

Oznaczenie sprawy: ZP3/1431/24

Poznań, dnia 11.06. 2024 r.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI na zapytania w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu Specyfikacji warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) na **zaprojektowanie (opracowanie dokumentacji projektowej), dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej:**

Część 1 - Zaprojektowanie (opracowanie dokumentacji projektowej) i budowa (dostawa i montaż) instalacji fotowoltaicznej, pracującej na budynku Centrum Zaawansowanych Technologii UAM, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10 w Poznaniu,

Część 2 - Zaprojektowanie (opracowanie dokumentacji projektowej) i budowa (dostawa i montaż) instalacji fotowoltaicznej, pracującej w obszarze budynku DS. Jagienka, ul. Piątkowska 80 w Poznaniu,

Część 3 - Zaprojektowanie (opracowanie dokumentacji projektowej) i budowa (dostawa i montaż) instalacji fotowoltaicznej, pracującej na budynku Collegium Novum UAM, al. Niepodległości 4 w Poznaniu.

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie 5. Czy Zamawiający zezwoli, żeby do każdej z trzech części Oferent mógł wykazać się tymi samymi podmiotowymi środkami dowodowymi?

Odpowiedź 5. Tak. W przypadku Wykazu osób oraz Wykazu dostaw należy wskazać, których części dotyczy dokument.

Pytanie 6. W części II Zamawiający wymaga aby falownik był wyposażony w dongle 4 G z możliwością instalacji karty sim . Po czyjej stronie jest dostarczenie karty sim ?

Odpowiedź 6. Tak dla każdej części zadania wymagany jest dongle 4G z możliwością instalacji karty SIM. Kartę dostarczy zamawiający.

Pytanie 7. W części II instalacja będzie montowana na gruncie, jaka klasa gruntów występuje w tej lokalizacji ?

Odpowiedź 7. Tak, przewiduje się montaż instalacji na gruncie. Brak wiedzy na temat klasy. Jeżeli projektant uzna za stosowne, należy wykonać badanie gruntu w ramach zadania.

Pytanie 8. Czy Zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów?

Odpowiedź 8. Wymagane są dla części pierwszej zadania – budynku CZT.

Pytanie 9. Jaka jest moc umowna i przyłączeniowa obiektów?

Odpowiedź 9. Dla każdej z lokalizacji przekracza 50kW.

Z-ca KANCLERZA
ds. technicznych
mgr inż. Marek Sobczak

Kierownik
Sekcji Eksploatacji

mgr inż. Michał Czajka

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293
tel. +48 61 829 43 09, fax +48 61 829 44 00
marek.sobczak@amu.edu.pl

www.amu.edu.pl

Pytanie 10. Proszę o wskazanie sprzedawcy energii i Operatora Systemu Dystrybucji

Odpowiedź 10. Operatorem jest Enea Operator, w zakresie kupna energii realizowane jest postępowanie w drodze przetargu nieograniczonego, na dzień dzisiejszy sprzedawcą jest Enea S.A.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Z-ca KANCLERZA
ds. technicznych

mgr inż. Marek Sobczak

Kierownik
Sekcji Eksploatacji

mgr inż. Michał Czajka

A.C. / *Michał*