



DO.WAL.26.22.2023

Warszawa, dnia 31.10.2023 r.

**Wszyscy
Wykonawcy**

Uprzejmie informujemy, że do Zamawiającego wpłynął wniosek dotyczący wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na Wyposażenie i modernizację punktów dostępowych w Oddziałach PFRON– ZP/22/23.

Poniżej Zamawiający zamieszcza wyjaśnienia oraz modyfikacje SWZ.

Pytanie nr 1

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: „Pomiary testowe instalacji okablowania strukturalnego Wszystkie łącza skrętkowe w systemie należy przetestować. Wyniki pomiarów wszystkich łączy muszą być prawidłowe. Pomiary należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 50346. Wymagany zakres mierzonych parametrów dla każdej z par (kombinacji par): -Mapa połączeń – poprawność i ciągłość wykonanych połączeń” Co w przypadku, gdy wykonanie testu okablowania wskaże, że kabel jest uszkodzony, a miejsce uszkodzenia nie jest powiązane z pracami prowadzonymi przez Wykonawcę?

Odpowiedź: Należy oznaczyć nieczynne porty na krosownicy. Raport z pomiarów z opisem miejsca i typu usterki należy przedstawić Zamawiającemu.

Pytanie nr 2

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: „Klimatyzator pomimo wyposażenia w elektryczny parownik kondensatu powinien mieć zapewnione awaryjne odprowadzenie skroplin do najbliższej rury spustowej kanalizacji.”

Czy Zamawiający jest w posiadaniu dokumentacji wskazującej punkty odpływowe w jednostkach PFRON? Jeśli stosowna dokumentacja istnieje proszę o jej udostępnienie w celu przygotowania oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie dysponuje dokumentacją. W przypadkach braku możliwości odprowadzenia skroplin należy zastosować pojemnik na skropliny do ręcznego opróżniania o pojemności min. 15 litrów.

Pytanie nr 3

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: „Należy wymienić istniejące zasilacze UPS Cover PRM 3K. Nowe zasilacze powinny zapewniać czas podtrzymania co najmniej 30 min.”
Czy instalacja elektryczna jest przystosowana do pracy z nowymi UPS-ami, czy wymaga przebudowy?

Odpowiedź: Instalacja jest odpowiednio przystosowana i nie wymaga przebudowy.

Pytanie nr 4

W OPZ Zamawiający zaprojektował sposób montażu sprzętu aktywnego oraz pasywnego w szafie w taki sposób, że przełączniki umiejscowiono na górze szafy a panele krosownicze na dole.
Czy zamawiający dopuszcza ustawienie kaskadowe patchpanel-switch-patchpanel oraz krosowanie kablami 0,25cm(estetyka wykonania krosowania)?
Czy panele krosownicze posiadają wystarczający zapas kabli strukturalnych, tak aby wykonać wymaganą przebudowę?

Odpowiedź: Brak możliwości stworzenia par switch-patchpanel. Zamawiający nie rozbudowuje serwera o kolejne switchy. W szafach jest pozostawiony odpowiedni zapas kabli.

Pytanie nr 5

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: „Demontaż urządzeń aktywnych oraz patchpaneli ze starej szafy rack”.
Czy Zamawiający dysponuje inwentaryzacją i dokumentacją połączeń między urządzeniami w szafie oraz czy istnieje dokumentacja tras okablowania strukturalnego między serwerownią a resztą budynku?
Jeśli stosowna dokumentacja istnieje proszę o jej udostępnienie w celu przygotowania oferty.
Czy istnieje dokumentacja tras okablowania strukturalnego między GPD, a PPD w jednostkach PFRON w których taki układ występuje? Jeśli stosowna dokumentacja istnieje proszę o jej udostępnienie w celu przygotowania oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie dysponuje dokumentacją tras okablowania strukturalnego.

Pytanie nr 6

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: “Zamawiający wymaga aby prace prowadzone były w Oddziałach w sposób minimalizujący utrudnienia oraz przerwy w realizowaniu bieżących zadań przez Oddziały PFRON.”
Proszę o wyjaśnienie, jak Zamawiający rozumie minimalizację utrudnień, proszę o wyrażenie tego w jednostce czasu.

Odpowiedź: Wykonawca przekaze harmonogram prac do akceptacji zamawiającemu w celu dostosowania trybu pracy oddziału na czas przebudowy. Zamawiający oczekuje, że większość prac będzie prowadzona poza godzinami pracy oddziałów.

Pytanie nr 7

W śląskim oddziale PFRON, Zamawiający wymaga, aby rozciągnąć 50szt. Kabli UTP kat.6 między GPD, a PPD. Według opisu oddzielone są one od siebie piętrami. Czy istnieje trasa kablowa dla rozciągnięcia tych 50szt kabli kat.6? Jeśli stosowna dokumentacja istnieje proszę o jej udostępnienie w celu przygotowania oferty.

Odpowiedź: Na Rys.T7 i T7A przedstawiono projektowaną trasę kabli, którą należy wykonać w przedmiotowym zadaniu.

Pytanie nr 8

W OPZ dotyczącym oddziału Małopolskiego, Zamawiający zawarł zapis: Z uwagi na istniejący w budynku System Sygnalizacji Pożarowej należący do Podlaskiego Oddziału PFRON, nie ma konieczności dublowania systemu w postaci niezależnych czujek w serwerze podłączonych do systemu włamania.

Czy jest to omyłka pisarska?

Odpowiedź: Jest to oczywista omyłka pisarska. Powinno być: „należący do Zarządcy budynku w, którym znajduje się Małopolski Oddział PFRON”.

Pytanie nr 9

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: „Oddział łódzki - Właściciel budynku nie wyraził zgody na odprowadzenie skroplin na zewnątrz budynku. Zastosowano rozwiązanie zastępcze w postaci zbiornika na skropliny (wiaderko o poj. 15l) wymagającego ręcznego opróżniania.”

Co w przypadku braku obecności rury kanalizacyjnej? Odnośnik do wymogu - Klimatyzator pomimo wyposażenia w elektryczny parownik kondensatu powinien mieć zapewnione awaryjne odprowadzenie skroplin do najbliższej rury spustowej kanalizacji. Czy w takim wypadku Zamawiający zrezygnuje z odprowadzenia skroplin do rury kanalizacyjnej i dopuści obecne rozwiązanie w postaci zbiornika na skropliny?

Odpowiedź: Vide odpowiedź na pytanie nr 2.

Pytanie nr 10

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: Wymóg montażu wykładziny antystatycznej

Czy w przypadku wykładziny antystatycznej Zamawiający przewidział miejsce uziemienia tej wykładziny?

Jeśli tak to uprzejmie prosimy o wskazanie punktów uziemiających w jednostkach w których będzie montowana wykładzina antystatyczna. W przypadku braku takich miejsc, w jaki sposób Zamawiający chciałby uzyskać antystatyczność wykładziny zgodnie z wymogami instalacyjnymi producenta (wymagane kilkupunktowe podłączenie wykładziny do instalacji uziemiającej)?

Odpowiedź: Uziemienie wykonać zgodnie z wymaganiami instalacyjnymi producenta wykładziny.

Pytanie nr 11

W OPZ Zamawiający zawarł zapis: Wymóg wykonania wylewki samopoziomującej
W przypadku wylewki samopoziomującej czas schnięcia może trwać nawet do 48 godzin, tzn., że po 48 godzinach będzie można dopiero po niej chodzić i kontynuować pracę. Oznacza to, że działanie usług jednostek PFRON zostanie przerwane na czas schnięcia wylewki. W związku z powyższym szacowany czas na przywrócenie działania systemów w jednostkach PFRON może trwać do 5dni roboczych. Czy Zamawiający dopuszcza przerwy takiej długości na wykonanie prac modernizujących?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie listew dylatacyjnych w celu podzielenia pomieszczenia i "wyetapowania" wykonania wylewki.

Pytanie nr 12

Ze względu na dużą ilość prac budowlanych, spawania światłowodów, położenia dodatkowego okablowania sieci LAN, kabli elektrycznych, w jednostkach PFRON, które blokują jednoczesne prowadzenie prac montażowych nowych szaf RACK, czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie maksymalnego czasu wykonania prac z 90dni na 180dni?

Odpowiedź Zamawiający pozostawia to wymaganie bez zmian.

Pytanie nr 13

Czy utylizacja materiałów budowlanych, wykładziny, starych szaf RACK, kartonów, opakowań po dostarczonym materiale, które pozostaną po modernizacji jednostek PFRON ma być w gestii Wykonawcy?

Odpowiedź: Utylizacja wskazanych pozostałości po pracach montażowych jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 14

Zamawiający zawarł wymóg montażu rolety z powłoką odbijającą światło. Czy rolety te mają być zamontowane wewnątrz pomieszczenia czy na zewnątrz na oknie, elewacji?

Odpowiedź: Rolety mają być zamontowane wewnątrz pomieszczenia.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający potwierdza, że w oddziale Podkarpackim należy wykonać przedłużenie okablowania strukturalnego na zasadzie pasywnego krosowania pomiędzy „starą” szafa rack w “Archiwium”, a „nowa” szafą rack w “Magazynie”? Co w sytuacji, gdy długość okablowania strukturalnego w szafie rack z „Archiwium” po przedłużeniu do nowej szafy rack w „Magazynie” przekroczy dopuszczalną normę dla okablowania miedzianego wynoszącą 100m?

Odpowiedź: Modernizacja nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnej długości okablowania.

Pytanie nr 16

Centrala alarmowa Ropam NeoLTE-IP-64 posiada moduł GSM. Czy Zamawiający wymaga również aby Wykonawca dostarczył karty sim do modemu GSM?

Odpowiedź: Zamawiający dostarczy karty SIM.

Pytanie nr 17

We Wrocławiu podczas wizji lokalnej ujawniono niesprawną jednostkę klimatyzacji firmy GREE. Czy przed rozpoczęciem prac modernizacyjnych klimatyzacja GREE zostanie naprawiona? Istnieje ryzyko przegrzewania się pomieszczenia po wykonaniu prac modernizacyjnych.

Odpowiedź: Pytanie nie odnosi się do przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 18

W oddziale śląskim podczas wizji lokalnej również ujawniono niesprawny klimatyzator. Czy przed rozpoczęciem prac modernizacyjnych klimatyzacja zostanie naprawiona? Istnieje ryzyko przegrzewania się pomieszczenia po wykonaniu prac modernizacyjnych.

Odpowiedź: Pytanie nie odnosi się do przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 19

W OPZ w oddziale małopolskim Zamawiający zawarł zapis: "Pomieszczenie jest bez okien, bez klimatyzacji, bez wentylacji".

Zintegrowana klimatyzacja z szafą rack będzie generowała ciepło wydostające się do pomieszczenia.

W jaki sposób Zamawiający chciałby zapobiec przegrzewaniu się pomieszczenia?

Gdzie przewidziano awaryjne odprowadzenie skroplin w tym pomieszczeniu?

Odpowiedź: Zamawiający, w uzgodnieniu z wybranym wykonawcą oraz administratorem budynku uzgodnią sposób zapewnienia wymiany powietrza (wentylacji) w pomieszczeniu.

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej „ustawą” dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. Rozdział XXIV pkt 8 SWZ.

obecnie jest:

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia wizji lokalnej

po zmianie obowiązuje następujący zapis:

Zamawiający przewiduje przeprowadzenie wizji lokalnej w 2 Oddziałach PFRON.

W Oddziale Śląskim w dniu 10.11.2023 w godz. 11:00 – 12:00.

W Oddziale Dolnośląskim w dniu 10.11.2023 w godz. 15:00 – 16:00.

UWAGA:

Powyższe wyjaśnienia oraz zmiany SWZ należy uwzględnić podczas przygotowania oferty w przedmiotowym postępowaniu.

Dyrektor Departamentu
ds. Organizacyjnych

Tomasz Kałduś