



Nr sprawy: 19/PNP/DOT/2024

Sosnowiec, 24.05.2024r.

Dotyczy: postępowania przetargowego prowadzonego w trybie podstawowym pn „Modernizacja lądowiska Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 5 im. Św. Barbary w Sosnowcu w celu dostosowania do aktualnie obowiązujących wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 czerwca 2019r. W sprawie szpitalnego oddziału ratunkowego (Dz.U. 2023r. Poz. 1225 z późn. zm.)”

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im.Św. Barbary w Sosnowcu zgodnie z art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, udostępniamy treść zapytań wraz z wyjaśnieniem wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

ZESTAW 1

Pytanie 1

Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnianie przedmiarów robót niezbędnych do wykonania oferty w wersji edytowalnej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie dysponuje wersją edytowalną przedmiarów robót.

ZESTAW 2

Pytanie 1

W nawiązaniu do wizji lokalnej - montaż punktu sterowania SOR. Prosimy o udostępnienie w formie elektronicznej rzutu pomieszczenia SOR, w którym zaprojektowano rozdzielnię sterującą lądowiska.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.

Pytanie 2

W nawiązaniu do wizji lokalnej - trasa toru światłowodowego. Prosimy o udostępnienie w formie elektronicznej rzutu piwnic od miejsca pod pomieszczeniem SOR aż do szachtu głównego prowadzącego na poddasze budynku.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.

Pytanie 3

W nawiązaniu do wizji lokalnej - trasa toru światłowodowego. Prosimy o udostępnienie w formie elektronicznej rzutu poddasza budynku głównego w miejscu wyjścia z szachtu (trasa od piwnicy do ostatniego piętra szachtu).

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.

Pytanie 4

W nawiązaniu do wizji lokalnej - trasa toru światłowodowego i montaż rozdzielni sterującej RD. Prosimy o udostępnienie w formie elektronicznej rzutu poddasza budynku głównego w części nadbudowy - najwyższej części budynku - Budynek A, wysoka część, Trzon Windowy A3

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.



Pytanie 5

W nawiązaniu do wizji lokalnej - trasa toru światłowodowego. Prosimy o udostępnienie w formie elektronicznej rzutów pięter/ciągu komunikacyjnego od poddasza najwyższej części budynku aż do ciągu komunikacyjnego prowadzącego do wyjścia z szachtu technicznego. Oferent rozumie trasę w postaci rzutów: od klatki technicznej, wyjście na korytarz publiczny w stronę wind, przejście do bocznej klatki schodowej, przejście do drabinki technicznej i rzut pomieszczenia z szachtem technicznym /pomieszczenia w obszarze wyjścia na niższy dach/. Przejście linii światłowodowej od Budynku A i Trzonu Windowego A3 do szachtu głównego.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.

Pytanie 6

W nawiązaniu do pytań 1-5. Oferent podjął próbę jak najlepszego, słownego określenia trasy przejścia linii światłowodowej i pomieszczeń pośrednich od SOR do poszczególnych punktów. Nie mniej rzuty powinny ująć pomieszczenia zgodnie z punktem 5.2.11 "Trasy kablowe" oraz punktem 5.2.12 "Linia światłowodowa" dokumentacji projektowej branży elektrycznej zamieszczone przez Zamawiającego do postępowania.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi.

Pytanie 7

W nawiązaniu do "schematu ideowego okablowanie oświetlenia nawigacyjnego lądowiska" dokumentacji przetargowej. Prosimy o wskazanie na podkładach rzutu pięter, gdzie znajdują się rozdzielnie, z których należy ułożyć nowe linie zasilające dla potrzeb urządzeń przeznaczonych na potrzeby "SOR Rejestracja przyjęć" oraz linii zasilającej na potrzeby rozdzielni RD na poddaszu budynku?

Odpowiedź: Zamawiający udostępnia rzuty jako załącznik do odpowiedzi. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż nie dysponuje rzutem XIIp. – Rozdzielnia, UPS, drabinki i przepusty wskazane są na rzucie piętra XI, co odzwierciedla ich umiejscowienie na piętrze XII.

Pytanie 8

Prosimy o potwierdzenie, że nie ma potrzeby zastosowania trawników z rolki, wystarczy zasiać trawę.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować trawę z rolki.

Pytanie 9

Prosimy o potwierdzenie, że istniejąca wiata nie ma służyć do celów magazynowania urządzeń ochrony PPOŻ, lecz obok, do tego celu, ma powstać nowy kiosk/szafa z wyposażeniem PPOŻ zgodnie z projektem.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zainstalować nową szafę z wyposażeniem ppoż. dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe

Pytanie 10

Prosimy o potwierdzenie, że zamiast światłowodu wielomodowego można zastosować światłowód jednomodowy. Światłowody jednomodowe mają lepsze parametry transmisyjne niż wielomodowe. Dlatego są bardziej niezawodne.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować światłowód wielomodowy.

ZESTAW 3

Pytanie 1

Prosimy o podanie ilości przejść pożarowych, które należy wykonać w budynku szpitala na drodze trasy światłowodowej.

Odpowiedź: Zgodnie z projektem branży elektrycznej. Ostateczna ilość przejść pożarowych uzależniona jest od finalnie wybranej przez Wykonawcę trasy kablowej na etapie realizacji prac instalacyjnych.



Pytanie 2

Prosimy o potwierdzenie, że oświetlenie nawigacyjne i jednostka HAPI ma mieć możliwość regulacji intensywności zarówno ze sterownika radiowego, punktu sterowania w dyżurce SOR oraz z rozdzielni RLS przy płycie lądowiska.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem branży elektrycznej. Regulacja intensywności dla światła nawigacyjnych, jednostki HAPI oraz latarni identyfikacyjnej ma być możliwa ze sterownika radiowego, pulpitu sterowania na SOR oraz z rozdzielnic przy lądowisku.

Pytanie 3

Prosimy o potwierdzenie, że część włókien z zaprojektowanej nitki światłowodowej od dyżurki SOR do rozdzielni RD będzie spożytkowana przez Zamawiającego na inne cele niż obsługa lądowiska.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Część włókien na całej projektowanej trasie światłowodowej zostanie wykorzystana dla innych potrzeb lub stanowi rezerwę systemową.

Pytanie 4

W nawiązaniu do poprzedniego. Prosimy również o potwierdzenie, że przewidziane w projekcie media konwertery oraz switch-e będą tylko i wyłącznie na użytek lądowiska, tworząc w ten sposób jedną bezpieczną i niezależną sieć teleinformatyczną.

Odpowiedź: W ramach realizacji zadania należy zapewnić możliwość wykorzystania części włókien na inne potrzeby szpitala.

Pytanie 5

Prosimy o potwierdzenie, że wiatra przy lądowisku musi być wyposażona w wyłącznik PPOŻ odcinający linie zasilającą dla rozdzielni RLS.

Odpowiedź: Należy zastosować wyłącznik PPOŻ.

Pytanie 6

Odnosnie sprzętu ppoż. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zastosowania jednej szafy ppoż o wymiarach min. 1600x1300x830 mm, w której zostanie rozmieszczony sprzęt ppoż., zgodnie z opisem projektu technicznego pkt. 7.9.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować typową szafę dostarczaną w komplecie z wyposażeniem dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Pytanie 7

Odnosnie sprzętu ppoż. Ze względu na dużą różnorodność zastosowań, dostępnych na rynku rękawic strażackich, prosimy o sprecyzowanie, jakie rękawice należy ująć w wycenie oferty?

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować typową szafę dostarczaną w komplecie z wyposażeniem dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Pytanie 8

W nawiązaniu do powyższego, prosimy o podanie referencyjnego modelu rękawic strażackich wymaganych przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować typową szafę dostarczaną w komplecie z wyposażeniem dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Pytanie 9

Odnosnie sprzętu ppoż. Ze względu na dużą różnorodność dostępnych na rynku masek ochronnych, prosimy o sprecyzowanie jakie maski należy ująć w wycenie oferty?





Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować typową szafę dostarczaną w komplecie z wyposażeniem dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Pytanie 10

W nawiązaniu do powyższego, prosimy o podanie referencyjnego modelu maski ochronnej wymaganej przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z projektem. Należy zastosować typową szafę dostarczaną w komplecie z wyposażeniem dla lądowisk śmigłowców ratunkowych akceptowaną przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Z upoważnienia Dyrektora
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 5
im. św. Barbary w Sosnowcu
Agnieszka Kozak
Dyrektor
ds. Ekonomicznych i Zarządzania Majątkiem