

Zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dn. 26.09.2014r.
oraz wyjaśnienia Zamawiającego z dn. 29.09.2014r.
(zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych).

Pytanie 1. *Czy po obmurowaniu ściana wewnątrz serwerowni ma licować się z istniejącą płaszczyzną ściany czy też ma pozostać wnęka?*

Odpowiedź Zamawiającego: Prace należy wykonać zgodnie z projektem, w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 2. *Proszę o informację dotyczącą wykonania stropu górnego. Czy w zamian za odeskowanie dolne (nie wiemy w jakim jest stanie) można wykonać konstrukcję sufitu podwieszanego?*

Odpowiedź Zamawiającego: Prace należy wykonać zgodnie z projektem, w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 3. *Czy po osadzeniu drzwi należy uzupełnić tynk żywiczny na części ściany od strony korytarza? Czy ścianę należy tylko wymalować?*

Odpowiedź Zamawiającego: Naprawa wszelkich uszkodzeń, uzupełnienie tynku żywicznego, prace tynkarskie, malowanie, itp. roboty Wykonawca zobowiązany jest wykonać w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 4. *Ściany od wewnątrz serwerowni należy obłożyć płytami g-k. W jaki sposób należy potraktować fragmenty ścian, na których zamontowane są kanały kablowe oraz szafy teleinformatyczne i rozdzielnica elektryczna? Czy elementy i instalacje należy zdemontować, obłożyć płytami i ponownie zamontować, czy te fragmenty ścian pominąć w okładaniu płytami?*

Odpowiedź Zamawiającego: Należy zdemontować przedmiotowe wyposażenie i obłożyć ściany płytami zgodnie z projektem i ponownie zamontować wyposażenie. Przejścia instalacji uszczelnić masami ogniodpornymi. Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 5. *Czy w serwerowni należy zamontować (po odkryciu stropu górnego) istniejące oprawy oświetleniowe czy zamontować nowe (co z oprawami awaryjnymi)?*

Odpowiedź Zamawiającego: Należy wykonać wymianę opraw na oprawy z modułem awaryjnym. Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 6. *Czy w ramach dostaw należy dostarczyć regał na tonery i stolik komputerowy z krzesłem? Jeżeli tak to proszę o podanie przybliżonych wymiarów.*

Odpowiedź Zamawiającego: Nie. Zamówienie nie obejmuje dostawy regałów, stolików i krzeseł.

Pytanie 7. *Czy w zamian za wymianę stolarki okiennej Zamawiający wyraża zgodę na oklejenie okna srebrną folią okienną, a wnękę okienną zaślepić na stałe ścianą gk? Rozwiązanie to jest tańsze, nie spowoduje zmian architektonicznych (brak występowania*

przeszkłonej balustrady, której również nie ma na sąsiednim oknie) jak również zapewni skuteczną ochronę ppoż. Ponadto okno p.pož z racji funkcji jaką ma pełnić nie powinno być dwuskrzydłowe – możliwość niedomknięcia okna lub jego uszkodzenie może spowodować rozszczelnienie pomieszczenia i utratę zakładanej ognioodporności.

Odpowiedź Zamawiającego: Prace należy wykonać zgodnie z projektem, w ramach zaoferowanej ceny.

Pytanie 8. *Czy przeniesienie serwerów i urządzeń aktywnych jest po stronie Zamawiającego czy Wykonawcy?*

Odpowiedź Zamawiającego: Przeniesienie serwerów i urządzeń aktywnych jest po stronie Wykonawcy – zgodnie z projektem.

Pytanie 9. *W związku z koniecznością przeniesienia szafy ze switchami na korytarz jak rozwiązać problem z za krótkimi przewodami LAN? Czy po zakończeniu remontu ma nastąpić likwidacja tej małej szafy, a okablowanie ma być przedłużone (jaką technologią) do nowej szafy czy ma nastąpić montaż szafy na poprzednim miejscu?*

Odpowiedź Zamawiającego: Należy wykonać tymczasowe połączenia na czas remontu z pełnym zabezpieczeniem okablowania przed uszkodzeniem, zapewniając jednocześnie stałą i niezawodną pracę systemów informatycznych Zamawiającego. Po zakończeniu remontu okablowanie ma być zakończone zgodnie z projektem i obowiązującymi w tym zakresie normami, oraz wiedzą i doświadczeniem Wykonawcy z zapewnieniem niezawodnej pracy systemów informatycznych.

Pytanie 10. *Jaki jest cel systemu wentylacji z nagrzewnicą dla pomieszczenia serwerowni? Pomieszczenie serwerowni w założeniu ma być pomieszczeniem szczelnym i nie jest przeznaczone do stałego przebywania pracowników. Ponadto nie ma potrzeby dogrzewania pomieszczenia z uwagi na stałe ciepło wydzielane przez urządzenia komputerowe oraz konieczność utrzymywania temperatury ~20st. C. W przypadku wykrycia pożaru system pożarowy powinien wyłączyć system wentylacji, co należałoby doprojektować oraz zaprojektować klapę ppoż na kanale nawiewnym. Proponujemy rezygnację z systemu wentylacji.*

Odpowiedź Zamawiającego: System wentylacji został zaprojektowany w celu zapewnienia nadciśnienia w serwerowni za pomocą czystego, przefiltrowanego powietrza. Nagrzewnica - w uproszczeniu, ma za zadanie chronić urządzenia przed ewentualnym nadmuchem zbyt zimnego powietrza w okresie zimowym. Aby wentylacja była rozłączana automatycznie należy na wyjściu z centrali zabudować stycznik rozłączający zasilanie wentylatora. Zgodnie z projektem przejście kanału wentylacji przez strop zabezpieczyć p.pož w dowolny sposób (np. klapą topikową). System p.pož. powinien wyłączyć wentylator nawiewowy w przypadku wykrycia pożaru. Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace w ramach zaoferowanej ceny.

Zamawiający:

Marek Kuźniewicz
Dyrektor
Powiatowego Urzędu Pracy
w Gliwicach

Gliwice, dnia 29.09.2014r.