



Oznaczenie sprawy: ZP3/4175/25

Poznań, dnia 25.03. 2025 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 2024 r., poz. 1320) na **budowę (dostawa i montaż) mikroinstalacji fotowoltaicznej o mocy 35 kWp (moc wszystkich modułów nie przekroczy 50kW i nie będzie mniejsza niż 35 kWp), zainstalowanej na dachu Sali Sportowej UAM przy ulicy Zagajnikowej 9 w Poznaniu.**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

**Pytanie 1.** Czy Zamawiający dopuszcza możliwość realizacji płatności w formie zaliczkowej np. w określonym procencie wartości zamówienia?

**Odpowiedź 1.** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

**Pytanie 2.** Czy Zamawiający wyraża zgodę na cesję wierzytelności wynikających z realizacji przedmiotowego zamówienia na rzecz osoby trzeciej, w szczególności instytucji finansowej?

**Odpowiedź 2.** Zamawiający nie wyraża zgody na cesję wierzytelności wynikających z realizacji przedmiotu zamówienia przez Wykonawcę na osoby trzecie.

Zamawiający wprowadza jednocześnie taki zakaz do Projektowanych postanowień umowy (załącznik nr 7 do SWZ) i w związku z tym dodaje ustęp 8 w § 13, który otrzymuje brzmienie:

*„§ 13 ust. 8 Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie cesji wierzytelności wynikającej z realizacji przedmiotu niniejszej umowy na osoby trzecie.”*

**Pytanie 3.** Ile wynosi wysokość budynku?

**Odpowiedź 3.** Maksymalna wysokość budynku to 17,75 m.

**Pytanie 4.** Ile wynosi odległość paneli fotowoltaicznych od rozdzielni głównej?

**Odpowiedź 4.** Odległość wynosi ok. 60 metrów.

Zamawiający zaleca weryfikację podczas wizji. Zamawiający dopuszcza zorganizowanie wizji zgodnie z rozdz. 2 SWZ.

**Pytanie 5.** Czy dach jest płaski, jeśli nie to ile wynosi kąt nachylenia?

**Odpowiedź 5.** Obszar w którym przewidziano montaż generatora znajduje się nad dachem płaskim, natomiast sama konstrukcja montowana ma być do istniejącej zabudowy – szczegóły znajdują się w dokumentacji projektowej (załącznik nr 8 do SWZ).

**Pytanie 6.** Czy pokryty jest dach?

**Odpowiedź 6.** Dach pokryty jest membraną, sam generator projektuje się na istniejącej konstrukcji (szczegóły w projekcie), a nie bezpośrednio na połaci dachu.

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.

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

Z-ca KANCLERZA  
ds. technicznych

mgr inż. Marek Sobczak