

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 2 szt. studni chłonnych,
studni osadnikowych, drenażu rozsączającego
Oznaczenie postępowania DZ-2501/134/18*

Wasze pismo z dnia: Znak:

Nasz znak:
DZ-2501/134/18/

Data:
09.04.2018

ZAPYTANIE OFERTOWE

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach zaprasza do składania ofert na **budowę 2 szt. studni chłonnych Sc 11a i Sc 3a z drenażem rozsączającym oraz przyłączy kanalizacji deszczowej ze studniami osadnikowymi SO 1 i SO 2 na działce o nr ewid. 831/1 w Puławach przy Al. Partyzantów 57.**

Poniżej zamieszczamy niezbędne informacje dot. zakresu usługi:

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie 2 sztuk studni chłonnych, studni osadnikowych, drenażu rozsączającego.
2. Pełny zakres wszystkich robót został ujęty w dokumentacji technicznej wykonanej przez : Przedsiębiorstwo Budownictwa Inżynieryjnego TORGAN Sp. z o.o. Pracownia Projektowa ul. Żulińskiego 9 20-706 Lublin tj. Projekt budowlano-wykonawczy z 2015 roku, projektant inż. Lech Gano stanowiący **załącznik nr 1** do niniejszego zaproszenia.
3. Wykonawca ustanowi kierownika budowy posiadającego wymagane kwalifikacje zawodowe do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.
4. Zamawiający posiada decyzję nr AB.6740.9.676.2015 z dnia 2015.11.03 pozwalającą na budowę studni chłonnych Sc 11a i Sc 3a z drenażem rozsączającym oraz przyłączy kanalizacji deszczowej ze studniami osadnikowymi SO 1 i SO 2 na działce o nr ewid. 831/1 w Puławach przy Al. Partyzantów 57. Decyzja stanowi **załącznik nr 2** do niniejszego zaproszenia.
5. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: 6 tygodni od dnia przejęcia terenu robót (przejęcie terenu nastąpi nie później niż 10 dni od dnia zawiadomienia właściwego

al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
tel. +48 81 889 32 65
faks +48 81 887 71 00
sekretariat@piwet.pulawy.pl
<http://www.piwet.pulawy.pl>



OIE Reference Laboratory for
Classical swine fever
Enzootic bovine leucosis
Porcine reproductive and respiratory syndrome
Q fever

organu nadzoru budowlanego). Za ostateczny odbiór przedmiotu zamówienia uznaje się datę podpisania protokołu końcowego robót.

6. Gwarancja: nie mniej niż 24 miesiące od dnia podpisania przez obydwie strony protokołu końcowego.
7. Wykonawca uprządkuje teren po prowadzonych robotach.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy posiadający niezbędne uprawnienia do wykonywania określonej działalności, posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami uprawnionymi do wykonywania. Na potwierdzenie spełnienia tych wymagań wykonawca winien przedłożyć oświadczenie wg wzoru stanowiącego załącznik nr 4.

Wykonawca winien przedłożyć wykaz osób uczestniczących w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat doświadczenia i wykształcenia niezbędnego do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez niego czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami wg. wzoru stanowiącego załącznik nr 5.

Osobami uprawnionymi przez zamawiającego do kontaktów są:

Krzysztof Wólczyński– tel. 081/889 32 28,

e-mail: Krzysztof.Wolczynski@piwet.pulawy.pl lub przetargi@piwet.pulawy.pl

Wyjaśnienia udzielane są wyłącznie na wniosek wysłany mail'em na adres wskazany powyżej. Treść wyjaśnień zamieszczana będzie na stronie internetowej Zamawiającego.

12. Opis sposobu obliczenia ceny oferty:

Wykonawca poda cenę oferty netto i brutto za przedmiot zamówienia oraz stawkę podatku VAT. Cenę oferty brutto należy podać cyframi w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Cena oferty musi obejmować wynagrodzenie za wszystkie obowiązki Wykonawcy dla realizowania przedmiotu zamówienia.

13. Kryterium oceny ofert:

Cena	80 %
Długość okresu gwarancji	20%

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego i jednocześnie posiada najkorzystniejszy bilans ceny i warunków gwarancji wg podanego wzoru:

$$W = W_{pc} + W_{pg}$$

Gdzie:

W_{pc} - wartość punktowa w kryterium ceny

W_{pg} – wartość punktowa w kryterium długość okresu gwarancji

W_{pc} = najniższa cena/cena oferty badanej x 80% x 100 pkt.

W_{pg} = długość okresu gwarancji w ofercie badanej/najdłuższa gwarancja spośród złożonych ofert x 20% x 100 pkt.


W przypadku, gdy Zamawiający nie może dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty zawierają taką samą wartość punktową, wówczas

Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia (w terminie określonym przez Zamawiającego) ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

14. Ofertę zawierającą:

- wypełniony formularz oferty (załącznik nr 3),
- oświadczenia na załącznikach od 4 do 5 wraz z załącznikami o których mowa w treści oświadczeń (referencje, potwierdzenia kwalifikacji do wykonywania usługi)

należy przesłać **nie później niż do dnia 22.05.2017 r. do godz. 15.00 na adres:** Państwowy Instytut Badawczy – Państwowy Instytut Badawczy, Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy.

D Y R E K T O R

dr hab. Krzysztof Niemczuk
profesor nadzwyczajny

Wykaz załączników do niniejszego zapytania ofertowego:

- Załącznik nr 1 – projekt budowlano – wykonawczy
- Załącznik nr 2 – pozwolenie na budowę
- Załącznik nr 3 – formularz oferty
- Załącznik nr 4 – oświadczenie wykonawcy
- Załącznik nr 5 – wykaz osób
- Załącznik nr 6 – projekt umowy

