



# GMINA GAWORZYCE

ul. Dworcowa 95, 59-180 Gaworzyce,  
tel. 76 8316 285, fax 76 8316 286  
e-mail: ug@gaworzyce.com.pl • www.gaworzyce.com.pl

Gaworzyce, dnia 04.11.2022 r.

ZP.271.15.2022

Dotyczy: postępowania pn.: „**Przebudowa budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Gaworzycach**”

## ZAWIADOMIENIE NR 8

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożono wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) udziela wyjaśnienia:

**Pytanie 1: „Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej o projekt wykonawczy windy i wskazanie miejsca jej montażu”**

**Odpowiedź:** Projekt wykonawczy windy wraz ze wskazaniem miejsca jej montażu zamieszczono na rysunkach:

- Rys.01 Winda-rzut przyziemia\_rev.1
- Rys.02 Winda-rzut piętra\_rev.2

Wytyczne wykonawcze windy: modułowy dźwig platformowy, 2 przystankowy, nieprzelotowy, prefabrykowany, gotowy do montażu w istniejącym obiekcie, ze zintegrowanym panoramicznym szybem i niezbędnymi o konstrukcji samonośnej i instalacjami. Niezbędny wymiar wewnętrzny kabiny 900x1200mm. Minimalny wymiar światła drzwi 900mm. Minimalny udźwig 400kg. Bez wysokiej górnej maszyny, z wbudowanym oświetleniem wewnętrznym. Tylne ściany pełne stalowe. Boczne i przednie ściany oraz drzwi wejściowe przeszklone. Kasety wezwań z dużym wyświetlaczem, piętrowskazywaczem na platformie i przystankach. Panel obsługowy powinien spełniać wymagania dla obiektów publicznych- spełnienie Europejskiej Normy Dostępności EN 81-70. Zaleca się panel stalowy z przyciskami. Napęd windy śrubowy. Dopuszcza się napęd hydrauliczny z zachowaniem kompaktowych wymiarów windy. Drzwi automatyczne rozsuwane teleskopowe. Z niskim podszybiem wymagającym minimalnych prac związanych z podkuciem istniejącej posadzki. Kolory i materiały: platforma stalowa, kolor RAL 9006, podłoga dowolna, w kolorze szarym- do łatwego utrzymania w czystości. Szyby standardowe, szkło bezbarwne.

W poz. 104 przedmiaru robót, branża budowlana, dział.2 znajduje się pozycja związana z montażem windy. W opisie pozycji omyłkowo wskazano „Dostawa i montaż dźwigu restauracyjnego.” Powinno być „Dostawa i montaż dźwigu platformowego 2 przystankowego.” I zawierać dostawę i montaż dźwigu platformowego o parametrach technicznych opisanych w

niniejszej odpowiedzi.

**Pytanie 2: „Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej wykonawczej centralnego ogrzewania w szczególności kotłowni i wody użytkowej ze wskazaniem miejsca montażu drugiego zmiękczacza wody”**

**Odpowiedź:** Drugi zmiękczaczy wody jest przewidziany w pomieszczeniu kuchni (miejsce usytuowania pieca c.o. w narożniku przy ścianie klatki schodowej).

**Pytanie 3: „Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi wykonanie parkingów? Jeżeli tak proszę o uzupełnienia dokumentacji o projekt wykonawczy”**

**Odpowiedź:** Istniejący teren utwardzony na zapleczu istniejącego budynku jest miejscem parkowania. Projekt przewiduje wykorzystanie istniejącego utwardzenia jako miejsca postojowe. Należy oznaczyć miejsca postojowe zgodnie z rysunkiem zawartym w dokumentacji przetargowej, w katalogu Dokumentacja projektowa- PT-część budowlana- Remiza zagospodarowanie. Oznaczenie wykonać poprzez malowanie grubowarstwowe a dla osób niepełnosprawnych dodatkowo oznaczyć pełnym wypełnieniem niebieskim zgodnie z przepisami.

Oferent powinien uwzględnić w ofercie wykonanie takiego oznakowania poprzez skalkulowanie w odrębnej pozycji kosztorysu ofertowego.

**Pytanie 4: „(...)proszę o zamieszczenie projektu instalacji fotowoltaicznej wraz z przedmiarem”**

**Odpowiedź:** Projekt instalacji fotowoltaicznej wraz ze wskazaniem miejsca jej montażu zamieszczono na rysunku:

- Rys.03 Fotowoltaika- rzut dachu\_rev.1

Wytyczne wykonawcze: instalacja fotowoltaiczna o mocy ok.9,6kW z tolerancją +-5%, z wykorzystaniem 24szt paneli fotowoltaicznych z optymalizatorami, wraz z konstrukcją samonośną na dachu płaskim (na części istniejącej), z inwerterem dostosowanym do mocy paneli, z kompletnym okablowaniem, ochroną przeciwprzepięciową, przeciwpożarową, rozdzielnicą, instalacją odgromową, połączeniami wyrównawczymi, kompletem zabezpieczeń. Dla instalacji fotowoltaicznej wykonać odrębną rozdzielnicę zlokalizowaną przy rozdzielnicy RB-R w pomieszczeniu 04. Okablowanie z paneli na dachu do inwertera w przyziemiu starej części budynku wykonać w bruzdach ściennych lub obudowach z płyt g-k. Lokalizacja inwertera w starej części remizy, w pomieszczeniu 07 (biuro) za drzwiami wejściowymi do pokoju.

Oferent powinien uwzględnić w ofercie wykonanie instalacji fotowoltaicznej poprzez skalkulowanie w odrębnym kosztorysie ofertowym wg załączonego przedmiaru – zawarty w pliku „OSP-fotowoltaika”.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i należy stosować je odpowiednio.

Niniejsze zmiany treści SWZ nie powodują zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Informację zamieszczono w dniu 04.11.2022 r. na stronie prowadzonego postępowania <https://platformazakupowa.pl/pn/gaworzyce>

**Wójt**

**/-/ Jacek Szwaigrzyk**