

Janikowo, dnia 31.03.2023 r.

Zamawiający:
GMINA JANIKOWO
ul. Przemysłowa 6
88-160 Janikowo

Wyjaśnienie treści SWZ 7

Nr postępowania: RIT.ZP.271.3.2023

Nazwa zamówienia: Budowa zeroemisyjnych źródeł ciepła-chłodu i odnawialnych źródeł energii dla poprawy efektywności energetycznej szkół w Gminie Janikowo.

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 tj. ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawca zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 19

Prosimy o doprecyzowanie oczekiwanego przez Zamawiającego zakresu demontażu starej i montażu nowej instalacji CWU w budynkach?

Odpowiedź 19

Zakres demontażu starej i montażu nowej instalacji CWU w budynkach obejmuje wymianę całej starej instalacji na nową.

Pytanie 20

Prosimy o wskazanie metody prowadzenie instalacji grzewczo-chłodniczej do klimakonwektorów oraz odprowadzenia skroplin. Czy instalacje mają być prowadzone po wierzchu (na ścianach) czy mają być wkuwane w ściany i posadzki? Dodajmy, że co będzie skutkowało koniecznością odtworzenia warstw ścian lub/i posadzek. Czy Zamawiający posiada wiedzę, na jaką skalę ingerencji w budynek w świetle powyższego pozwoli Konserwator Zabytków?

Odpowiedź 20

Instalacje mają być wkuwane w ściany lub w posadzki. Z tego typu remontem wewnątrz budynku nie będzie problemu ze strony Konserwatora Zabytków.

Pytanie 21

Czy Zamawiający ma przewidziane miejsce w istniejącej rozdzielni na pole do zasilania klimakonwektorów?

Odpowiedź 21

Przygotowanie pola do zasilania klimakonwektorów w rozdzielni należy do Zamawiającego.

Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuszcza prowadzenie przewodów zasilających i sterujących klimakonwektory w korytkach po ścianach czy mają być wkuwane? Czy Zamawiający posiada wiedzę, na jaką skalę ingerencji w budynek w świetle powyższego pozwoli Konserwator Zabytków?

Odpowiedź 22

Zamawiający dopuszcza prowadzenie przewodów zasilających i sterujących klimakonwektory alternatywnie w korytkach. Z tego typu remontem wewnątrz budynku nie będzie problemu ze strony Konserwatora Zabytków.

Pytanie 23

Prosimy o informację jaki sposób sterowania klimakonwektorów jest oczekiwany przez Zamawiającego? Czy klimakonwektory mają być sterowane poprzez naścienny sterownik czy sterownik powinien być zintegrowany z klimakonwektorem?

Odpowiedź 23

Klimakonwektory mają być sterowane poprzez naścienny sterownik.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści SWZ, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

z up. BURMISTRZA
Gminy i Miasta Janikowo

Jacek Duma
z-ca Burmistrza

.....
Kierownik zamawiającego lub osoba
upoważniona do podejmowania czynności
w jego imieniu