. 36 miesięcy) od dnia odebrania przez Zamawiającego pełnego zakresu zamówienia i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego w szczególności na wchodzące w skład Wyposażenie (wraz z wyposażeniem, montażem i uruchomieniem): – gwarancja liczona od dnia podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru,

Odpowiedź: Zamawiający nadaje § 10 ust 1 następujące brzmienie:

„1. Wykonawca udziela Zamawiającemu rękojmi za wady oraz gwarancji jakości wykonania przedmiotu umowy od dnia odebrania przez Zamawiającego pełnego zakresu zamówienia i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego w szczególności:

a) na okres miesięcy (min. 36 miesięcy max. 72 miesięcy) – na roboty budowlane, obejmujące m.in. prace budowlane, instalacyjne, wykończeniowe, wraz z wszelkimi użytymi materiałami (m.in. drzwi) oraz urządzeniami z zakresu instalacji – gwarancja liczona od dnia podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru,

b) na okres 24 miesięcy – na wchodzące w skład Wyposażenie (wraz z wyposażeniem, montażem i uruchomieniem): – gwarancja liczona od dnia podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru.”

Pytanie nr 9

Prosimy o wskazanie urządzeń z zakresu instalacji o którym mowa w § 10 ust. 1 litera a) projektowanych postanowieniach umownych?

Odpowiedź: Zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 10

Prosimy o wyjaśnienie co wchodzi w skład wyposażenia o którym mowa w § 10 ust. 1 litera b) projektowanych postanowieniach umownych - czy tylko Wyposażenie wskazane w Projekcie wykonawczym Branża sanitarna rysunek WEWNĘTRZNA INST. WOD-KAN RZUT PARTERU nr rys. SKW2 czy też wyposażenie wskazane w Projekcie wykonawczym Branża sanitarna rysunek WEWNĘTRZNA INST. WOD-KAN RZUT PIWNICY nr rys. SKW1?

Odpowiedź: Zgodnie z dokumentacją projektową oraz odpowiedzią na pytanie nr 1 Zestaw nr 4.

Pytanie nr 11

Projekt wykonawczy zawiera zapis „Wyposażenie pomieszczeń: Elementy poszczególnych urządzeń i wyposażenia pomieszczeń zostały graficznie pokazane na rysunkach rzutów części architektonicznej (..). Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w ramach przedmiotu zamówienia wymaga dostarczenia urządzeń i wyposażenia wskazanych w:

a. Projekcie wykonawczym Branża sanitarna rysunek WEWNĘTRZNA INST. WOD-KAN RZUT PARTERU nr rys. SKW2 tj.:

(a) MAGAZYN PODRĘCZNY

- REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "L"]-- ilość 1

(b) MAGAZYN DOBOWY

- REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"] - ilość 1

(c) PRZYGOTOWALNIA MIĘSA I RYB

- STÓŁ Z PÓLKĄ - ilość 1
- PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
- STÓŁ Z PÓLKĄ I OBNIŻENIEM NA KŁOC MIĘSA - ilość 1
- PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
- STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM I PÓLKĄ - ilość 1

- PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
- SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 2-DRZWIOWA 1400 - ilość 1
- (d) PRZYGOTOWALNIA WARZYW
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
 - STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM I PÓŁKĄ - ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 700 L - ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD I] - ilość 1
- (e) PRZYGOTOWALNIA MACZNA
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ I BLATEM GRANITOWYM - ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
 - STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM I PÓŁKĄ Z WCIĘCIEM - ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 700 L - ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY - ilość 1
- (f) KUCHNIA WŁAŚCIWA
 - UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - WÓZEK NA POJEMNIKI GN 1/1- ilość 3
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 2-DRZWIOWA 1400L- ilość 1
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 2-DRZWIOWA 1400L- ilość 1
 - TABORET GRZEWCZY GAZOWY- ilość 1
 - TABORET GRZEWCZY GAZOWY- ilość 1
 - KOCIOŁ GAZOWY 150 LTR- ilość 1
 - KOCIOŁ GAZOWY 150 LTR- ilość 1
 - OKAP CENTRALNY SKRZYNIOWY 2-RZĘDOWY- ilość 1
 - PATELNA GAZOWA- ilość 1
 - PATELNA GAZOWA- ilość 1
 - KUCHNIA GAZOWA 6-PALNIKOWA, WERSJA OTWARTA- ilość 1
 - KUCHNIA GAZOWA 6-PALNIKOWA, WERSJA OTWARTA- ilość 1
 - OKAP CENTRALNY SKRZYNIOWY 2-RZĘDOWY- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - STÓŁ Z PÓŁKĄ- ilość 1
 - PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY ELEKTRYCZNY 10 X 1/1 GN- ilość 1
 - PIEC KONWEKCYJNO-PAROWY ELEKTRYCZNY 10 X 1/1 GN- ilość 1
 - OKAP PRZYŚCIENNY SKRZYNIOWY 1-RZĘDOWY- ilość 1
- (g) ZMYWALNIA SPRZĘTU KUCHENNEGO
 - STÓŁ OTWARTY- ilość 1
 - BASEN 2-KOMOROWY- ilość 1
 - STÓŁ OTWARTY 840- ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"]- ilość 1
- (h) WYDAWANIE POSIŁKÓW
 - BEMAR WYDAWCZY ZE WSPÓLNĄ KOMORĄ I SZAFKĄ OTWARTĄ GN 4/1- ilość 1
 - SALADETTA WYDAWCZA Z AGREGATEM NA DOLE- ilość 1
 - BEMAR WYDAWCZY ZE WSPÓLNĄ KOMORĄ I SZAFKĄ OTWARTĄ GN 4/1- ilość 1

Centrala: 18 33 01 700
 Sekretariat: 18 33 01 780
 Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
 REGON: 000304378
 Konto: BS w Limanowej
 07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
 BAKTERIOLOGICZNA

- REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "L"]- ilość 1
- (i) ZMYWALNIA NACZYŃ STOŁOWYCH
- UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ - ilość 1
 - STÓŁ SORTOWNICZY JEDNOSTRONNY Z NADSTAWKĄ SORTOWNICZĄ - ilość 1
 - STÓŁ ZAŁADOWCZY 1-KOMOROWY OTWARTY - ilość 1
 - ZMYWARKA KAPTUROWA DO NACZYŃ- ilość 1
 - OKAP KONDENSACYJNY- ilość 1
 - STÓŁ WYŁADOWCZY OTWARTY- ilość 1
 - SZAFKA Z DRZWIAMI SUWNYMI PRZELOTOWA- ilość 1
 - SZAFKA Z 2 DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI- ilość 1
 - SZAFKA Z 2 DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI - ilość 1
- (j) WYDAWANIE DAŃ - CATERING
- STÓŁ JEZDNY Z PÓLKĄ 700- ilość 3
 - WÓZEK NA POJEMNIKI GN 1/1- ilość 4
- (k) KUCHNIA ZIMNA
- STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM I PÓLKĄ - ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA - ilość 1
 - STÓŁ Z PÓLKĄ- ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA- ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY - ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY - ilość 1
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 2-DRZWIOWA 1400L - ilość 1
- (l) MAGAZYN
- REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY- ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY- ilość 1
- (m) MAGAZYN PORZĄDKOWY
- ZLEW PORZĄDKOWY - ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD I] - ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD I] - ilość 1
- czy też wymaga dostarczenia urządzeń i wyposażenia wskazanych w:
- b. Projekcie wykonawczym Branża sanitarna rysunek WEWNĘTRZNA INST. WOD-KANARZUT PIWNICY nr rys. SKW1
- (a) SZATNIA PRACOWNIKÓW
- SZAFKA UBRANIOWA 2-MODUŁOWA "L" ilość 6
 - SZAFKA UBRANIOWA 1-MODUŁOWA "L" ilość 1
- (b) MAGAZYN WARZYW
- ZESTAW REGAŁÓW MAGAZYNOWYCH 4-POZIOMOWYCH ilość 1
 - KOMORA CHŁODNICZA Z MONOBLOKIEM Z BIAŁYCH PANELI ilość 1
 - KOMORA CHŁODNICZA Z MONOBLOKIEM Z BIAŁYCH PANELI ilość 1
 - EURO PALETA HIGIENICZNA Z ATESTEM CZARNA ilość 3
- (c) OBIERALNIA WARZYW
- UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ ilość 1
 - BASEN 2-KOMOROWY ilość 1
 - OBIERACZKA DO ZIEMNIAKÓW ilość 1
 - STÓŁ Z PÓLKĄ ilość 1
 - PÓŁKA ŚCIENNA 2-POZIOMOWA GŁADKA ilość 1
 - URZĄDZENIE DO SZATKOWANIA WARZYW ilość 1
- (d) PRZEDMAGAZYN
- STÓŁ Z UMYWALKĄ, OTWARTY ilość 1

- WAGA MAGAZYNOWA LCD 460 -150 KG ilość 1
- (e) MAGAZYN I UV JAJ
 - UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ ilość 1
 - STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM Z PÓLKĄ I WYSUNIĘTYM OCIEKACZEM NA 62 cm ilość 1
 - CHŁODZIARKA PODBLATOWA 119 L ilość 1
 - NAŚWIETLACZ DO JAJ ilość 1
- (f) MAGAZYN OPAKOWAŃ
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"] ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"] ilość 1
- (g) MAGAZYN ŻYWNOŚCIOWY. ARTYKUŁY MIĘSNE
 - SZAFKA CHŁODNICZA GN 2/1 2-DRZWIOWA 1400L ilość 3
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"] ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY ilość 1
 - UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ ilość 1
- (h) MAGAZYN ŻYWNOŚCIOWY. ARTYKUŁY PRODUKTÓW SUCHYCH
 - UMYWALKA ŚCIENNA Z OSŁONĄ ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "U"] ilość 1
- (i) MAGAZYN CHEMII
 - ZESTAW REGAŁÓW MAGAZYNOWYCH 4-POZIOMOWYCH ilość 1
 - ZLEW PORZĄDKOWY ilość 1
- (j) MAGAZYN PRODUKTÓW SUCHYCH
 - ZESTAW REGAŁÓW MAGAZYNOWYCH 4-POZIOMOWYCH ilość 1
 - ZESTAW REGAŁÓW MAGAZYNOWYCH 4-POZIOMOWYCH ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY [UKŁAD "I"] ilość 1
 - REGAŁ MAGAZYNOWY 4-POZIOMOWY - ilość 1

Odpowiedź: W ramach przedmiotu zamówienia zamawiający wymaga dostarczenia urządzeń i wyposażenia tzw. technologii kuchni wskazanego na rysunkach A02 Branża Architektura – Rzut Parteru.

Pytanie nr 12

W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o podanie parametrów technicznych w/w urządzeń i wyposażenia tj: określenia minimalnych wymagań jakie mają spełniać urządzenia i wyposażenia, w szczególności np.:

- 1) Regały magazynowe: a) jakie jest minimalne obciążenie pojedynczej półki dla odcinka 1000 mm? b) z jakiego materiału dopuszcza się wykonanie regałów magazynowych? -
- 2) Stoły z półką: a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie stołów? b) jaka jest dopuszczalna grubość blachy do wykonania stołów? c) czy stoły powinny być wyposażone w elementy zmniejszające poziom hałasu na stanowisku pracy? d) czy stoły powinny mieć dodatkowe półki? e) czy stoły powinny być wyposażone w zaciski uziemiające (przeciwporażeniowe) d) Czy elementem wzmacniającym blaty mebli powinien być profil stalowy czy wystarczy wzmocnienie z płyty wiórowej , laminowanej?
- 3) Półka ścienna a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie stołów? b) jaka jest dopuszczalna grubość blachy do wykonania stołów? c) czy półka powinna być zaopatrzona w regulację wysokości zawieszenia półek?
- 4) Stoły ze zlewem z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie stołów? b) jaka jest dopuszczalna grubość blachy do wykonania stołów? c) czy stoły powinny być wyposażone w elementy zmniejszające poziom hałasu na stanowisku pracy? d) czy stoły powinny mieć dodatkowe półki?
- 5) Stół z blatem granitowym a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie stołów? b) z jakiego materiału, jakie grubości dopuszcza powinien być wykonany blat? c) czy stoły powinny

być wyposażone w elementy zmniejszające poziom hałasu na stanowisku pracy? d) czy stoły powinny być wyposażone w zaciski uziemiające (przeciwporażeniowe)?

6) Wózek na pojemniki GN 1/1 a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie stołów?

7) Szafa chłodnicza GN a) czy szafy powinny być wyposażone w sposób specjalistyczny? b) czy chłodziarka powinna być wykonana w stali nierdzewnej? c) czy szafa chłodnicza powinna mieć układ chłodniczy w postaci monobloku i jakie parametry energetyczne są wymagane

8) Taborety grzewcze gazowe a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie taboretów? b) czy taboret gazowy powinien mieć zabudowane ściany czy ma mieć konstrukcję ażurową?

9) Kocioł gazowy 150L a) jaki rodzaj ogrzewania powinien być zastosowany? b) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie kotłów? c) dopuszczalna pojemność komory?

10) Okapy skrzyniowe a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie okapów? b) czy okapu powinny być wyposażone w oświetlenie?

11) Patelnie gazowe a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie patelni? b) dopuszczalna pojemność patelni? c) czy patelnia powinna być wyposażona w rozwiązania ułatwiające otwieranie patelni?

12) Kuchnia gazowa a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie kuchni gazowej? b) jaki powinien być rozdział mocy na palniki?

13) Piec konwekcyjno parowy a) podstawowe tryby pracy oraz funkcje? b) sposób sterowania?

14) Bemary wydawcze a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie bemaru? b) jaka jest dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów c) czy bemary powinny być wyposażone w zaciski uziemiające (przeciwporażeniowe)? d) czy bemary powinny być wyposażone w elementy zmniejszające poziom hałasu na stanowisku pracy?

15) Saladetka wydawcza a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie saladetki? b) jaka jest dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów c) jaka jest minimalna pojemność modułów przechowawczych

16) Zmywarka kapturowa a) Podstawowe wymiary po otwarciu kaptura? b) pojemność zbiornika?

17) Szafy przelotowe z drzwiami suwnymi a) z jakiego rodzaju blachy dopuszcza się wykonanie szaf przelotowych?

Odpowiedź: 1) Regały magazynowe. Minimalne obciążenie 160 kg. Dopuszcza się wykonanie regałów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej

2) Stoły z półką. Dopuszcza się wykonanie regałów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Należy zastosować elementy wytłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Stoły powinny mieć minimum 1 półkę dolną. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze mebla. Stoły powinny być pozbawione wszelkich elementów drewnianych, elementem wzmacniającym blaty powinny być profile stalowe.

3) Półka ścienna. Dopuszcza się wykonanie półki z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Półka powinna być wyposażona w płynną regulację wysokości zawieszenia półki.

4) Stoły ze zlewem. Dopuszcza się wykonanie stołu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Grubości minimum 1,0 mm. Należy zastosować elementy wytłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Stoły powinny mieć minimum 1 półkę dolną.

5) Stół z blatem granitowym. Dopuszcza się wykonanie stołu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Błat o grubości 30 mm z granitu w kolorystyce białe -szary. Należy zastosować elementy wytłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze mebla.

6) Wózek na pojemniki GN 1/1. Dopuszcza się wykonanie wózka z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.

7) Szafa chłodnicza GN. Szafa powinna być wyposażona w minimum w automatyczne odszranianie, wymuszony obieg powietrza, higienicznie wykonane wnętrze, zakres temperatury -2 / +12°C, zamek oraz oświetlenie LED. Obudowa lodówki powinna być w stali nierdzewnej i powinien mieć cyfrowy wyświetlacz temperatur. Szafa chłodnicza powinna mieć monoblok. Monoblok umożliwia większą pojemność szafy i poprawia jej funkcjonalność. Zużycie roczne energii nie powinno być większe niż 1700 kWh.

8) Taborety grzewcze gazowe. Dopuszcza się wykonanie taboretów ze stali nierdzewnej wyposażonej w płytę grzewczą. Taboret powinien być zabudowany i mieć nieckę przetłoczoną pod palnik dla łatwego czyszczenia i utrzymania higieny.

9) Kocioł gazowy 150 L. Powinno być zastosowane ogrzewanie pośrednie (płaszcz wodny) z autoklawem. Dopuszcza się wykonanie kotła z stali nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna pojemność komory to 150 litrów

10) Aby umożliwić odzysk ciepła z powietrza wyciąganego z kuchni oraz pomieszczeń przyległych, okapy powinny być wyposażone w filtry cyklonowo-cylindryczne z filtrem siatkowym. W celu właściwego rozprowadzenia nawiewanego powietrza dobrano okapy wyciągowo-nawiewne z wiązką wychwytną na przykładzie okapów **przedstawionych w załącznikach DTR** dołączonych do projektu wykonawczego. Dobrane okapy są wyposażone w oświetlenie. W zmywalni może być okap skrzynkowy, wyposażony w oświetlenie zintegrowane z dachem okapu. Światłówki osadzone w specjalnej szczelnej obudowie, osłonięte szybą. Dopuszcza się wykonanie okapu z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.

11) Patelnie gazowe. Dopuszcza się wykonanie patelni z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna pojemność patelni to 120 litrów. Patelnia musi być wyposażona w motoreduktor do automatycznego podnoszenia misy patelni.

12) Kuchnia gazowa. Dopuszcza się wykonanie kuchni gazowej z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Rozdział mocy na 4 palniki z mocą maksymalną 6.0kW oraz 2 z mocą maksymalną 9kW.

13) Piec konwekcyjno- parowy. Podstawowe tryby pracy oraz funkcje to: gwarantowane nasycenie pary, automatyczne dostosowanie wilgoci, gorące powietrze ze zoptymalizowanym przenoszeniem ciepła, automatyczny system czyszczenia oraz sonda termiczna. Sposób sterowania to centralna jednostka sterowania, wyświetlacz cyfrowy.

14) Barmy wydawcze. Dopuszcza się wykonanie barmów z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów to minimum 1,5 mm. Każdy stół powinien być wyposażony w zacisk uziemiający, np na nodze stołu. Należy zastosować elementy wytłumiające przed hałasem np matą bitumiczną do pochłaniania dźwięków.

15) Saladetta wydawcza. Dopuszcza się wykonanie saladetty z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej. Dopuszczalna grubość blachy do wykonania blatów to minimum 1,5 mm. Minimalna pojemność pojemności modułów przechowawczych to minimum 100 litrów na każdy moduł.

16) Zmywarka kapturowa. Podstawowe wymiary po otwarciu kaptura: wysokość po otwarciu kaptura: 1950 mm, wysokość użytkowa komory: 405 mm, wymiary kosza: 500x500 mm. Pojemność zbiornika to 30 litrów.

17) Szafy przelotowe z drzwiami suwnymi. Dopuszcza się wykonanie szafy z blachy nierdzewnej gatunku 1.4301 lub wyższej.

Pytanie nr 13

Zgodnie z art. 99 ust. 5 i 6 „Przedmiot zamówienia można opisać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia w wystarczająco precyzyjny i zrozumiały sposób, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. Jeżeli przedmiot zamówienia został opisany w sposób, o którym mowa w ust. 5, zamawiający wskazuje w opisie przedmiotu zamówienia kryteria stosowane w celu oceny równoważności.” Zamawiający zgodnie z zapisem w SWZ nie dopuszcza składania ofert równoważnych, natomiast w Dokumentacji projektowej opisuje przedmiot zamówienia poprzez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę min. in.:

(a) Projekt wykonawczy Branża sanitarna rysunek INSTALACJA WENTYLACJI MECH.- RZUT DACH nr SW3 np.

- Centrala nawiewno-wyiewna N3W3 np. GOLD F RX 007 firmy Swegon o wydajności 2600/2520 m3/h. Nagrzewnica wodna 5,5 kW
- Centrala nawiewno-wyiewna N2W2 np. GOLD F RX 004 firmy Swegon o wydajności 850/830 m3/h. Nagrzewnica wodna 1,44 kW
- Centrala nawiewno-wyiewna CW1 np. GOLD F RX 040 firmy Swegon o wydajności 13970/13660 m3/h; nagrzewnica wodna o mocy 31,4 kW; chłodnica freonowa o mocy całkow. 79,4 kW.
- Sprężarki o mocy 2x39,9 kW np. Epsilon Echos + LE30
- (b) Projekt wykonawczy Branża sanitarna rysunek INSTALACJA WENTYLACJI MECH.- RZUT PIWNIC nr SW1 np.
- Centrala nawiewno-wyiewna N4W4 np. GOLD F RX 005 firmy Swegon o wydajności 1650/1020 m3/h. Nagrzewnica wodna 8,55 kW
- Centrala nawiewno-wyiewna N5W5 np. GOLD F RX 005 firmy Swegon o wydajności 1950/1850 m3/h. Nagrzewnica wodna 4,36 kW

(c) P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y np.

NS7 f-my Kessel typ EasyClean (...)

Prosimy dopuszczenie możliwości składania ofert równoważnych oraz wskazanie kryteriów stosowanych w celu oceny równoważności?

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje opis przedmiotu zamówienia, w ten sposób, że po dotychczasowej treści dodaje:

„Warunki równoważności: Jeżeli Zamawiający określił w SWZ wymagania z użyciem konkretnego rozwiązania lub nazw własnych produktów lub marek producentów, w szczególności w obszarze specyfikacji przedmiotu zamówienia, to należy traktować wskazane „produkty” (rozwiązania, marki produktów itp.) jako rozwiązania wzorcowe (tj. minimalne wymagania). W każdym takim przypadku Zamawiający oczekuje dostarczenia produktów wzorcowych lub rozwiązań równoważnych, spełniających poniższe warunki równoważności.

A/. W przypadku dostarczania produktów/rozwiązań równoważnych względem wyspecyfikowanych przez Zamawiającego w SWZ, Wykonawca musi na swoją odpowiedzialność i swój koszt udowodnić, że dostarczane „produkty-rozwiązania techniczne” spełniają wszystkie wymagania i warunki określone SIWZ, w szczególności w zakresie:

A1/. warunków decyzji pozwolenia na budowę (wraz z warunkami uzgodnień do tej decyzji) które nie mogą być gorsze niż dla produktu/ rozwiązania wymienionego w SWZ,

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

A2/. funkcjonalności równoważnej „produktu/rozwiązania”, która nie może być gorsza od funkcjonalności i trwałości „produktu/rozwiązania” wymienionego w SWZ,

A3/. warunków i zakresu gwarancji, asysty technicznej konserwacji i okresu normalnego użytkowania, zasad konserwacji i okresu trwałości i technicznego zużycia / wymiany - dla „produktu równoważnego/rozwiązania”, z tym, iż muszą być one nie gorsze niż dla produktu/ rozwiązania wymienionego w SWZ.

B/. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę „produktu/rozwiązania równoważnego” wykonawca dokona wspólnie z Zamawiającym symulacji – testu dla „produktu równoważnego/rozwiązania” w środowisku Zamawiającego.

C/. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę rozwiązania równoważnego Wykonawca dokona transferu wiedzy w zakresie utrzymania i rozwoju rozwiązania opartego o zaproponowane „produkty/rozwiązania”.

D/. Wraz z produktem/rozwiązaniem równoważnym Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia niżej wymienionego oświadczenia i następujących dokumentów:

- D1/. oświadczenia dotyczącego zastosowania produktu/rozwiązania równoważnego,
- D2/. pełnego postanowienia licencji/sublicencji produktu równoważnego jeśli jest taka.,
- D3/. pełnego wykazu funkcjonalności, trwałości technicznej, cech i parametrów technicznych dla produktu/rozwiązania równoważnego,
- D4/. pełnych warunków i zasad świadczenia usług gwarancji, asysty technicznej w okresie eksploatacji, cech jakościowych i funkcjonalno-użytkowych, zasad i kosztów konserwacji w normalnym użytkowaniu, okresu normalnego zużycia technicznego (śmierci technicznej) zasad i kosztów dla: remontu, naprawy lub wymiany na nowy dla produktu/rozwiązania równoważnego,
- D5/. wykazu miejsc użycia produktu/rozwiązania równoważnego.

E/. Zastosowanie produktu równoważnego/rozwiązania nie może (z powodów np. technologicznych, okresu dostawy lub wykonania itp.) być przyczyną zmiany terminu zakończenia budowy wymaganego w SWZ.

W przypadku podania w opisie przedmiotu zamówienia norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1-3 ustawy Pzp, Zamawiający zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Pzp, dopuszcza rozwiązania równoważne. Wykonawca musi wykazać równoważność oferowanego przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie w opisie rozwiązania równoważnego na podstawie zawartych w opisie przedmiotu zamówienia kryteriów oceny równoważności.

Pytanie nr 14

Zgodnie z art. 101 ust 4 Opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3, zamawiający jest obowiązany wskazać, że dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne” **Zgodnie z zapisem w SWZ Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych, natomiast w Dokumentacji projektowej odnosi się do norm. Prosimy o dopuszczenie możliwości składania ofert równoważnych?**

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje opis przedmiotu zamówienia, w ten sposób, że po dotychczasowej treści dodaje:

„Warunki równoważności: Jeżeli Zamawiający określił w SWZ wymagania z użyciem konkretnego rozwiązania lub nazw własnych produktów lub marek producentów, w szczególności w obszarze specyfikacji przedmiotu zamówienia, to należy traktować wskazane „produkty” (rozwiązania, marki produktów itp.) jako rozwiązania wzorcowe (tj. minimalne wymagania). W każdym takim przypadku Zamawiający oczekuje dostarczenia produktów wzorcowych lub rozwiązań równoważnych, spełniających poniższe warunki równoważności.

A/. W przypadku dostarczania produktów/rozwiązań równoważnych względem wyspecyfikowanych przez Zamawiającego w SWZ, Wykonawca musi na swoją odpowiedzialność i swój koszt udowodnić, że dostarczane „produkty-rozwiązania techniczne” spełniają wszystkie wymagania i warunki określone SIWZ, w szczególności w zakresie:

A1/. warunków decyzji pozwolenia na budowę (wraz z warunkami uzgodnień do tej decyzji) które nie mogą być gorsze niż dla produktu/ rozwiązania wymienionego w SWZ,

A2/. funkcjonalności równoważnej „produktu/rozwiązania”, która nie może być gorsza od funkcjonalności i trwałości „produktu/rozwiązania” wymienionego w SWZ,

A3/. warunków i zakresu gwarancji, asysty technicznej konserwacji i okresu normalnego użytkowania, zasad konserwacji i okresu trwałości i technicznego zużycia / wymiany - dla „produktu równoważnego/rozwiązania”, z tym, iż muszą być one nie gorsze niż dla produktu/ rozwiązania wymienionego w SWZ.

B/. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę „produktu/rozwiązania równoważnego” wykonawca dokona wspólnie z Zamawiającym symulacji – testu dla „produktu równoważnego/rozwiązania” w środowisku Zamawiającego.

C/. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę rozwiązania równoważnego Wykonawca dokona transferu wiedzy w zakresie utrzymania i rozwoju rozwiązania opartego o zaproponowane „produkty/rozwiązania”.

D/. Wraz z produktem/rozwiązaniem równoważnym Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia niżej wymienionego oświadczenia i następujących dokumentów:

- D1/. oświadczenia dotyczącego zastosowania produktu/rozwiązania równoważnego,
- D2/. pełnego postanowienia licencji/sublicencji produktu równoważnego jeśli jest taka.,
- D3/. pełnego wykazu funkcjonalności, trwałości technicznej, cech i parametrów technicznych dla produktu/rozwiązania równoważnego,
- D4/. pełnych warunków i zasad świadczenia usług gwarancji, asysty technicznej w okresie eksploatacji, cech jakościowych i funkcjonalno-użytkowych, zasad i kosztów konserwacji w normalnym użytkowaniu, okresu normalnego zużycia technicznego (śmierci technicznej) zasad i kosztów dla: remontu, naprawy lub wymiany na nowy dla produktu/rozwiązania równoważnego,
- D5/. wykazu miejsc użycia produktu/rozwiązania równoważnego.

E/. Zastosowanie produktu równoważnego/rozwiązania nie może (z powodów np. technologicznych, okresu dostawy lub wykonania itp.) być przyczyną zmiany terminu zakończenia budowy wymaganego w SWZ.

W przypadku podania w opisie przedmiotu zamówienia norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1-3 ustawy Pzp, Zamawiający zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Pzp, dopuszcza rozwiązania równoważne. Wykonawca musi wykazać równoważność oferowanego przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie w opisie rozwiązania równoważnego na podstawie zawartych w opisie przedmiotu zamówienia kryteriów oceny równoważności.