



Wieluń, dnia 18 listopada 2021 r.

Numer sprawy: **SPZOZ-ZP/2/24/242/15/2021**

Do wszystkich zainteresowanych wykonawców,  
którzy pobrali SWZ

### **ODPOWIEDZI NA WNIOSKI WYKONAWCÓW O WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ - CZ. VII**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. **"Przebudowa i rozbudowa części budynku szpitala na potrzeby szpitalnego oddziału ratunkowego wraz z budową systemu wewnętrznych dróg dojazdowych do SOR"**

Proszę o udzielenie poniższych informacji odnośnie instalacji elektrycznych i teletechnicznych:

Pytanie 46. *W dokumentacji brak rzutów budynku gdzie znajduje się: pomieszczenie rozdzielnic głównej RGSOR, pomieszczenie UPS, pomieszczenie serwerowni. Proszę o uzupełnienie.*

**Odpowiedź:** Wg załącznika

Pytanie 47. *Na rzucie PZT-E01 brak wrysowanej trasy tunelu technicznego, którym ma być prowadzone zasilanie RGSOR ze stacji transformatorowej. Proszę o uzupełnienie.*

**Odpowiedź:** Wg załącznika. Należy przewidzieć wykonanie trasy kablowej o długości podanych w przedmiarze robót. Poniżej zamieszczono zdjęcia stanu istniejącego – trasy kablowe w tunelu technicznym.





Pytanie 48. *Proszę o wskazanie na rzucie PZT-E01 lokalizację przeniesionej tablicy dyspozytorskiej lądowiska.*

**Odpowiedź:** Wg załącznika

Pytanie 49. *Proszę o wskazanie na rysunkach lokalizację istniejącej centrali sygnalizacji pożaru oraz istniejącego zestawu hydroforowego.*

**Odpowiedź:** Załączono PZT z lokalizacją zestawu hydroforowego znajdującego się w budynku stacji SUW.

Pytanie 50. *Na rysunkach ES-01 i ES-02 są rozbieżności w typie kabla zasilającego rozdzielnicę RGSOR. Na jednym mamy YKXS 4x240mm<sup>2</sup> a na drugim N2XH-J 5x240mm<sup>2</sup>. Proszę o informację który kabel przyjąć do wyceny.*

**Odpowiedź:** Rozdzielnicę RGSOR należy zasilić kablem YKXS 4x240mm<sup>2</sup>.

Pytanie 51. *Na rysunkach ES-02 i ES-04 są rozbieżności w typie kabla zasilającego rozdzielnicę TUPS.SOR. Na jednym mamy N2XH-J 5x16mm<sup>2</sup> a na drugim N2XH-J 5x50mm<sup>2</sup>. Proszę o informację który kabel przyjąć do wyceny.*

**Odpowiedź:** Przy zastosowaniu UPS pracującego w układzie 3 fazy/1 faza (wyjście jednofazowe), proszę zastosować przewód o przekroju min. 50mm<sup>2</sup>.

Pytanie 52. *Proszę o uzupełnienie schematu rozdzielnicy RPWP o wartości prądów znamionowych aparatów elektroinstalacyjnych.*

**Odpowiedź:** Proszę przewidzieć aparaty o prądzie znamionowym 400A.



**Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko



**Rzeczpospolita  
Polska**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Zatwierdził

.....

podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej

Na oryginale właściwy podpis: Dyrektor SPZOZ w Wieluniu Marek Augustyn