



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2018-05-30

Z/ZZP.2375.8.18

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w zakresie realizacji robót budowlanych pn. „Budowa Bloku Operacyjnego i Oddziału Chirurgicznego Szpitala MSW w Rzeszowie oraz rozbudowa SP ZOZ MSW w Rzeszowie w celu utworzenia SOR wraz z lądowiskiem” (ogłoszonego w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej Nr 79 z dnia 24.04.2018r. pod poz. 175733).

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły n/w zapytania, na które udziela się poniższych odpowiedzi:

1. Prosimy o udostępnienie projektu wykonawczego instalacji elektrycznych na lądowisku.

Odpowiedź: Zamawiający umieścił na swojej stronie internetowej uzupełnienie Dokumentacji projektowej odnoszące się do tej części dokumentacji.

2. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy FATO zielone OPL-230-G-I

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

3. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy oświetlające TLOF LSF230VAC 100W. W legendzie rys. 09 RZUT DACHU Z LĄDOWISKIEM jest ich 4 szt., natomiast na samym rysunku jest ich 10 szt.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

4. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy naprowadzające OPL-230-W-I.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

5. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy naprowadzające przysłonięte widoczne z jednego kierunku OPL-230-W-I.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

6. Prosimy o informację, czy oprawy nawigacyjne montowane w płycie lądowiska muszą posiadać systemową osłonę antyudarową chroniącą oprawę przed uszkodzeniem?

Odpowiedź: Należy zastosować oprawy w wersji wzmocnionej.

7. Prosimy o przedstawienie rysunku pokazujący sposób montażu opraw nawigacyjnych zagłębionych w płycie lądowiska.

Odpowiedź: Lampy należy montować zgodnie z wymogami producenta lamp.

8. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy przeszkodowe.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

9. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o latarnię identyfikacyjną lądowiska LHB-230.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

10. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o oprawy oznaczające drogę ewakuacyjną.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

11. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o wyłączniki pożarowe lądowiska.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ Rozdział XXI pkt.4 Wykonawca może samodzielnie modyfikować przedmiar robót.

12. Prosimy o wyjaśnienie czy system monitoringu wizyjnego lądowiska ma być niezależnym system z rejestracją i podglądem obrazu na stanowisku SOR, czy ma być elementem monitoringu całego szpitala?

Odpowiedź: Zamawiający nie planuje oddzielnego stanowiska dla monitoringu lądowiska.

13. Prosimy o udostępnienie dokumentacji projektowej obejmującej swoim zakresem przebieg kabla sterowniczego pomiędzy rozdzielnicą lądowiska R-LAD a latarnią lądowiska montowaną na istniejącym budynku szpitala.

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takiego opracowania, trasę proszę przyjąć dowolną na podstawie PW Architektura, proszę wykorzystać istniejące koryta wzdłuż korytarza i szachty kablowe na klatkach schodowych w istniejącym budynku szpitala do prowadzenia tego kabla. Do wyliczonej długości kabla proszę przyjąć zapas 10 % na ewentualne utrudnienia.

14. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej obejmującej swym zakresem sposób zasilania latarni lądowiska montowanej na istniejącym budynku szpitala.

Odpowiedź: Latarnie należy zamontować zgodnie z wymogami producenta latarni.

15. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o schemat rozdzielnic R-LAD.

Odpowiedź: Zamawiający umieścił na swojej stronie internetowej uzupełnienie Dokumentacji projektowej odnoszące się do tej części dokumentacji.

16. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej obejmującej swym zakresem sposób zasilania oraz sterowania oprawy przeszkodowej montowanej na istniejącym budynku szpitala.

Odpowiedź: Zamawiający umieścił na swojej stronie internetowej uzupełnienie Dokumentacji projektowej odnoszące się do tej części dokumentacji.

17. Prosimy o informację, czy kable zasilające oprawy przeszkodowe montowane na płycie lądowiska należy układać w rurach zatopionych w płycie lądowiska, czy na korytach kablowych podwieszonych pod płytą lądowiska?

Odpowiedź: Kable podwieszane pod płytą lądowiska.

18. Prosimy o udostępnienie uzgodnienia dokumentacji projektowej lądowiska z przyszłym użytkownikiem, tj. Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym.

Odpowiedź: Zamawiający umieścił uzgodnienie LPR na stronie internetowej

19. Prosimy o udostępnienie dokumentacji projektowej lądowiska wraz z opracowaniem mapy przeszkód lotniczych, oraz profili powierzchni ograniczających na ścieżce podejścia oraz bocznych 1:2.

Odpowiedź: Zamawiający umieścił na swojej stronie internetowej uzupełnienie Dokumentacji projektowej odnoszące się do tej części dokumentacji.