

L.dz. 1517/2020

Olsztyn, dnia 17.09.2020 r.

Nr postępowania: 245/2020/PN/DZP

*Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania*

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. **Rozbudowa i modernizacja pomieszczeń laboratoryjnych do prowadzenia badań na zwierzętach gospodarskich budynku przy ul. Oczapowskiego 14 w ramach projektu pn.: „Innowacyjność technologii żywności wysokiej jakości” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia Mazury na lata 2014 – 2020.**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 2

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, przedstawia uprzejmie odpowiedź na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1.

Proszę o określenie, jakiej grubości ma być blacha trapezowa T92P i w jakiej powłoce?

Odpowiedź:

Parametry blachy:

Wysokość profilu: 92 mm
Szerokość wsadu: 1250 mm
Szerokość użytkowa: 915 mm
Szerokość całkowita: 956 mm
Materiał: S 350 GD
Grubość: 1,0 mm
Powłoka cynk

Pytanie nr 2.

W przedmiarze budowlanym brakuje pozycji na wykonanie parapetów wewnętrznych. Prosimy o podanie obmiaru oraz uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Parapety nie zostały ujęte, (okna znajdują się na wysokości 1,85 m). Jeśli są potrzebne to architekt musi określić ich rodzaj.

Przedmiar to: $11 \times 1,4 + 5 \times 2,2 + 4,3 = 26,4$ mb

Pytanie nr 3.

Proszę o informację czy drzwi aluminiowe wypełnione są panelem czy szkłem?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż drzwi aluminiowe wypełnione są panelem.

Pytanie nr 4.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę dużych drzwi aluminiowych na stalowe?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wyraża zgodę na zamianę z zachowaniem parametrów odporności ogniowej.

Pytanie nr 5.

W drzwiach zewnętrznych DZ2 po nałożeniu paneli elewacyjnych znacznie zwiększy się ciężar tych drzwi. Producent poinformował nas, że w takiej sytuacji nie będzie mógł dać gwarancji na te drzwi. Proszę o informację czy Zamawiający zrezygnuje z obłożenia drzwi panelami? Jeżeli nie, to prosimy o podanie producenta, który będzie w stanie dać gwarancje na takie drzwi.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż można zmienić na stalowe.

Pytanie nr 6.

Przedmiar robót budowlany poz. 85, 86 i 110 tj.:

85: ułożenie materacy pod posadzkę gumową w pom.1.11,

86: Posadzki z mat gumowych

110: Obłożenie ścian pomieszczenia 1.10 pianką i obicie dermą.

Proszę o udzielenie szerszych informacji na temat specyfikacji materiałowej, parametrów technicznych materiałów z jakich należy wykonać wymieniony zakres prac.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż z uwagi na fakt, iż jest to pomieszczenie wybudzania zwierząt, przyjęto na posadzce materiały dedykowane do pomieszczeń inwentarskich. Na ścianach przyjęto piankę poliretanową oraz dermę taką jak używają tapicerzy, pianka ma być gr. 10 cm.

Pytanie nr 7.

Prosimy o udzielenie szerszych informacji dotyczących parametrów technicznych ścianek systemowych wc. Jaki materiał, kolorystyka itp.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż kabina toalety – wykonana z płyty HPL 12 mm, fronty oraz drzwi o wy. 185X90 cm w kolorze RAL 5013 (ciemnoniebieski), ściany działowe w kolorze białym RAL 9003. Konstrukcja wsporcza aluminiowa, zamknięcie i uchwyt w kolorze białym .Wysokość kabiny 210 cm, głębokość 120 cm. Haczyk biały o podstawie prostokątnej 6x6 cm.

Pytanie nr 8.

Przedmiar robót budowlany poz. 137-141 – dz. wyposażenie: Prosimy o podanie wymaganych parametrów technicznych, przykładowych zdjęć, opisu montażu dla:

- wagi typu RADWAG WPT/41H3

- poidła automatycznego żeliwnego

- karmidła

- fasad typu VERO -Berlin1 i ścianek działowych do boksów typu VERO -PW1 firmy REMTOR

- poskromu typu PW-4 ROLSTAL

Brak szczegółowych danych uniemożliwia zrobienie wyceny dla tego zakresu prac.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż:

- informacje dotyczące wagi udzielono w zestawie 1 pytanie nr 12
- informacje dotyczące karmidła i poidła udzielono w zestawie nr 1 pytanie nr 14
- rysunek 42A w załączeniu
- produkt ten pozwala na pełną gamę zabiegów weterynaryjnych jak np. kolczykowanie, wypalanie rogów, korektę racic, inseminację oraz pozostałe zabiegi weterynaryjne. Stabilny i zapewniający wygodę oraz bezpieczeństwo pracującej osoby. Zintegrowany chwytak szyi z możliwością regulacji pod daną sztukę oraz mechanizmem otwierania przedniego kosza. Dwie pary otwieranych drzwi z każdej strony 4-stopniowy mechanizm zwężania obu ścian pozwala na pracę z każdą wielkością bydła (najwyższe ustawienie 44 cm wewnątrz). Mechanizm podnoszenia zwierzęcia przy pomocy dwóch pasów. Dwie, niezależne podpórki na kończyny przednie z pasem podnoszącym za pomocą mechanizmu z korbką. Mechanizm z korbką podnoszący tyle kończyny za pomocą pasa, mocowany w drzwiach. Blokada zapadkowa zapobiegająca cofnięciu zwierzęcia. Waga: do 700 kg

Pytanie nr 9.

Prosimy o udzielenie szerszych informacji dotyczących parametrów technicznych dla świetlików dachowych.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż podane w załącznikach informacje są wystarczające do wyceny.

Pytanie nr 10.

Przedmiar robót poz. 121 - Montaż paneli elewacyjnych z wełny skalnej prasowanej wraz z podkonstrukcją i konsolami. Prosimy o podanie parametrów technicznych, przykładowego producenta i sposobu mocowania paneli elewacyjnych.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż podane w załącznikach informacje są wystarczające do wyceny. Zamawiający nie może podawać nazwy producentów. Sposób montażu zgodnie z wytycznymi wybranego producenta.

Pytanie nr 11.

Prosimy o wyjaśnienie czy w poz. 21 i 22 przedmiaru robót budowlanych należy uwzględnić w materiale żwir i pospółkę?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w podanych pozycjach należy również uwzględnić żwir i pospółkę.

Pytanie nr 12.

Brak w przedmiarze robót izolacji ściany istniejącego budynku ze styropianu gr. 30 cm. Prosimy o udzielenie informacji czy należy uwzględnić ten zakres prac w ofercie.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w budynku istniejącym w poz. 121 przedmiaru robót budowlanych ujęto nowe docieplenie na elewacji budynku istniejącego powyżej dachu, w miejsce zdemontowanego istniejącego pokrycia elewacji.

Pytanie nr 13.

Na rzutach pomieszczeń widoczne są szafy wbudowane, biurko, fotel, komputer, lampy bezcieniowe, aparat do narkozy wziewnej, ociekacz do odzieży, sejf na leki, itp. Prosimy o wyjaśnienie czy wchodzi one w zakres zamówienia? Jeśli tak to prosimy o podanie wymiarów i szczegółowych parametrów technicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wskazane wyposażenie jest po stronie Zamawiającego.

Pytanie nr 14.

Prosimy o podanie parametrów technicznych, wymiarów, kolorystyki dla płytek ściennych wielkowymiarowych oraz płytek podłogowych.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż płytki na ścianach powinny być gładkie, trwałe, łatwo zmywalne, odporne na działanie wody i środków dezynfekcyjnych, kolor jasno szary. Wymiary 120x240cm. Płytki podłogowe – najwyższej jakości i bezpieczeństwa R11. Odporne na działanie wody i środków dezynfekcyjnych. Kolor jasno szary. Wymiary 60x60cm.

Pytanie nr 15.

Czy wyposażenie łazienek dla osób niepełnosprawnych wchodzi w zakres zamówienia? Brak w przedmiarze. Jeśli wchodzi, to prosimy udzielenie informacji na temat ilości poszczególnych elementów i specyfikacji materiałowej.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż poręczy, dla osób niepełnosprawnych:

Poręcz uchylana przy misce ustępowej

Poręcz stała przy misce ustępowej

Poręcz uchylana przy umywalce

Poręcz stała przy umywalce

Materiał - Stal węglowa

Wykończenie - Malowana proszkowo na kolor biały

Rodzaj powłoki - Farba poliesterowa

Grubość powłoki - 120 μ

Typ poręczy - Uchylna, łukowa, ścienna z miejscem na papier toaletowy

Długość poręczy - 800 mm

Średnica rurki - \varnothing 25 mm

Wymiary podstawy mocującej - 100x200 mm

Maksymalne obciążenie - 120 kg

Pytanie nr 16.

Prosimy o udzielenie informacji z jakiego materiału należy wykonać obróbki blacharskie? Brak informacji w opisie technicznym. Prosimy o podanie rodzaju, grubości blachy i koloru.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż obróbki blacharskie należy wykonać z blachy tytan – cynk, nie powlekanej gr. min 0.65.

Pytanie nr 17.

Z czego ma być wykonana izolacja przeciwwilgociowa ław i ścian fundamentowych? Czy pod ławami (na chudym betonie) również ma być wykonana izolacja przeciwwilgociowa? Jeżeli tak, to z jakiego materiału?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w kosztorysie przyjęto izolację ław i ścian fundamentowych powłokową bitumiczną oraz papę jako izolację poziomą na ławach i stopach. Na chudym betonie nie zaprojektowano izolacji.

Pytanie nr 18.

Z jakiego materiału ma być wykonana izolacja przeciwwilgociowa znajdująca się pod izolacją termiczną posadzek na gruncie?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż izolacja ma być wykonana - 2x folia budowlana izolacyjna grubość warstwy 0,5 mm.

Pytanie nr 19.

Prosimy o podanie parametrów technicznych paroizolacji samoprzylepnej. Czy może to być na przykład ICOPAL REFLEX V-TEK?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż paroizolacja gr.0,6 mm na bazie butylu, pokryta z zewnątrz warstwą aluminium, zbrojona, odporna na stąpienie, stosowana jako warstwa izolacji paroszczelnej, warstwa przeciwwilgociowa, warstwa poślizgowa, bywa stosowana jako prowizoryczna ochrona połączeń dachowych.

Pytanie nr 20.

Prosimy o podanie parametrów technicznych papy nawierzchniowej i podkładowej do pokrycia dachu

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w specyfikacji jest opisana papa wierzchniego krycia. Należy zastosować dowolny system pap termozgrzewalnych.

Pytanie nr 21.

Czy wełna na dachu ma być mocowana mechanicznie do podłoża? Brak informacji w dokumentacji projektowej i pozycji w przedmiarze.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż sposób mocowania wełny w zależności od przyjętego przez wykonawcę systemu.

Pytanie nr 22.

Prosimy o podanie parametrów technicznych posadzki żywicznej.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż opis znajduje się w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót SST.01.07.00- ROBOTY POSADZKOWE.

Pytanie nr 23.

Czy w wycenie należy uwzględnić dostawę i montaż gaśnic?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w wycenie należy uwzględnić dostawę i montaż gaśnic oraz wykonanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.

Pytanie nr 24.

Czy w wycenie należy przewidzieć opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż w wycenie należy przewidzieć opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.

Pytanie nr 25.

Czy w wycenie należy uwzględnić oznakowanie ewakuacyjne obiektu w postaci naklejanych tabliczek? Jeśli tak, prosimy o podanie rodzaju i ilości tabliczek.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż oznakowanie ewakuacyjne obiektu będzie wykonane po wykonaniu instrukcji bezpieczeństwa pożarowego. Oznakowanie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Pytanie nr 26.

Czy warstwy wyrównawcze pod posadzki mają być zbrojone?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż zbrojenie siatkami z prętów o średnicy 4.5mm, o oczku 15x15cm.

Pytanie nr 27.

Czy nawiewniki w oknach mają być higrosterowane czy mechaniczne? Ile sztuk przyjąć na jedno okno?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż nawiewniki w oknach mają być mechanicznie, jeden nawiewnik na okno.

Pytanie nr 28.

Dokumentacja projektowa nie przewiduje szpachlowania ścian. Czy szpachlowanie ścian wycenić zgodnie z przedmiarem robót?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż należy przewidzieć w wycenie szpachlowanie ścian.

Pytanie nr 29.

Czy można dodawać nowe pozycje przedmiarowe lub zmieniać ilości przy sporządzaniu kosztorysu ofertowego?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż załączony przedmiar stanowi element pomocniczy do wyceny.

Pytanie nr 30.

Brak projektu ogrzewania podłogowego, prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż instalacja jest na Rys. S4 – zielone tabele określają parametry pętli grzejnych (długość i rozstaw oraz średnica rur), dane nastaw (tabela rozdzielacza) i lokalizacja rozdzielacza podłogowego jest na rysunku Rys. S4. Zarówno w projekcie budowlanym jak i wykonawczym.

Pytanie nr 31.

Brak projektu ciepła technologicznego, prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Rys. S4 i S6 – oznaczenia zgodnie z legendą. Patrz projekt budowlany i wykonawczy.

Pytanie nr 32.

Brak projektu technologii węzła cieplnego po stronie niskich parametrów (c.o.;c.t.; cwu) , prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Projekt węzła ciepłowniczego po stronie MPEC Olsztyn. Wszystkie instalacje doprowadzone są do miejsca usytuowania węzła ciepłowniczego Rys. S4.

Pytanie nr 33.

Brak rozwinięcia instalacji kanalizacyjnej, wodociągowej, centralnego ogrzewania i ciepła technologicznego, prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Rozwinięcie instalacji kanalizacji podposadzkowej jest na Rys. S3. Reszta instalacji jest w pełni opisana na rzutach.

Pytanie nr 34.

Proszę o określenie parametrów wpustów dachowych, Czy wpusty dachowe mają być podgrzewane?

Odpowiedź:

Nazwa: Wpust dachu płaskiego DN160 z płaszczem bitumicznym 500mm i podgrzewem (10-30W/230V) Typ: 62.1H/5 Waga: 2 kg Indeks Wavin: 4031027 Wysokość zabudowy: 100 mm Materiał: Złożony (głównie PP) Zawiera: - kosz na liście, - kratka na liście - kołnierz bitum. - podgrzew Przepustowość 14,1 l/s.

Pytanie nr 35.

Proszę o określenie parametrów odpływów liniowych na kanalizacji przemysłowej i deszczowej (przekrój, długość).

Odpowiedź:

Korytko z polimerbetonu, z zamknięciem zatraskowym, ze zintegrowaną ochroną krawędzi z żeliwa 5 mm, z możliwością doszczelnienia masą uszczelniającą (SF), z rusztem żeliwnym o poprzecznych mostkach w klasie D400. Szerokość w świetle 50,0 cm. Maksymalna klasa obciążenia E 60 Geometria wg rysunków architektury.

Pytanie nr 36.

Brak parametrów pomp na instalacji CT, prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Typy pomp są określone na Rys S4 i S6 - Stratos 25/1-4. Projekt budowlany i wykonawczy.

Pytanie nr 37.

Czy instalacja CT do centrali na dachu ma być napełniona glikolem (jaka izolacja na dachu).

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż informacja jest w opisie branży sanitarnej pkt 18.

Pytanie nr 38.

Jaki standard kratek ściekowych DN 100 i DN50, prosimy o uszczegółowienie.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż informacja o standardzie wpustów jest w opisie branży sanitarnej pkt 17.

Pytanie nr 39.

Czy w obiekcie występują urządzenia sanitarne dla osób niepełnosprawnych?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż obiekt ma być przystosowany dla osób niepełnosprawnych i spełniać warunki techniczne w tym również w zakresie urządzeń sanitarnych.

Pytanie nr 40.

Proszę o określenie jakie studzienki mają być stosowane na kanalizacji deszczowej i przemysłowej

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż informacja o standardzie studni deszczowych jest w opisie branży sanitarnej pkt 15. Przemysłowe ten sam standard.

Pytanie nr 41.

Czy instalacja gazów medycznych wchodzi w zakres zamówienia? Brak przedmiarów.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż instalacja gazów medycznych nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie nr 42.

Czy koszty przeglądów konserwacyjnych wmontowanych urządzeń w okresie gwarancji ponosi Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, w okresie gwarancji Wykonawca jest zobowiązany zapewnić bezawaryjne użytkowanie urządzeń i instalacji. W udzielonej gwarancji na wykonane prace należy uwzględnić w składanej ofercie koszty serwisu instalacji i urządzeń objętych zamówieniem. W ramach serwisu należy uwzględnić koszty eksploatacyjne związane m.in. z wymianą części, Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia raportów serwisowych. W przypadku wystąpienia awarii reakcja Wykonawcy powinna być natychmiastowa zaraz po zgłoszeniu przez Zamawiającego w formie telefonicznej lub elektronicznej.

Z poważaniem,

P.O. KANCLERZA
mgr Anarzej Goźdz



Sporządziła: mgr inż. Monika Cupała, Magdalena Zawisza

SPECJALISTA
mgr Magdalena Zawisza



