

Numer zapytania	Z213/8425/1
Tytuł zapytania	PRZEGLĄDY OKRESOWE (STACJA SN/NN, WYŁĄCZNIK PRĄDU, POMIARY REZYSTANCJI) - AGRI PLUS BĄKOWO
Kupiec prowadzący:	Warczak, Klaudia
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2023-01-03 09:21:05
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2023-01-03 09:30:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2023-01-11 14:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2023-01-11 13:30:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Treść zapytania

Zaproszenie do składania ofert

Szanowni Państwo,

Agri Plus Sp. z o.o. w Poznaniu (ul. Marcelińska 92, 60 – 324 Poznań), zaprasza do składania ofert:

1. Przedmiot zamówienia:

- 1.1. Badanie stanu technicznego stacji kontenerowej SN/NN
- 1.2. Badanie głównego wyłącznika prądu (ppoż)
- 1.3. Badanie rezystancji izolacji obwodów (załącznik nr 1 - pozycje z oceną NEGATYWNA)
- 1.4. Badanie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (załącznik nr 1 - pozycje z oceną NEGATYWNA)

Adres realizacji: Bąkowo 40a, 86-160 Warlubie

Sugerowany termin realizacji: do 2023-01-20

ZAKRES PRAC:

1. Badanie stanu technicznego stacji kontenerowej SN/NN

Przy badaniu stanu technicznego należy uwzględnić w szczególności:

- wyniki oględzin, przeglądów, prób i pomiarów eksploatacyjnych i ruchowych,
- informacje o uszkodzeniach i zakłóceniach,
- wymagania określone w dokumentacji fabrycznej,
- wymagania wynikające z lokalnych warunków eksploatacji,
- wiek elementów stacji oraz zakresy i terminy wykonywania zabiegów konserwacyjnych, napraw i remontów,
- warunki wynikające z planowej rozbudowy sieci,
- warunki bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej,
- zalecenia pokontrolne.

2. Badanie głównego wyłącznika prądu (ppoż)

W ramach przeprowadzania przeglądu przeciwpożarowego wyłącznika prądu należy sprawdzić:

- Funkcjonowanie wyłącznika przeciwpożarowego
- Zgodność umiejscowienia PWP w budynku
- Stan techniczny aparatu

- Kontrola oznakowania
- Ocena wizualna wyłącznika
- Sprawdzenie obwodów elektrycznych dla aktywnej i nieaktywnej części.

3. Badanie rezystancji izolacji obwodów - (załącznik nr 1 - pozycje z oceną NEGATYWNA)

- Sprawdzić prawidłowość doboru i funkcjonowania przyrządów pomiarowych;
- Dokonać oględzin badanego obiektu dla stwierdzenia jego kompletności, braku usterek i prawidłowości wykonania, sprawdzenia stanu ochrony podstawowej, stanu urządzeń ochronnych oraz prawidłowości połączeń;
- Zapoznać się z dokumentacją techniczną obiektu, celem ustalenia poprawnego sposobu wykonania badań poprzez:

- dokonanie wyboru poprawnej metody pomiaru,
- ustalenie jednoznaczności kryteriów oceny wyników,
- uwzględnienie możliwości popełnienia błędów lub uchybów pomiarowych i zastosowania

odpowiednich współczynników poprawkowych do wartości zmierzonych.

4. Badanie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej - (załącznik nr 1 - pozycje z oceną NEGATYWNA)

Należy sprawdzić:

- rezystancję izolacji przewodów i urządzeń odbiorczych, poprzez pomiary
- stan techniczny osłon urządzeń, zgodności ich stopnia ochrony IP z warunkami użytkowania,
- prawidłowości doboru klas ochronności urządzeń,
- poprawności przyłączenia urządzeń,
- wykonanie wymaganych napisów ostrzegawczych

Wyłącznik główny prądu wyłączyć można za pomocą trzech przycisków.

W załączniku przesyłam rzut obiektu z geoportalu.

W przypadku pytań proszę o kontakt, klaudia.warczak@agriplus.pl

Uwaga!

Istnieje możliwość złożenia oferty na wybrane przez siebie pozycje (1-4) lub wszystkie prace.

2. Warunki zamówienia:

2.1 . zawarcie umowy w formie pisemnej lub elektronicznej (wymagany kwalifikowany podpis elektroniczny).

3. Warunki wymagane od oferenta:

- Przegląd udokumentowany protokołem, w którym odnotowany będzie zakres wykonanego przeglądu, wykonane regulacje, pomiary i uwagi,
- Ubezpieczenie wykonawcy na czas realizacji zleconych prac,
- Aktualne szkolenia BHP, SEP
- Realizacja prac zgodnie z przepisami, normami oraz pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do kierowania tego typu pracami.

4. Termin składania i warunki formalne oferty:

4.1. oferty należy składać w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym, wyłącznie z wykorzystaniem platformy zakupowej.

4.2. oferent pozostaje związany ofertą od momentu jej złożenia do upływu terminu min. 30 dni licząc od daty upływu terminu składania ofert.

4.3. oferty odbiegające od wymogów opisanych powyżej zostaną automatycznie odrzucone i nie będą brane pod uwagę.

5. Dokumenty wymagane od Oferenta:

5.1. Oferent zobowiązany jest dołączyć do oferty (w formie załączników) następujące dokumenty: ---

5.2. niedołączenie do oferty wszystkich wymienionych powyżej dokumentów może stanowić podstawę do odrzucenia oferty przez Zamawiającego.

6. Przebieg postępowania:

6.1. Zamawiający dopuszcza w ramach postępowania podjęcie negocjacji handlowych mających na celu ustalenie wszystkich postanowień docelowej umowy. Zaproszenie do negocjacji nie oznacza wyboru oferty przez Zamawiającego.

6.2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

6.2.1. zmiany zakresu postępowania zakupowego oraz sposobu jego prowadzenia

6.2.2. swobodnego wyboru oferty

6.2.3. selektywnego wyboru dostawcy

6.2.4. odmowy podjęcia negocjacji w toku postępowania zakupowego

6.2.5. odrzucenia którejkolwiek z ofert, rezygnacji i zamknięcia postępowania lub odrzucenia wszystkich ofert, w dowolnym czasie na każdym etapie postępowania bez dokonania wyboru oferty i bez jakiegokolwiek odpowiedzialności wobec oferentów, jak i bez podania przyczyny.

7. Postanowienia końcowe:

7.1. Złożenie oferty handlowej jest równoznaczne z zapoznaniem się i zaakceptowaniem przez oferenta treści niniejszego zaproszenia do składania ofert oraz treści Regulaminu Platformy Zakupowej, znajdującego się pod adresem:

<https://grupasmithfield.logintrade.net/porta1,regulamin.html>

Pozdrawiam,
Klaudia Warczak

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik nr 1 - pomiary.jpg
2.	Załącznik nr 2 - Geoportal.pdf
3.	Załącznik nr 3 - tabliczka stacji.jpg

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Badanie stanu technicznego stacji kontenerowej SN/NN		1	usługa	Inne
2.	Badanie głównego wyłącznika prądu (przeciwpożarowego)		1	usługa	Inne
3.	Badanie rezystancji izolacji obwodów - cena PLN netto / 1 pomiar		1	szt.	Inne
4.	Badanie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej - cena PLN netto / 1 pomiar		1	szt.	Inne
5.	Dojazd: Bąkowo (86-160 Warlubie)		1	szt.	Inne

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Warunki płatności: przelew, 30 dni
2.	Adres realizacji: Bąkowo 40a, 86-160 Warlubie
3.	Wszelkie niezbędne uprawnienia do realizacji zlecenia - do wglądu (na żądanie)
4.	Usługa zakończona protokołem
5.	Termin realizacji: możliwy do 20.01.2023

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
1.	Czy firma posiada polisę OC? Na jaką wartość?
2.	Proszę o podanie możliwie najszybszego terminu realizacji
3.	Czy niezbędne będzie odłączenie zasilania? Na jaki okres czasu?

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	tak
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie