



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



Krajowy Naukowy
Ośrodek Wiodący

Konsorcjum Naukowe
„Zdrowe Zwierzę – Bezpieczna Żywność”

DYREKTOR
dr hab. Krzysztof Niemczuk
profesor nadzwyczajny

*Uczestnicy postępowania na wykonanie
dokumentacji projektowej przebudowy pomieszczenia
podczyszczalni w budynku Zakładu Pryszczycy w Zduńskiej
Woli w branży sanitarnej i technologicznej; Oznaczenie
postępowania DZ-2501/45/18*

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak:

DZ-24501/45/18/1

Data:

2018.01.31

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach zaprasza do składania ofert na **wykonanie dokumentacji projektowej branży sanitarnej i technologicznej przebudowy pomieszczenia podczyszczalni** w budynku Zakładu Pryszczycy w Zduńskiej Woli, ul. Wodna 7, 98-220 Zduńska Wola, budynek D.

Ogólny opis zamówienia:

Zamówienie dotyczy wykonania dokumentacji projektowej przebudowy instalacji sanitarnej i technologicznej w budynku Zakładu Pryszczycy w Zduńskiej Woli dla potrzeb inaktywacji wirusa pryszczycy. Pomieszczenia podczyszczalni muszą bezwzględnie spełniać wymagania hermetyczności 3. stopnia i łatwości utrzymania czystości. Tutaj należy brać pod uwagę normy PN - EN 12128:2000, PN-EN 1620:2001, PN-EN 1822-4:2002, PN-EN 1822-5:2002, PN-EN ISO 14644:2006, specjalne dla laboratoriów pryszczycy. Minimalne normy zarządzania ryzykiem biologicznym dla laboratoriów pracujących z wirusem pryszczycy. Projektowane przejścia instalacyjne muszą spełniać kryterium szczelności zgodnie z aktualnymi normami i wymaganiami użytkownika.

W związku z planowaną przebudową przegród budowlanych w celu zapewnienia odpowiedniej szczelności pomieszczeń podczyszczalni planuje się przebudowę instalacji sanitarnej i

technologicznej. Jednocześnie w ramach zadania planuje się poprawę działania systemu wentylacji wraz z automatyką.

Projekt powinien uwzględniać zalecenia zawarte w opinii eksperta Dr.Uwe Mueller-Doblies „Badanie strukturalne uszczelnionych pomieszczeń BSL-3 w oczyszczalni ścieków Zakładu Pryszczycy w Zduńskiej Woli”.

W celu wykonania przedmiotowej dokumentacji niezbędna będzie wizja lokalna i inwentaryzacja instalacji. Zamawiający w trakcie projektowania udostępni dokumentację archiwalną oraz opinię Dr. Uwe Mueller-Doblies.

Zakres wykonania dokumentacji:

Opracowanie będzie zawierać:

- projekt budowlano – wykonawczy,
- szczegółowy opis techniczny,
- rysunki fragmentów istniejącej instalacji,
- rysunki wykonawcze niezbędne do wykonania prac instalacyjnych,
- zestawienia materiałowe projektowanych elementów,
- kosztorys inwestorski, przedmiar robót,
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych.

Pozostałe wymagania:

- zaprojektowane materiały, urządzenia powinny być opisane parametrami bez stosowania nazw własnych, nazw wytwórców /dostawców. W przypadku braku możliwości opisu przedmiotu zamówienia bez użycia nazw własnych, uzasadnionych specyfiką przedmiotu zamówienia – Wykonawca winien dołączyć do dokumentacji projektowej pisemne oświadczenie, że w projekcie wskazaniom znaków towarowych, patentów lub pochodzenia towarzyszą wyrazy „lub równoważny” oraz , że projekt zawiera określenia precyzujące wymogi równoważności;
- przed złożeniem oferty wymagana jest wizja lokalna projektantów;
- autorzy dokumentacji (projektant i sprawdzający) powinni posiadać uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej.

Termin realizacji:

3 tygodnie od zawarcia umowy

Ofertę zawierająca:

- cenę za przedmiotową usługę uwzględniającą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i sporządzeniem dokumentacji,

- skan dokumentów potwierdzających uprawnienia osoby/osób wykonującej dokumentację,

należy przesłać mail'em na adres: przetargi@piwet.pulawy.pl **do dnia 09.02.2018 r.** do godz. **13.00.**

D Y R E K T O R

dr hab. Krzysztof Niemczuk
profesor nadzwyczajny

