



Powiat Lidzbarski

Wydział Pozyskiwania Środków Zewnętrznych

ul. Wyszyńskiego 37, 11-100 Lidzbark Warmiński
tel. (089)767-79-00, fax (089)767-79-03
e-mail: sekretariat@powiatlidzbarski.pl
www.powiatlidzbarski.pl



PŚZ.272.3.2024

Lidzbark Warmiński, dnia 30.01.2024r.

Odpowiedzi na pytania dotyczące treści SWZ

Dotyczy postępowania pn. Opracowanie kompleksowej dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Budowa wolnostojącego budynku opieki zdrowotnej – zakładu opiekuńczo leczniczego (ZOL) na terenie istniejącego szpitala w Lidzbarku Warmińskim przy ul. Bartoszyckiej 3, dz. nr 122/4, 122/5 obręb nr 5 LIDZBARK WARM”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.), – dalej: ustawa Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Działając w imieniu spółki, zwracam się z prośbą i wnoszę o dopuszczenie i wskazanie technologii wykonania dokumentacji projektowej w technologii modułowej o konstrukcji stalowej, z prefabrykowanymi modułami przestrzennymi 3D.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Czy pomieszczenia w piwnicy: 1/4, 1/5, 1/6, 1/7 opisane jako Archiwum są rzeczywiście archiwum zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi i kosztownymi instalacjami, czy są to składnice akt. Pomieszczenia opisane jako archiwum są kosztowne w realizacji.

Odp. pomieszczenia wskazane jako archiwum będą pełniły funkcję składnic akt.

3. Czy Zamawiający przewiduje pobyt pacjentów wentylowanych w obiekcie?

Odp. TAK

4. Czy należy zaprojektować nowe źródło gazów medycznych czy też istniejące źródła są na tyle

wydajne by zasilić projektowany obiekt?

Odp. Należy zaprojektować nowe źródła zasilania instalacji próżni i sprężonego powietrza. Zasilanie instalacji tlenu medycznego należy przewidzieć ze zbiornika na tlen ciekły umiejscowionego przy budynku istniejącego Szpitala, mając na uwadze odległość i konieczność montażu reduktora. W przypadku braku możliwości wykonania takiej instalacji należy zaprojektować nowe źródło tlenu medycznego.

5. Czy obiekt powinien być wyposażony w klimatyzację, w system transportu niepełnosprawnych?

Odp. Obiekt powinien być wyposażony w klimatyzację. System transportu niepełnosprawnych jest określeniem niezrozumiałym dla przyszłego użytkownika obiektu.

6. Czy obiekt powinien zostać włączony do sieci grzewczej szpitala czy powinien posiadać swoją niezależną kotłownię lub też posiadać inne źródło ciepła

Odp. Obiekt nie powinien zostać włączony do sieci grzewczej szpitala. Obiekt powinien zostać włączony do "miejskiej" sieci ciepłowniczej oraz posiadać inne źródło ciepła. Należy również zaprojektować przyłącze i instalację gazu ziemnego.

Z poważaniem

STAROSTA LIDZBARSKI

Jan Harhaj

