

Bytom dnia: 2025-01-14

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15

41-902 Bytom

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Wykonanie instalacji fotowoltaicznej dla Szpitalu Specjalistycznym Nr 2 w Bytomiu w związku z realizacją zadania "Poprawa efektywności energetycznej Szpitala Specjalistycznego nr 2 w Bytomiu" - Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027.

Numer referencyjny: 33/33PN/2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 3

1. Prosimy o informacje jaka jest przewidywalna dzienna liczba osób korzystających z wody użytkowej. –

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający informuje, iż ilość osób jest wysoce zmienna i szpital nie dysponuje tak dokładnymi danymi. W przybliżeniu Zamawiający może określić średnio ok. 150 osób na blok „nr 7”, oraz 150 osób na blok „nr 5”.

2. Prosimy o określenie minimalnej pojemności zbiornika na ciepłą wodę użytkową. –

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający podaje jedynie średnią ilość wody cwu w rozbiciu na dobowe zużycie – blok nr 7 – 2 m³ i blok nr 5 – 2,5 m³

3. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość montażu falownika wraz magazynem energii w budynku V w pomieszczeniu archiwum na ostatniej kondygnacji?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

- Zamawiający dopuszcza możliwość montażu falownika wraz magazynem energii w budynku V w pomieszczeniu archiwum na ostatniej kondygnacji pod warunkiem iż zostanie zagwarantowane zapewnienie warunków technicznych dla miejsca montażu.

4. Czy istnieje możliwość przejścia przewodami z budynku VII do pomieszczenia w budynku obok (V) tunelem technicznym podziemnym i zainstalowanie tam pomp ciepła oraz falownika wraz z magazynem energii?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

- Tak Zamawiający informuje, że istnieje możliwość przejścia przewodami z budynku VII do pomieszczenia w budynku obok (VIII) tunelem technicznym podziemnym i zainstalowania tam pomp ciepła oraz falownika wraz z magazynem energii

5. Czy Zamawiający dopuszcza zejście przewodami DC po elewacji budynku VII? -

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

6. Czy Zamawiający dopuszcza umiejscowienie pomp ciepła, falownika dla instalacji pv oraz magazynu energii w kontenerze zewnętrznym dla budynku VII –

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający