

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH UDZIAŁEM
W POSTĘPOWANIU PRZETARGOWYM**

dot. postępowania na zadanie pn.:

**Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu – Etap I B –
obejmujący wykonanie robót budowlanych na poziomie parteru**

Zgodnie z art. 135 ustawy prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2020 roku Zamawiający wyjaśnia zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przedmiotowego postępowania przetargowego:

Pytanie nr 1. Zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert o 5 dni roboczych. Dokumentacja przetargowa wymaga bardzo dogłębnej i wnikliwej analizy jak również czas otrzymywania ofert od potencjalnych dostawców i podwykonawców jest utrudniony ze względu na trwający okres urlopowy. Przesunięcie terminu pozwoli na przygotowanie ofert bardziej atrakcyjnej i konkurencyjnej dla Zamawiającego

Z uwagi na ograniczony czas wykonywania robót nie ma możliwości przesunięcia terminu składania ofert.

Pytanie nr 2. Prosimy o informacje czy w zakresie przetargu jest dokończenie elewacji powyżej parteru?

Wykonanie robót elewacyjnych powyżej parteru nie jest objęte zamówieniem.

Pytanie nr 3. Prosimy o informację, czy w związku z wyłączeniem z zakresu dostawy i montażu komory hiperbarycznej, należy w wycenie ująć demontaż istniejącego fundamentu tymczasowego przed pomieszczeniem komory hiperbarycznej?

Demontaż tymczasowego fundamentu nie jest objęty zamówieniem.

Pytanie nr 4. Prosimy o informację, czy w związku z wyłączeniem z zakresu dostawy i montażu komory hiperbarycznej, należy wycenić demontaż szklanej elewacji?

Demontaż szklanej elewacji nie jest objęty zamówieniem.

Pytanie nr 5. Prosimy o informację, czy w związku z wyłączeniem z zakresu dostawy i montażu komory hiperbarycznej, należy wycenić kucie fundamentu pod komorę hiperbaryczną?

Zakres objęty zamówieniem zgodnie z SWZ – opracowanie B. Kuś.

Pytanie nr 6. W udostępnionym pliku Roboty budowlane Kowalska.7z, w bluku SWZ oraz szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia mowa jest, że: „Przedmiot zamówienia obejmuje przebudowę, rozbudowę i nadbudowę budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu – Etap I B – obejmujący wykonanie

robót budowlanych na poziomie parteru, z wyłączeniem pomieszczenia komory hiperbarycznej oraz wykonania miejsca parkingowego dla osób niepełnosprawnych oraz z wyłączeniem dostawy komory hiperbarycznej z wyposażeniem technologicznym." Prosimy o jasne sprecyzowanie zakresu prac, gdyż dokumentacja obejmuje całość inwestycji, zaś część prac została wykonana. Zakres pozostałych do wykonania na poziomie parteru prac zawarty jest w dokumentacji powykonawczej i SIWZ Bożena Kuś. Całość dokumentacji została zamieszczona w celach poglądowych.

Realizacja zadania inwestycyjnego pod nazwą „ Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu” przebiega etapami. Zakres etapu I i II w sposób szczegółowy opisuje załączona wielobranżowa dokumentacja projektowa. Komplet dokumentacji projektowej będącej załącznikiem do pozwolenia na budowę, uwzględniający etapowanie wykonania zadania nie jest materiałem poglądowym. Dokumentacja powykonawcza w szczegółach określa zakres robót wykonanych w poziomie parteru w ramach etapu I A. Szczegółowy zakres robót budowlanych przewidziany do wykonania w branży budowlanej, elektrycznej i sanitarnej w ramach prowadzonego przetargu został opisany w SWZ ETAP I B autorstwa B. Kuś. Zakres ten jest dedykowany pomieszczeniom 38, 39, 29 i 08. Z zakresu robót i wymagań opisanych w punkcie 3.1 Zakres prac w pom komory hiperbarycznej – pom. 38 wyłączono:

- zapisy dotyczące tolerancji w zakresie wypoziomowania podłogi pkt. d)
- zapisy dotyczące szczegółowych wymiarów przepustów ściennych pkt. e)
- zapisy dotyczące możliwych odstępstw pkt. g)
- roboty ujęte w punktach: h), i), t), u), w), x), y), z) określonych w punkcie 3.1

Zakres prac w pom. komory hiperbarycznej – pom. nr 38. Zamówienie nie obejmuje: dostawy komory hiperbarycznej z wyposażeniem technologicznym , wykonania instalacji niskoprądowych w pomieszczeniu nr 38, wykonania robót zewnętrznych opisanych w punkcie 3.7 w. w. części dokumentacji. Roboty należy wykonać zgodnie z projektami technicznymi – wykonawczymi w poszczególnych branżach.

Pytanie nr 7. Prosimy o informacje czy jest dostępny przedmiar robót pozostałych do wykonania oraz dokumentacja w formacie dwg? Przedmiar robót pozostałych do wykonania oraz dokumentacja w formacie dwg nie są dostępne.

Z uwagi na ryczałtowy charakter wynagrodzenia Zamawiający nie załącza przedmiarów robót. Dla zapewnienia jednoznaczności posiadanych rozwiązań projektowych Zamawiający nie udostępni dokumentacji w formacie dwg.

Pytanie nr 8. Prosimy o informację czy w zakresie dostawy pozostaje komora hiperbaryczna o parametrach podanych w „Załączniku nr 5 do SWZ – specyfikacja istotnych warunków zamówienia – Bożena Kuś”? Dostawa, montaż i rozruch komory hiperbarycznej jest wyłączony z zakresu przetargu. "

Dostawa, montaż i rozruch komory hiperbarycznej z wyposażeniem technologicznym jest wyłączona z przetargu.

Pytanie nr 9. Załącznik nr 5 zawiera dostawę komory, urządzeń medycznych i innych . Czy w zakres zamówienia wchodzi dostarczenie urządzeń medycznych opisanych w załączniku nr 5 oraz czy Zamawiający dostarczy wszystkie materiały?

Dostawa urządzeń i sprzętu medycznego jest wyłączona z przetargu.

Pytanie nr 10 Wniosek 2 Wnosimy o zamieszczenie dokumentacji dotyczącej tylko tego zamówienia- zamieszczanie wszelkiej dokumentacji budynku wprowadza niejasności, jest nieskonkretyzowane i otwiera drogę do nierównego traktowania wykonawców. Zamawiający ma obowiązek opisać zakres zamówienia konkretnie, jasno i jednoznacznie aby możliwe było przygotowanie konkretnej oferty - wnosimy o dostosowanie zapisów SWZ do obowiązującej ustawy PZP.

Załączona dokumentacja projektowa w sposób jednoznaczny opisuje zakres robót planowany do wykonania, wymagane parametry techniczne, walory użytkowe i estetyczne, także w odniesieniu do robót odtworzeniowych i naprawczych zaistniałych w trakcie wykonywania robót podstawowych.

Pytanie numer 11 Do SWZ i załączników m.in. załącznika nr 5

Zamawiający w SWZ jako kryterium ocen zamieścił:

„XV. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

1. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: Kryterium Cena oferty brutto (C) – znaczenie procentowe kryterium 70% Kryterium Okres gwarancji na roboty budowlane (Ogrb) – znaczenie procentowe 30%

1.1. Ocena ofert zostanie przeprowadzona w oparciu o przedstawione wyżej kryteria i ich wagi. Oferty oceniane będą punktowo.

2. Kryterium „Cena oferty brutto” będzie rozpatrywana na podstawie ceny brutto podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym.

2.1. Przy ocenie kryterium „Cena oferty brutto" zostanie zastosowany następujący wzór: Cena oferowana najniższa

$C = \text{-----} \times 70 \text{ pkt.}$ Cena badanej oferty brutto

3. Kryterium „Okres gwarancji na roboty budowlane” będzie rozpatrywane na podstawie informacji zawartych przez Wykonawcę w formularzu ofertowym. Przy czym minimalny okres gwarancji wynosi 60 miesięcy, a maksymalny okres gwarancji wynosi 84 miesiące. Przy ocenie kryterium „Okres gwarancji na roboty budowlane" zostanie zastosowany następujący wzór: 60 miesięcy – 10 pkt. 72 miesięcy – 20 pkt.

84 miesiące – 30 pkt.

Zadeklarowany przez Wykonawcę okres gwarancji na roboty budowlane nie może być krótszy niż 60 miesięcy i musi zostać zadeklarowany, podany, określony w pełnych miesiącach. W przypadku zadeklarowania przez Wykonawcę okresu gwarancji krótszego niż 60 miesięcy albo niezadeklarowania, niepodania, nieokreślenia przez Wykonawcę okresu gwarancji Zamawiający uzna, że treść oferty nie odpowiada treści SWZ.

Maksymalny okres gwarancji na roboty budowlane za jaki Zamawiający będzie przyznawał punkty w tym kryterium wynosi 84 miesiące. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę okresu gwarancji dłuższego niż 84 miesiące, Zamawiający przyzna takiej ofercie liczbę punktów jak za okres gwarancji wynoszący 84 miesiące.”

A w ogłoszeniu o zamówieniu:

Prosimy o wyjaśnienie i doprecyzowanie zapisów ogłoszenia i SZ ponieważ w obu dokumentach ujęte są inne kryteria oceny ofert co jest niejednoznaczne.

Wnosimy o opublikowanie stosownych zmian w SWZ oraz Ogłoszeniu o zamówieniu.

Zamawiający dokonał zmian w ogłoszeniu.

Pytanie nr 12. Zamawiający w SWZ zamieścił zapis:

„IV. Opis przedmiotu zamówienia

CPV: 45.00.00.00-7 Roboty budowlane

1. Przedmiot zamówienia obejmuje przebudowę, rozbudowę i nadbudowę budynku przy ul.

Kowalskiej 4 w Opolu – Etap I B – obejmujący wykonanie robót budowlanych na poziomie parteru, z wyłączeniem pomieszczenia komory hiperbarycznej oraz wykonania miejsca parkingowego dla osób niepełnosprawnych oraz z wyłączeniem dostawy komory hiperbarycznej z wyposażeniem technologicznym.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 1-5 do SWZ.

, a w załączniku nr 5, w którym zamieszczona jest – „SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA” oraz Opis przedmiotu Zamówienia, Zamawiający zamieścił zapis:

„2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie komory hiperbarycznej o parametrach zgodnych z opisem w Specyfikacji technicznej sprzętu dostarczanego przez Wykonawcę

zawartą w niniejszym dokumencie oraz wykonanie świadczeń dodatkowych związanych z dostawą, w szczególności:

a. wykonywanie zobowiązań w okresie gwarancji z tytułu usuwania usterek, napraw, wymiany części sprzętu wraz z obowiązkowymi przeglądami technicznymi z częstotliwością zalecaną przez producenta sprzętu medycznego,

b. wykonywanie innych czynności niezbędnych do prawidłowej realizacji zamówienia określonych w SWZ, załącznikach do specyfikacji i ofercie

Wykonawcy,

c. przekazanie Zamawiającemu przy dostawie komory hiperbarycznej:

Deklaracji zgodności,

Formularza zgłoszenia/powiadomienia Prezesa Urzędu rejestracji Produktów

Lecznicznych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych lub dokument

potwierdzający przeniesienie danych z Rejestru wyrobów medycznych

i podmiotów odpowiedzialnych za ich wprowadzenie do obrotu i używania

do bazy danych EUDAMED,

Paszport urządzenia,

Instrukcję obsługi w języku polskim.

d. przekazanie Zamawiającemu kompletu instrukcji obsługi, deklaracji zgodności,

certyfikatów zgodności, paszportów – urządzeń wyposażenia technologicznego oraz pozostałego wyposażenia medycznego.

3. PRACE ZWIĄZANE Z WPROWADZENIEM I URUCHOMIENIEM KOMORY

HIPERBARYCZNEJ

ETAP IB inwestycji obejmuje:

Dostawę, montaż i uruchomienie komory hiperbarycznej oraz wykonanie zakresu prac przewidzianego do wykonania w IB etapie zgodnie z projektem budowlanym, projektem wykonawczym, aneksami wielobranżowymi oraz wytycznymi dostawcy komory.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Opolu;

Etap IB przebudowy, rozbudowy i nadbudowy budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu

Pracownia Projektowa Bożena Kuś. 4

Kraków, maj 2024r.

3.1. Zakres prac w pom. komory hiperbarycznej – pom. nr 38

a) Skucie czterocentymetrowej warstwy fundamentu pod komorę hiperbaryczną - pole o wymiarach 2,4 x 8,0 m

b) Oczyszczenie podłoża od wszelkich zabrudzeń, luźnych części oraz przeszlifowanie powierzchni

c) Wykonanie jednej warstwy gruntu szepnego pod samopoziomujące posadzki przemysłowe

d) Wykonanie samopoziomującej, cienkowarstwowej (2 – 20 mm) posadzki przemysłowej pod duże obciążenia na fundamencie.

UWAGA:

Wypoziomowanie podłogi jest podstawowym warunkiem dla optymalnej instalacji komory i jej prawidłowego funkcjonowania.

Wypoziomowanie podłogi w obszarze systemu komory musi być skontrolowane przed montażem komory i potwierdzone protokołem odbioru.

Wypoziomowanie podłogi musi odpowiadać poniższym wartościom:

Odstęp punktów

pomiaru: 0,1m

Odstęp punktów

pomiaru: 1m

Odstęp punktów

pomiaru: 4m

Graniczna wartość

różnicy poziomów

5 mm 8 mm 12 mm

Wymagany jest taki sam poziom podłogi komory i pomieszczenia, w którym będzie ona zlokalizowana.

Możliwe tolerancje – po przedstawieniu szczegółowego rysunku technologicznego

przez dostawcę komory.

e) Wykonanie przepustów ściennych do pomieszczenia technicznego przez dostawcę systemu komory hiperbarycznej.

Założono wykonanie min.:

2 otwory 60 mm 20 cm od stropu – połączenie komory

1 otwór 60 mm 20 cm od stropu dla instalacji sprężonego powietrza łączącej

zbiorniki tlenu z komorą

1 otwór 60 mm 20 cm od stropu dla kabli elektrycznych

Szczegółowe wymiary Wykonawca określi zgodnie z przyjętym systemem

komory przedstawionym na szczegółowym rysunku technologicznym,

załączonym do oferty.

f) Wykonanie przepustów ściennych w ścianie zewnętrznej obok wyrzutni powietrza:

2 otwory 40 mm 20 cm od stropu na potrzeby wyrzutu powietrza z komory

g) Możliwe odstępstwa – po przedstawieniu szczegółowego rysunku technologicznego

przez dostawcę systemu komory hiperbarycznej – w trakcie realizacji zadania.

h) Wykonanie kanałów kablowych o wym. 10 x 30 cm dla przewodów elektrycznych

od szafki elektrycznej systemu komory do głównego pulpitu sterującego systemu

komory.

i) Przedłużenie istniejącej instalacji i zamontowanie na wys. 100 cm - złączki do wody

służącej do napełniania zbiorników ppoż.

j) Zamontowanie mieszacza termostatycznego do myjki szpitalnej na poz. 50 cm od

posadzki.

k) Wykonanie podejścia i zamontowanie myjki szpitalnej z armaturą nad zlewem.

l) Wykonanie 5 gniazdek elektrycznych nad blatem do pracy.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w

Opolu;

Etap IB przebudowy, rozbudowy i nadbudowy budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu

Pracownia Projektowa Bożena Kuś. 5

Kraków, maj 2024r.

m) Wykonanie wypustu zasilania dla oświetlenia LED pod szafkami.

n) Wykonanie instalacji zasilania komory ciekłym tlenem o ciśnieniu min. 10 barów, max. 12 barów.

UWAGA:

System tlenowy i instalacja zasilająca muszą być tak przygotowane, że ilość gazu, która będzie pobierana, nie spowoduje spadku ciśnienia poniżej 10 barów w punkcie odbioru.

o) Osadzenie nadproża oraz wykucie otworu w ścianie zewnętrznej pod wyrzutnię powietrza o wym. 120 x 76 cm, spód na poz. 152 cm od gotowej posadzki

p) Wykonanie instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji wg projektu wykonawczego.

UWAGA:

Przewody instalacji wentylacji mechanicznej powinny być obudowane i izolowane akustycznie.

q) Montaż wyrzutni wraz z zasilaniem.

r) Montaż zewnętrznych żaluzji wyrzutni o wym. 120 x 76 cm w kolorze istniejącej stolarki zewnętrznej

s) Wykonanie instalacji elektrycznych, oświetleniowych, beziskrowych i teletechnicznych.

t) Wykonanie malowania pomieszczenia.

u) Demontaż fasady szklanej.

UWAGA:

Przed rozpoczęciem montażu końcowego (pneumatyka, elektryczność, sterowanie komputerowe i monitoring pacjenta) wszelkie prace budowlane, związane z kurzem, wilgocią i rozpuszczalnikami muszą być zakończone.

v) Wprowadzenie do pomieszczenia komory hiperbarycznej wraz z montażem i podłączeniem komory hiperbarycznej.

w) Ułożenie posadzki z wykładziny antyelektrostatycznej na warstwie samopoziomującej (wykładzina i materiały dostarczone przez Inwestora).

x) Montaż sufitu podwieszanego (materiały dostarczone przez Inwestora).

y) Montaż rolet wewnętrznych, zaciemniających na fasadzie szklanej w kolorze białym, wykonanych w sposób umożliwiający mycie i dezynfekcję profesjonalną chemią medyczną. Rolety osadzone w prowadnicach.

z) Zakup zlewu gospodarczego (głębokiego) ze stali”

Zamawiający w jednym dokumencie wymaga dostawy komory hiperbarycznej i wykonanie pomieszczenia dla komory w drugim wyłącza ten zakres. Wnosimy o doprecyzowanie zapisów zakresu wykonania prac we wszystkich dokumentach zamówienia. W aktualnym brzmieniu zapisy są niejednoznaczne oraz wprowadzają w błąd potencjalnych wykonawców. Prosimy o wyjaśnienie oraz o odpowiednie zmiany w dokumentacji w celu ujednoczenia i jednoznaczności zapisów.

Realizacja zadania inwestycyjnego pod nazwą „ Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku przy ul. Kowalskiej 4 w Opolu” przebiega etapami. Zakres etapu I i II w sposób szczegółowy opisuje załączona wielobranżowa dokumentacja projektowa. Komplet dokumentacji projektowej będącej załącznikiem do pozwolenia na budowę, uwzględniający etapowanie wykonania zadania nie jest materiałem poglądowym. Dokumentacja powykonawcza w szczególności określa zakres robót wykonanych w poziomie parteru w ramach etapu I A. Szczegółowy zakres robót budowlanych przewidziany do wykonania w branży budowlanej, elektrycznej i sanitarnej w ramach prowadzonego przetargu został opisany w SWZ ETAP I B autorstwa B. Kuś. Zakres ten jest dedykowany pomieszczeniom 38, 39, 29 i 08. Z zakresu robót i wymagań opisanych w punkcie 3.1 Zakres prac w pom komory hiperbarycznej – pom. 38 wyłączono:

- zapisy dotyczące tolerancji w zakresie wypoziomowania podłogi pkt. d)
 - zapisy dotyczące szczegółowych wymiarów przepustów ściennych pkt. e)
 - zapisy dotyczące możliwych odstępstw pkt. g)
 - roboty ujęte w punktach: h), i), t), u), w), x), y), z) określonych w punkcie 3.1
- Zakres prac w pom. komory hiperbarycznej – pom. nr 38. Zamówienie nie obejmuje: dostawy komory hiperbarycznej z wyposażeniem technologicznym , wykonania instalacji niskoprądowych w pomieszczeniu nr 38, wykonania robót zewnętrznych opisanych w punkcie 3.7 w. w. części dokumentacji. Roboty należy wykonać zgodnie z projektami technicznymi – wykonawczymi w poszczególnych branżach.**

Pytanie nr 13. Ze względu na bardzo obszerną dokumentacją i w związku z tym na wymagany czas na opracowanie oferty wnosimy o wydłużenie terminu składania ofert do dnia 15.09.2024 r.

Z uwagi na ograniczony czas wykonania robót nie ma możliwości przesunięcia terminu składania ofert.

Pytanie nr 14. Ze względu na brak precyzyjnego opisu w załączniku nr 5 oraz SWZ wnosimy o doprecyzowanie i wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga aby wszystkie przepusty p.poż. itp.

wykonane były zgodnie z obowiązującą normą dla systemów ppoż. w budynkach użyteczności publicznej oraz czy ma je wykonać specjalistyczna forma posiadająca odpowiednie uprawnienia? Dodatkowo wnosimy o przedstawienie z jaką klasyfikacją ogniową mają być wykonane przepusty, otwory opisane w dokumentacji SWZ – na tą chwilę brak jest takich informacji.

Przepusty p. poż należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową określającą strefy pożarowe dla przedmiotowego budynku oraz zgodnie obowiązującymi przepisami prawa. Wykonanie prac wymaga posiadania stosownych uprawnień.

Pytanie nr 15. Czy Zamawiający zgodnie z PZP i zasada zabezpieczenia interesów publicznych wymaga wnieścia wadium oraz w jakiej wysokości?

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 16. Zamawiający załączył dokument o nazwie: „Załącznik nr 10.4 do umowy - wzór HRF (poglądowy)”, w którym są podane daty i zakresy realizacji – jest to harmonogram rzeczowo-terminowo-finansowy. W treści tego załącznika są daty w zakresie od 2022 do 2023 roku, oraz zakresy prac budowlanych nigdzie indziej nie opisanych w SWZ – wg nas dokument ten może pochodzić z innego postępowania a Zamawiający się pomylił i go zamieścił – wnosimy o zamieszczenie harmonogramu dotyczącego tego postępowania. Nie rozumiemy jaki jest cel zamieszczania harmonogramu o innym zakresie i datach.

Zgodnie z SWZ i projektem umowy Wykonawca ma obowiązek przedłożyć Zamawiającemu do akceptacji harmonogram rzeczowo – terminowo – finansowy obejmujący zakres i terminy wykonania etapów robót zgodnie ze złożoną ofertą. Załącznik nr 10.4 do umowy stanowi wzór dla sporządzenia dokumentu przez Wykonawcę.

Pytanie nr 17. Zamawiający w SWZ wymaga gwarancji minimum 60 miesięcy a w formularzu oferty załącznik nr 6 do SWZ, zamieścił informację i wymaganie:

25 lat gwarancji na sieć komputerową – wnosimy o doprecyzowanie co ma na myśli Zamawiający mówiąc o sieci komputerowej, czy dotyczy to również całej infrastruktury sieciowej opisanej w SWZ oraz załączniku nr 5 – tj. serwerów, przełączników, okablowania itp. Ten wymóg wydaje się zbyt wygórowany, ponieważ nie ma na rynku światowym producentów infrastruktury sieciowej, którzy udzielają gwarancji na okres 25 lat. Jednocześnie chcemy nadmienić, że jako doświadczeni specjaliści oraz dostawy infrastruktury m.in. sieciowej, udzielenie tak długiej gwarancji na podzespoły sieciowe wiąże się z ryzykiem braku dostępności technologii (należy wziąć pod uwagę, że technologia komputerowa zmienia się bardzo dynamicznie) za np. 10, 20 lat i brakiem możliwości naprawy, każdy wykonawca, który chciałby sprostać temu wymaganiu musiałby na dzień dostawy zamówić np. 2 czy 3 komplety wymaganych przez Zamawiającego urządzeń, które są dość kosztowne (koszt ponad kilka set tysięcy złotych), co niestety obciąży Zamawiającego oraz budżet publiczny. Wnosimy o dostosowanie zapisu długości gwarancji do racjonalnego okresu np. jak to podał Zamawiający w SWZ 60 miesięcy itp.

Zgodnie z SWZ. Wymóg gwarancji 25 lat dla sieci komputerowej jest standardem powszechnie stosowanym i nie podnoszonym przez profesjonalnych wykonawców.

Wykonanie przedmiotowego zakresu robót stanowi rozbudowę wykonanych instalacji (co jest zawarte w załączonej dokumentacji powykonawczej) na które wykonawca udzielił 25 letniej gwarancji, a co dodatkowo potwierdza słuszność wymogu Zamawiającego.

DYREKTOR
SP ZOZ MSWiA w Opolu
Jacek Bartosz