



## GMINA ŁĄCKO

Nasz znak: RIR.271.2.1.2025

Łącko, dnia 21.01.2025 r.

**Wykonawcy zainteresowani udziałem  
w postępowaniu w trybie zapytania ofertowego  
na zadanie pn.:**

### **Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy windy osobowej w budynku Szkoły Podstawowej w Zagorzynie**

W związku z zapytaniami otrzymanymi od Wykonawców uczestniczących w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na ww. zadanie, Gmina Łącko udziela następujących odpowiedzi (numeracja pytań jest obligatoryjnie ustalona przez Zamawiającego):

#### **Pytanie nr 1.**

Prosimy o wskazanie jakie zostały określone Warunki Zabudowy dla planowanej inwestycji. Czy obszar objęty jest MPZP (brak jednoznacznych informacji w ogólnodostępnym zbiorach)?

#### **Odpowiedź na pytanie nr 1**

Obszar inwestycji objęty jest MPZP

#### **Pytanie nr 2**

Czy opracowania jest ekspertyza pożarowa budynku? Jeśli tak to prosimy o jej udostępnienie lub deklarację że zostanie opracowana przez Zamawiającego (obszar całego obiektu).

#### **Odpowiedź na pytanie nr 2**

Nie ma opracowanej ekspertyzy pożarowej budynku.

#### **Pytanie nr 3**

Kto będzie decydował o konieczności dostosowania pozostałej części budynku do przepisów pożarowych? Rzecznik opinujący projekt czy przedstawiciel Zamawiającego?

#### **Odpowiedź na pytanie nr 3:**

O konieczności dostosowania pozostałej części budynku do przepisów pożarowych będzie decydował Zamawiający.

#### **Pytanie nr 4.**

Czy Zamawiający dysponuje inwentaryzacją budynku w wersji tradycyjnej lub dwg i dokumentacją archiwalną (projektową) budynku?

#### **Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Zamawiający dokumentację projektową w wersji papierowej

#### **Pytanie nr 5.**

Czy w obszarze posadowienia docelowego szybu występują jakieś kolizje (poniżej terenu ziemi)? Jeśli tak to z jakimi instalacjami?

#### **Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Zamawiający nie posiada wiedzy jakoby w miejscu posadowienia szybu windowego występowały kolizje (poniżej terenu ziemi).

**Pytanie nr 6**

Czy szyb ma być w zabudowie pełnej (murowany, rozwiązanie ekonomiczne), częściowo przeszklony (murowany z przeszkleniami na jednej ścianie nawiązującymi do obecnej stolarki okiennej, rozwiązanie pośrednie), czy może w pełni przeszklony (konstrukcja stalowa z przeszkleniami, najdroższe rozwiązanie)?

**Odpowiedź na pytanie nr 6**

Należy zaprojektować najbardziej ekonomiczne rozwiązanie

**Pytanie nr 7**

Czy projekt uwzględniać ma również drogę dojścia do szybu dźwigowego? Czy w opracowaniu należy analizować również przestrzeń komunikacyjne całego budynku (w zakresie dostępności architektonicznej)?

**Odpowiedź na pytanie nr 7**

Tak, jeżeli zajdzie taka potrzeba

**Pytanie nr 8**

Czy docelowe przedsięwzięcie realizowane będzie ze środków powiązanych z funduszem dostępności i w konsekwencji zgodnie ze Standardami Dostępności? Czy wymaga się wykonania dodatkowego audytu dostępności?

**Odpowiedź na pytanie nr 8**

Docelowo planowane przedsięwzięcie może być realizowane ze środków powiązanych z funduszem dostępności i w konsekwencji zgodnie ze Standardami Dostępności. Zamawiający posiada audyt dostępności.

**Pytanie nr 9**

Czy winda ma obsługiwać również poziom piwnic?

**Odpowiedź na pytanie nr 9**

Tak, winda ma obsługiwać również poziom piwnic/przyziemia.

W związku z powyższym dokonuje się zmiany zapisów zawartych w Rozdziale dokonuje się zmiany zapisów zawartych w Rozdziale VII ust. 4, Rozdziale VIII ust. 2, Rozdziale XVI ust. 1 Zapytania ofertowego, **które otrzymują brzmienie:**

1. **ust. 4 Rozdziału VII:** Ofertę należy złożyć nie później niż do dnia: **27.01.2025 r. do godz. 11<sup>00</sup>** (decyduje data wpływu do Zamawiającego)
2. **ust. 2 Rozdziału VIII:** Zamawiający otworzy koperty/odczyta oferty: **27.01.2025 r. o godz. 11<sup>15</sup>**.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i wprowadzonymi zmianami do Zapytania ofertowego, Zamawiający dokonuje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu - ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w załączeniu.

Niniejsze pismo jest integralną częścią Zapytania ofertowego

ZASTĘPCA WOJTY  
mgr inż. Paweł Dubiec