



**WIELKOPOLSKI
KOMENDANT WOJEWÓDZKI POLICJI
w POZNANIU**

Poznań, 2014-07-02

ZZP-2380-67/2014

**Wykonawcy ubiegający się o
udzielenie zamówienia**

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych związanych z budową nowej siedziby Komisarzatu Policji w Luboniu

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dot. treści SIWZ. Zamawiający przytacza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Pytanie nr 1:

W związku z zapisem w dziale IV pkt. 2.5)a) SIWZ dotyczącym wymogu osiągnięcia przez Wykonawcę w ciągu ostatnich trzech lat na koniec każdego okresu obrachunkowego współczynnika płynności pierwszego stopnia powyżej 1,5, prosimy o potwierdzenie, że w przypadku złożenia oferty wspólnie przez kilku wykonawców tworzących konsorcjum wymóg ten dotyczy jednego z członków konsorcjum. Powyższe zgodne jest ze stanowiskiem Urzędu Zamówień Publicznych wyartykułowanym m.in. w Informatorze Urzędu Zamówień Publicznych nr 6-7/2011 w artykule "KONTROLA UDZIELANIA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH Możliwość złożenia oferty wspólnej przez wykonawców w ramach konsorcjum w świetle kontroli Prezesa UZP" na str. 42: "Należy jednak dopuścić żądanie wykazania spełnienia warunku przez jednego z członków konsorcjum w sytuacji, gdy niemożliwe jest jego łączne spełnienie przez wszystkich lub niektórych konsorcjantów. Przykładem może być wymóg wykazania się odpowiednim wskaźnikiem płynności bieżącej, który z natury rzeczy nie może być „zsumowany” ze wskaźników poszczególnych członków konsorcjum."

Pytanie nr 2:

W rozdziale IV pkt. 2 ppkt. 5) lit. a) SIWZ Zamawiający wymaga od Wykonawców wykazania się bieżącą płynnością finansową o wskaźniku nie mniejszym niż 1,5 – liczoną jako iloraz: aktywa bieżące/zobowiązanie bieżące (za lata 2011, 2012, 2013). Płynność bieżąca jest klasycznym przykładem warunku, którego nie można zsumować i wymaganie to powinno dotyczyć każdego z członków konsorcjum (por. informator Urzędu Zamówień Publicznych z grudnia 2010r.). Może dojść bowiem do sytuacji, gdzie firma która nie ma wymaganej bieżącej płynności finansowej złoży ofertę w konsorcjum z inną firmą – **nawet nie związaną z budownictwem** – która warunek taki spełnia i w ten sposób konsorcjum spełni postawiony warunek, co w żaden sposób nie zabezpieczy Zamawiającego przed problemami Wykonawcy z bieżącym finansowaniem kosztów realizacji kontraktu.

Prosimy zatem o potwierdzenie, że w przypadku składania oferty w konsorcjum każdy z jego członków z osobna powinien spełnić postawiony warunek dotyczący bieżącej płynności finansowej, tj. każdy z nich winien uzyskać w okresie ostatnich trzech lat obrotowych (2011 r., 2012 r. i 2013 r.) średni roczny przychód w wysokości nie mniejszej niż 8 000 000,00 zł, oraz każdy z jego członków powinien osiągnąć w ciągu ostatnich trzech lat na koniec każdego okresu obrachunkowego współczynnik płynności pierwszego stopnia powyżej 1,5.

Odpowiedź Zamawiającego:

Warunek dotyczący średniorocznego przychodu oraz współczynnika płynności pierwszego stopnia nie musi być spełniony przez każdego z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (wchodzących w skład konsorcjum) W przypadku takich wykonawców zostanie on spełniony jeżeli co najmniej jeden z nich wykaze, że uzyskał w okresie ostatnich trzech lat obrotowych tj., 2011 r., 2012 r. i 2013 r. średni roczny przychód w wysokości nie mniejszej niż 8 000 000,00 zł, a w przypadku gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, oraz osiągnął w ciągu ostatnich trzech lat na koniec każdego okresu obrachunkowego współczynnik płynności pierwszego stopnia powyżej 1,5 liczony jako iloraz: aktywa bieżące/zobowiązanie bieżące.

Jednocześnie ze względu na specyfikę warunków w zakresie sytuacji ekonomicznej (średni roczny przychód i współczynnik płynności pierwszego stopnia) nie dopuszczalne jest sumowanie potencjałów wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, w celu uzyskania wymaganych wartości. Sumowaniu nie podlegają również kwoty wynikające z dokumentów Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, potwierdzających posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

Pytanie nr 3:

W dokumentacji wykonawczej instalacji teletechnicznej użyte są znaki towarowe, typ urządzeń, nazwa producenta, proszę o informacje czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania w/w instalacji materiałów i urządzeń równoważnych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza stosowanie materiałów i urządzeń równoważnych oraz dokonał stosownej zmiany SIWZ w dniu 18.06.2014 r.

Pytanie nr 4:

Zgodnie z SIWZ do oferty mamy dołączyć kosztorys ofertowy, proszę o informacje czy można zmieniać przedmiar robót zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego, tj. dopisywać pozycje, zmieniać ilości itp.?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z zapisami rozdziału XI SIWZ „Wykonawca obliczy cenę w oparciu o dokumentację wykonawczą oraz wiedzę uzyskaną w trakcie przeprowadzonej wizji lokalnej. Załączone przedmiary mają charakter pomocniczy”. Powyższe oznacza, że podstawowym źródłem zakresu robót budowlanych jest dokumentacja projektowa, a oferowana cena obejmuje roboty budowlane określone w dokumentacji projektowej.

Jednocześnie, zamawiający informuję, że dokonuje niżej określonych zmian treści SIWZ.

1) W rozdziale **V WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, JAKIE WYKONAWCA MUSI ZŁOŻYĆ WRAZ Z OFERTĄ**, w pkt. 5 wykreśla się ppkt. 1, a pkt. 5 otrzymuje brzmienie:

*W zakresie potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom Wykonawca, wraz z ofertą winien złożyć **dokumenty potwierdzające równoważność zaoferowanych rozwiązań.***

2) Załącznik nr 1 do SIWZ - formularz ofertowy otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego pisma pt. „Załącznik nr 1 do SIWZ - formularz ofertowy po zmianie z dnia 02.07.2014 r.”

Nadto Zamawiający wyjaśnia, że wykonawca może złożyć kosztorys ofertowy oraz zestawienie materiałów pod warunkiem, że jego treść będzie zawierała wszystkie wymagane informacje określone w zmienionym formularzu ofertowym.

Pytanie nr 5:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z budową nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji w Jarocinie. Zakres robót obejmuje w szczególności wybudowanie budynku o określonej powierzchni użytkowej i wartości, należącego do XII Kategorii Obiektów Budowlanych oraz wyposażenie go w meble. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że w celu spełnienia warunku dysponowania niezbędną wiedzą i doświadczeniem Zamawiający oczekuje by w ramach jednej roboty budowlanej odpowiadającej rodzajowo przedmiotowi zamówienia, opisanej w rozdziale IV pkt. 2, ppkt. 2) lit. a) SIWZ, Wykonawcy wykazali się również wyposażeniem w meble budowanego lub rozbudowywanego budynku.

Odpowiedź Zamawiającego:

Użyte przez Zamawiającego pojęcie „odpowiadające rodzajowo przedmiotowi zamówienia” jest sformułowaniem ogólnym. Zamawiający w dalszej części opisu sposobu spełnienia warunku sprecyzował treść warunku i w jego zakresie nie wskazano wyposażenia w meble.

Pytanie nr 6:

Zamawiający w rozdziale XI SIWZ, pkt. 3 oraz w § 4 ust. 2 wzoru umowy wskazał, że oczekuje by wynagrodzenie ryczałtowe obejmowało również „koszty serwisowania i przeglądów urządzeń w okresie gwarancji jeżeli są wymagane przez producenta”. Wskazujemy, że są to koszty trudne do skalkulowania i składające się na nie ryzyka niepotrzebnie podnoszą cenę realizacji zamówienia – tym bardziej, że Zamawiający zapewne będzie dysponował odpowiednimi służbami technicznymi do administrowania i zarządzania budynkiem, które będą to czyniły w oparciu o przekazaną instrukcję eksploatacji obiektu oraz karty gwarancyjne. Prosimy zatem o wykreślenie tego zapisu gdyż w naszej ocenie dublują się w nim koszty serwisowania i przeglądów urządzeń w okresie gwarancji.

Pytanie nr 7:

W przypadku odpowiedzi odmownej na powyższe pytanie prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z przyjętą praktyką, przynajmniej koszty materiałów eksploatacyjnych (np. filtrów) i innych elementów, których zużycie jest uzależnione od intensywności użytkowania (natężenia eksploatacji) będą pokrywane przez Zamawiającego.

Odpowiedź Zamawiającego:

Oferta powinna zawierać wszelkie koszty niezbędne dla prawidłowego wykonania zamówienia a także wszelkie koszty serwisowania i przeglądów urządzeń w okresie gwarancji jeżeli są wymagane przez producenta w tym także materiałów eksploatacyjnych.

Pytanie nr 8:

Prosimy o potwierdzenie, że na etapie realizacji przedmiotu zamówienia Zamawiający nie przewiduje możliwości stosowania rozwiązań równoważnych w stosunku do materiałów, instalacji, systemów i urządzeń których nazwy handlowe (model, typ, nr katalogowy) oraz nazwy producenta zostały użyte ofercie przetargowej wybranego Wykonawcy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zmianę materiałów i urządzeń tylko na zasadach określonych w zmianach treści SIWZ z dnia 18.06.2014 r.

Pytanie nr 9:

Dotyczy Projektu budowlanego branża: Instalacje Teletechniczne, pkt 3.4. Siłownia telekomunikacyjna (od strony 32) - plik PDF „OPIS” pytanie: w parametrach siłowni telekomunikacyjnej jest zapis, który wskazuje, że mają być zastosowane „baterie M12V125FT:2x4 szt. na stojaku typu 2E-PGU-1-06HH”. Natomiast w tabeli w „Wymaganiach techniczno-funkcjonalnych...” są wymagane dwie baterie 48 V typu OPzV350Ah - ogniwa 2V. Który z zapisów baterii akumulatorów jest prawidłowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Prawidłowy zapis to "baterie M12V125FT: 2x4szt. na stojaku typu 2E-PGU-1-06HH"

Pytanie nr 10:

Zwracamy się z prośbą o podanie wartości szacunkowej netto.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wartość szacunkowa wynosi 5 181 852,65 złotych netto.

Pytanie nr 11:

Na jakiej podstawie wycenić System Łączności Radiowej skoro należy wykonać projekt instalacyjno - wdrożeniowy SŁR Luboń który wymaga akceptacji Zamawiającego. Wymagane jest zintegrowane instalowanego systemu z Systemem Łączności Radiowej Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu (SŁR KWP). Wykonanie w/w czynności wymaga wydłużenia terminu składania ofert.

Odpowiedź Zamawiającego:

Projekt instalacyjno-wdrożeniowy oraz wycenę należy wykonać w oparciu o opis systemu zgodnie z punktami 5.1 i 5.2 - Opis Instalacji teletechnicznej. SŁP Luboń musi współpracować z systemem obecnie użytkowanym w KWP Poznań - tj. MCS firmy DGT.

Pytanie nr 12:

Dlaczego w SIWZ części teletechnicznej nie ujęto instalacji Systemu Łączności radiowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

W części teletechnicznej ujęto instalację Systemu Łączności Radiowej.

Pytanie nr 13:

Na jakiej podstawie wycenić maszt radiowy 8 m. Brak dokumentacji wykonawczej masztu antenowego.

Odpowiedź Zamawiającego:

W Opisie Instalacji Teletechnicznej pkt 6 podano dane anten radiowych, które mają być zainstalowane. Należy wybudować maszt antenowy o wysokości podanej w Opisie pkt 5.1.2. oraz odpowiedni dla nośności i prawidłowej pracy ww. anten. Maszt antenowy musi umożliwiać swobodny dostęp do zamontowanych anten np. w postaci drabinki oraz musi być wyposażony w punkt kotwiczący służący do zakotwiczenia podzespołu łącząco-amortyzującego np. lonży z absorberem energii.

Pytanie nr 14:

W dołączonej dokumentacji przetargowej brak jest opisu do projektu konstrukcji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzupełnia dokumentację przetargową o opis do części konstrukcyjnej budynku jednocześnie nadmieniając, że wszystkie elementy konstrukcyjne zawarte są w dokumentacji technicznej rys. KD1 A1.

Pytanie nr 15:

Proszę o dołączenie projektu bud. na wykonanie miejsca gromadzenia odpadów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Śmietnik usytuowany jest przy budynku, rozumiany jest jako prefabrykowana osłona śmietnikowa dla 3 kubłów 240 l, wykonana z blachy nierdzewnej. Boks jest tak skonstruowany aby po otwarciu drzwi można było wychylić kosz w celu wyrzucenia śmieci. Te same drzwi służą do wyjmowania pojemnika. Wewnątrz mieszczą się standardowe pojemniki na śmieci o pojemności 240 l.

Pytanie nr 16:

Proszę o dołączenie projektu bud. na wykonanie miejsca pod agregat prądotwórczy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Miejsce ustawienia agregatu prądotwórczego pokazane jest na rysunku Agregat prądotwórczy zlokalizowany na płycie betonowej - agregat obudowany.

Pytanie nr 17:

Proszę o dołączenie projektu bud. na wykonanie miejsca ławek przy utwardzeniu terenu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Miejsce ustawienia ławek na terenie nie ma znaczenia dla Wykonawcy. Jest to szczegół mało istotny.

Pytanie nr 18:

Proszę o dołączenie projektu bud. na rozwiązanie systemu izolacji garażowej /tynk natrysowy/

Odpowiedź Zamawiającego:

W skład systemu wchodzi: zaprawa klejowo-szpachlowa do wełny mineralnej, frezowana wełna mineralna (montowana bez łączników mechanicznych), zaprawa dekoracyjna (aplikowana metodą natryskową bez konieczności wykonania warstwy zbrojącej).

Pytanie nr 19:

Proszę o dołączenie przekrojów przez utwardzenia terenów /układ warstw/.

Odpowiedź Zamawiającego:

Nawierzchnię należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i wytycznymi producenta kostki brukowej przy założeniu że obciążenie nawierzchni wynosi do 4,5 t/m².

Pytanie nr 20:

Proszę o ponowne załączenie zestawienia przedmiarowego wyposażenia dodatkowego pom. sanit. gdyż zestawienia „nie można otworzyć”.

Odpowiedź Zamawiającego:

Do „otwarcia” przedmiar wyposażenia dodatkowego zapisanego w formacie PDF, należy użyć programu Adobe Reader wersja XI.

Pytanie nr 21:

Technologia kotłowni - prosimy o podanie elementów systemu kominowego.

Odpowiedź Zamawiającego:

W ofercie należy wycenić system kominowy dwuścienny DN 150/100 o wysokości 3 m wg rys. IS14 wyposażony w wyczystkę i łapacz skroplin.

Pytanie nr 22:

Sieci zewnętrzne - prosimy o udostępnienie dokumentacji projektowej dla sieci zewnętrznych: przyłączy kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągowej, gazowej - część opisową i rys. profili kanalizacji sanitarnej, deszczu, gazu i wody.

Odpowiedź Zamawiającego:

Trasy przyłączy instalacji sanitarnych wraz z rzędnymi terenu i posadowienia rurociągu pokazano na rysunkach zagospodarowania terenu – rys. IS01. W opinii Zamawiającego wystarcza to do wykonania wyceny.

Pytanie nr 23:

Sieci zewnętrzne - z udostępnionej mapy zagospodarowania terenu wynika, że projektowana jest zabudowa separatora na instalacji kanalizacji deszczowej. Jeżeli tak - prosimy o udostępnienie specyfikacji technicznej separatora koalescencyjnego zintegrowanego z osadnikiem.

Odpowiedź Zamawiającego:

W ofercie należy wycenić separator substancji ropopochodnych i tłuszczowych wyposażony w zintegrowany odmulacz i piaskownik - min. przepływ 1,5 L/s – 3,0 L/s.

Pytanie nr 24:

W przedmiarze sieci zewnętrznych - instalacji kanalizacji deszczowej - nie ma pozycji związanej z montażem separatora j.w. czy uzupełnić przedmiar o przedmiotowe prace?

Odpowiedź Zamawiającego:

Separator ten jest elementem przedmiotu zamówienia. W ofercie należy ująć koszty dotyczące jego montażu.

Pytanie nr 25:

W Projekcie Wykonawczym – Instalacje Teletechniczne w punkcie 3.2. Instalacja teletechniczna podano: *„Projektuje się rozwiązanie, które ma pochodzić od jednego producenta i być objęte jednolitą i spójną gwarancją systemową producenta na okres minimum 25 lat obejmującą wszystkie elementy pasywne toru transmisyjnego, jak również płyty czołowe gniazd abonenckich, wieszaki kablowe i szafy dystrybucyjne.”*

Objęcie 25 letnią gwarancją systemowa wszystkich elementów pasywnych toru transmisyjnego jest oczywiste, ale płyty czołowe gniazd abonenckich, wieszaki kablowe i szafy dystrybucyjne podlegają tylko standardowej gwarancji. Dlaczego w tym przypadku ma być inaczej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Gwarancja dotyczy tylko toru transmisyjnego bez płyt czołowych, gniazd abonenckich, szaf dystrybucyjnych czy wieszaków kablowych.

Pytanie nr 26:

W opisie do Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne podano, że Główny Punkt Dystrybucyjny składać się będzie z dwóch szaf 42U, 800x800, natomiast na rysunku T1 narysowano trzy szafy 42U 800x800. *Proszę o podanie z ilu szaf i o jakich wymiarach składać się będzie GPD oraz jakie przeznaczenie będą miały poszczególne szafy.*

Odpowiedź Zamawiającego:

GPD składać się będzie z dwóch szaf dystrybucyjnych 42U o wymiarach 800x800.

Pytanie nr 27:

W Przedmiarze w rozdziale 1.5. System kontroli dostępu w pozycji nr 48 podano: *„Dostawa i zaprogramowanie kart zbliżeniowych Mifare, rozmiar ISO, 1kB, nadruk kolorowy obustronny 1 szt.”* Jaką ilość kart należy dostarczyć?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dostarczenia 100 sztuk kar zbliżeniowych.

Pytanie nr 28:

W opisie do Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne w punkcie 3.5. *Sprzęt komputerowy* - określono ilości i wymagania dotyczące komputerów stacjonarnych, laptopów, drukarek itp. Niestety w przedmiarze ten sprzęt nie jest uwzględniony. *Czy sprzęt wymieniony w punkcie 3.5 Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne, jest elementem oferty czy nie.*

Pytanie nr 29:

Jeżeli sprzęt wymieniony w punkcie 3.5 Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne ma być dostarczony, to proszę o określenie wymagań dla systemu operacyjnego komputerów, gdyż nie ma punktu „A” w Projekcie, gdzie te wymagania miały być określone.

Odpowiedź Zamawiającego:

Sprzęt wymieniony w punkcie 3.5. „Projektu Wykonawczego - Instalacje Teletechniczne” będzie przedmiotem odrębnego postępowania i nie będzie wchodził w zakres powyższego postępowania przetargowego.

Pytanie nr 30:

W opisie do Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne w punkcie 4 *System komutacyjny dla jednostki* - określono ilości i wymagania dotyczące aparatów telefonicznych i bramek. Niestety w Przedmiarze ten sprzęt nie jest uwzględniony. *Czy sprzęt wymieniony w punkcie 4 Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne, jest elementem oferty czy nie.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Sprzęt wymieniony w punkcie 4 „Projektu Wykonawczego - Instalacje Teletechniczne” będzie przedmiotem odrębnego postępowania i nie będzie wchodził w zakres powyższego postępowania przetargowego.

Pytanie nr 31:

W opisie do Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne w punkcie 8 Opis techniczny – zintegrowanego systemu kontroli dostępu KD podano m.in. *„System musi mieć możliwość współpracy z istniejącym systemem KD w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Poznaniu”.* Jaki system KD istnieje obecnie w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Poznaniu”?

Odpowiedź Zamawiającego:

Obecnie w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Poznaniu zainstalowany jest system KD firmy Unicard.

Pytanie nr 32:

W opisie do Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne w punkcie 3.2.8. Kanalizacja teletechniczna podano m.in.:

„1. Do nowego budynku do pomieszczenia Serwerowni należy zbudować kanalizację (1x Ø110 lub 2x Ø50) teletechniczną wraz z studniami, nawiązującą do istniejącej kanalizacji miejscowego operatora telekomunikacyjnego. Kable światłowodowe są poza zakresem prac wykonywanych przez przyszłego wykonawcę.

2. Do Serwerowni należy zbudować kanalizację (1x Ø110 lub 2x Ø50) teletechniczną od agregatu prądotwórczego;”
Jaka to ma być kanalizacja, bo w Przedmiarze jest rura DVK 110 z rurą wewnętrzną OPTO-40? Proszę podać ilość rur, ich średnicę oraz czy w kanalizacji pierwotnej ma też znajdować się rura kanalizacji wtórnej i o jakiej średnicy. W dokumentacji nie ma rysunku przebiegu tej kanalizacji (na rysunkach Aw01 i E03 też jej nie ma). Proszę o uzupełnienie projektu. Jakiego typu mają być studnie kablone - np. SK2 ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Do pomieszczenia serwerowni należy wybudować kanalizację teletechniczną nawiązującą do kanalizacji miejscowego operatora oraz do miejsca umieszczenia agregatu prądotwórczego. Kanalizację teletechniczną należy wybudować w oparciu o rury typu DFK lub DFK-T o średnicy 110 mm, jedna rura na całym odcinku lub dwie rury 50 mm. W kanalizacji pierwotnej nie jest wymagane ułożenie kanalizacji wtórnej. Przy budowie kanalizacji teletechnicznej należy zastosować studnie kablone typu SK-2. Nową kanalizację teletechniczną należy wybudować do istniejącej studni kablonej operatora przy ul. Powstańców Wielkopolskich 42 na odcinku około 50 m.

Pytanie nr 33:

W Przedmiarze w rozdziale 1.3. Kanalizacja techniczna w pozycji nr 32 podano: „Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej... 80m”. Jaki kabel ma być wciągany? W jakiej relacji?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie przewidział budowy kabla światłowodowego w nowym budynku KP Luboń.

Pytanie nr 34:

W Przedmiarze w rozdziale 1.3. Kanalizacja techniczna w pozycji nr 33 podano: „Spawanie kabla światłowodowego wielodomowego w kasetach światłowodowych 48 szt.”. Jaki kabel ma być spawany i w jakich kasetach światłowodowych, bo w projekcie nie ma ani kabla światłowodowego ani kaset światłowodowych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie przewidział budowy kabla światłowodowego w nowym budynku KP Luboń.

Pytanie nr 35:

W Przedmiarze w rozdziale 1.7. Instalacja monitoringu wizyjnego w pozycji nr 87 podano: „Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - Kamera wewnętrzna IP FullHD kopułowa 1 szt”. Na rysunkach T1 i T3 zaznaczono łącznie 4 szt. kamer wewnętrznych. Jaką ilość kamer wewnętrznych uwzględnić w ofercie?

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy uwzględnić 4 sztuki kamer wewnętrznych. Jednocześnie Zamawiający informuje, że podana w opisie rozdzielczość jest rozdzielczością maksymalną kamery wewnętrznej kopułowej. Ilość klatek 25 kl/sek dotyczy strumienia FullHD. Zamawiający wymaga aby kamera w rozdzielczości 5.0 Mpx generował nie mniej niż 10 kl/sek.

Pytanie nr 36:

W udostępnionych nam przedmiarach robót elektrycznych w pozycjach nr 1 do 4 nie został określony typ i przekrój kabli zasilających. Podobnie jest z przewodami w pozycjach nr 13 do 19; 22; 23. Wobec wymogu Zamawiającego co do formy sporządzenia kosztorysów ofertowych zawartych w SIWZ (rozd. V poz. 5.1), prosimy o udostępnienie przedmiarów uzupełnionych o nazwy kabli i przewodów, względnie udostępnienie zestawień materiałowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Typy i przekroje kabli zasilających opisane w przedmiarach pod pozycjami:

Poz. 1 - YKY 5x120

Poz. 2 - YKY 5x70

Poz. 3 - YKY 5x35

Poz. 4 - OPD 5x35

Poz. 13 - YDY 3x1,5

Poz. 14 - YDY 3x2,5

Poz. 15 - YDY 4x1,5

Poz. 16 - YKY 3x2,5
Poz. 17 - YKY 3x4
Poz. 18 - YKY 5x4
Poz. 19 - YKY 5x6
Poz. 22 - HDGs 3x1,5
Poz. 23 - YKY 3x2,5.

Pytanie nr 37:

Nie został udostępniony rysunek projektowanych sieci kablowych na terenie działki. Nie znamy miejsca lokalizacji złącza kablowego ZK (montowanego przez Z-d Energetyczny) oraz tras kabla zasilającego rozdzielnicę TR i innych kabli zewnętrznych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzupełnia dokumentację o rys. E03 zawierający: sieci kablowe do oświetlenia, sieci kablowe do totemu, sieci kablowe do szlabanu, złącze kablowo pomiarowe ZKP ENEA, trasa kabla zasilającego. W wycenie należy przyjąć standardowy sposób ułożenia kabli w ziemi. Pod drogami i chodnikami oraz w miejscach przecięcia z innymi mediami należy kabel układać w rurze SRS 75.

Pytanie nr 38:

W przedmiarze instalacji elektrycznej nie jest uwzględniony wykop do ułożenia kabla zasilającego rozdzielnicę RG. Brak rysunku sieci kablowych zewnętrznych oraz lokalizacji złącza kablowego ZK uniemożliwia nam określenie ilości wykopu robót ziemnych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 37.

Pytanie nr 39:

W dokumentacji brak danych technicznych dotyczących agregatu prądowórczego. W przedmiarze robót elektrycznych w pozycji nr 7 jest tylko zapis „AGREGAT PRĄDOWÓRCZY”. Prosimy podać typ agregatu; rnc oraz rodzaj obudowy. Czy planowana jest budowa zadaszania nad agregatem? Jeżeli tak, to prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Parametry techniczne agregatu prądowórczego znajdują się w opisie projektu część elektryczna pkt.2.1 Zasilanie obiektu w energię elektryczną. (Zaprojektowano agregat o mocy 100kVA 3-fazowy w obudowie, wyciszony, ze zbiornikiem na 8 godzin pracy).

Pytanie nr 40:

Prosimy o udostępnienie rysunku pokazującego trasę kabla z agregatu prądowórczego do rozdzielnicy TG.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 37. Agregat będzie posadowiony przy budynku w odległości 0,5m. Trasa kabla zewnętrznego pokazana jest na rys. E03, natomiast trasa kabla wewnętrznego na rys. E04 (trasa kablowa).

Pytanie nr 41:

Na rysunku oświetlenia terenu (rys nr E03) nie wrysowano żadnych tras kabli z rozdzielnicy RG do projektowanych słupów, oraz trasy kabli do pylonu i szlabanu. Brak tras kabli uniemożliwia nam właściwe określenie ilości wykopów. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 37.

Pytanie nr 42:

W przedmiarze instalacji elektrycznej nie jest uwzględniony kabel YKY 5x2,5mm² zasilający oprawy oświetlenia zewnętrznego. Jedynymi kablami ujętymi w przedmiarze są kable ujęte w pozycjach nr 1 do 4. Kable w tych pozycjach przedmiaru nie mają podanego żadnego typu, oraz są układane w budynku. Ponadto w przedmiarze nie jest uwzględniony wykop do ułożenia kabli zasilających oprawy, co uniemożliwia nam właściwe określenie ilości wykopów. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 37. Do wyceny należy przyjąć kabel YKY 5x2,5mm².

Pytanie nr 43:

W przedmiarze instalacji elektrycznej nie są uwzględnione kable YKY 5x2,5mm² zasilające pylon oraz szlaban. Jedynymi kablami ujętymi w przedmiarze są kable ujęte w pozycjach nr I do 4. Kable w tych pozycjach przedmiaru nie mają podanego żadnego typu, oraz są układane w budynku. Ponadto w przedmiarze nie jest

uwzględniony wykop do ułożenia kabli zasilających, co uniemożliwia nam właściwe określenie ilości wykopów. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji. W przedmiarze robót elektrycznych w pozycji nr 26 jest uwzględnione przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny w ilości 44 szt. Prosimy podać jaki to jest osprzęt i w której pozycji kosztorysu jest ujęta jego dostawa i montaż. Brak zestawienia materiałów w przedmiarze lub brak opisu nazwy osprzętu w pozycji kosztorysu uniemożliwia nam ich wycenę. Nadmieniamy, że na planach instalacji siły taki osprzęt nie jest wrysowany.

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy uwzględnić wszystkie wytyczne z opisu technicznego i rysunków oraz 44 szt. puszek do odpływów z tras kablowych.

Pytanie nr 44:

W przedmiarze robót elektrycznych w pozycji nr 29 jest uwzględniony montaż 84 szt. gniazd wtykowych. Także w pozycji nr 28 są ujęte gniazda wtykowe lecz w ilości 174 szt. Na planach instalacji siły nie ma aż tylu gniazd wtykowych. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Do wyceny należy przyjąć ilości podane w projekcie na rysunkach (gniazda wtykowe pojedyncze w ramach wielokrotnych uwzględniających gniazda teletechniczne – ilości gniazd opisane na rysunkach przy symbolach gniazda).

Pytanie nr 45:

W udostępnionej nam dokumentacji w katalogu „instal. elektryczne” są rysunki o numerach E12 i E13 oraz. w katalogu „instal. teletechniczne” są rysunki o numerach T2 i T4. Rysunki te przedstawiają między innymi instalację SAP i SKD, lecz ilość asortymentu wrysowana na tych rysunkach znacznie się różni. Prosimy o informację, na podstawie których rysunków mamy sporządzić wycenę robót teletechnicznych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wycenę robót teletechnicznych proszę dokonać na podstawie rysunków T2 i T4.

Pytanie nr 46:

Prosimy o potwierdzenie, że usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym i linią energetyczną napowietrzną zlokalizowaną poza granicami działki nie jest przedmiotem oferty.

Odpowiedź Zamawiającego:

W ofercie należy ująć usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym.

Pytanie nr 47:

Prosimy o uzupełnienie przedmiarów przyłączy sanitarnych o pozycje związane z likwidacją istniejących przyłączy wod.-kan., gazowych oraz energetycznych do istniejącego budynku.

Odpowiedź Zamawiającego:

Likwidacja przyłącza energetycznego napowietrznego leży w zakresie ENEA. Pozostałe przyłącza przewidziane są do odcięcia. Należy przyjąć do wyceny.

Pytanie nr 48:

Prosimy o uzupełnienie przedmiarów przyłączy sanitarnych o pozycje związane z likwidacją istniejących sieci kanalizacyjnych (kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej i szamba) na terenie działki.

Odpowiedź Zamawiającego:

Istniejące przyłącza przewidziane są do odcięcia. Należy przyjąć do wyceny.

Pytanie nr 49:

Na planie instalacji siły parteru (rys nr E04) wrysowano urządzenie oznaczone jako WK. W przedmiarze instalacji elektrycznych nie jest ono uwzględnione. Prosimy o informację dotyczącą przeznaczenia tego urządzenia, i czy jego montaż i dostawa są przedmiotem tego przetargu.

Odpowiedź Zamawiającego:

WK - oznacza „wyłącznik kotłowni”. Przedmiot zamówienia obejmuje jego dostawę i montaż.

Pytanie nr 50:

Nawiązując do zapisu SIWZ (rozdz. V poz. 5.2 „Dokumenty potwierdzające równoważność zaoferowanych rozwiązań”) prosimy Zamawiającego o określenie ostrych liczbowych kryteriów - parametry techniczne - po spełnieniu których możliwe będzie uznanie, że oferowany przedmiot jest równoważny. Dotyczy to materiałów i urządzeń, o których Zamawiający informuje w SIWZ (rozdz. V poz. 5.1 litera „c” oraz „d”).

Odpowiedź Zamawiającego:

Należy zastosować producentów z projektu lub równoważnych, parametry techniczne proszę pobrać ze stron producentów, Zamawiający nie narzuca danego producenta tylko określa poziom techniczny.

Pytanie nr 51:

Brak dodatkowych informacji o przesłonach elewacyjnych z blachy perforowanej w ramce stalowej, są one zaznaczone na elewacji, i opisane w Opisie Architektury str. 11, prosimy o uzupełnienie Materiałów Przetargowych o rysunki szczegółowe przesłon o których mowa w opisie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Przyjąć należy przesłony elewacyjne z blachy perforowanej kwasoodpornej, w ramce stalowej z kątownika 40x40x3 mm, mocowane na stałe do konstrukcji fasady szklanej. Blacha perforowana gr. 2 mm o perforacji kwadratowej (przezierność 55-65 %).

Pytanie nr 55:

Prosimy o wyjaśnienie czy BRAMA WJAZDOWA z profili stalowych (wym.400 x 190 cm - wg rys. Aw31) 1 skrzydłowa rozwierana, będzie bramą otwieraną ręcznie czy sterowana elektrycznie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Brama wjazdowa z profili stalowych otwierana będzie ręcznie.

Pytanie nr 56:

Czy szlaban zaprojektowany przy wjeździe na parking (1 ramienny, długości 3,0 m) z kontrolą dostępu, będzie sterowany na pilota (ile?), czy sterowany z recepcji na przywołanie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Szlaban przy wjeździe na posesję obsługiwany będzie na pilota (min. 4 szt.).

Pytanie nr 57:

Prosimy o uzupełnienie pozycji przedmiarowych wchodzących w skład podgrupy 2.7 PRZEWODY WENTYLACYJNE (przedmiar budowlany), czy dotyczy to wentylacji grawitacyjnej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie należy uwzględniać w wycenie podgrupy 2.7 PRZEWODY WENTYLACYJNE.

Pytanie nr 58:

Prosimy o podanie bliższych informacji dotyczących PYLONU INFORMACYJNEC30 widocznego na Planie Zagospodarowania Terenu (czy pylon ma być podświetlany, jaki wymiar, materiał, litery - jaki napis, sposób montażu) - jeśli Inwestor dysponuje rysunkiem szczegółowym PYLONU, prosimy o dołączenie go do Materiałów Przetargowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzupełni dokumentację o szkic pylonu.

Pytanie nr 59:

Prosimy o potwierdzenie, że kwatery uchylne w fasadach są otwierane ręcznie, za pomocą klamki.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak. Kwatery uchylne otwierane będą ręcznie za pomocą klamki.

Pytanie nr 60:

Ponadto prosimy o wyjaśnienie, czy 4 okna uchylne w fasadzie Of3 lub całe pola przezierne będą wyposażone w rolety sterowane elektrycznie (wg zapisu w branży elektrycznej zostało tam oznaczone zasilanie z rozdzielnic TG obwód nr 354)? Czy jeszcze w innych oknach lub fasadzie Of2 należy zastosować rolety? Jeśli tak prosimy o podanie typu i ilości rolet (sterowanie, materiał, wymiar).

Odpowiedź Zamawiającego:

Cała elewacja szklana frontowa winna być wyposażona w rolety wewnętrzne sterowane elektrycznie na pełną wysokość. Rolety winny być wykonane z materiału tekstylnego gumowanego zapewniającego wysoki poziom pochłaniania promieni słonecznych.

Pytanie nr 61:

Czy okna dachowe (4 szt.) typu FAKRO widoczne na dachu i rzucie 1 piętra są z funkcją przewietrzania (otwierane elektrycznie) oraz czy należy w nich zastosować rolety (również sterowane elektrycznie) - sugerują to zapisy w branży elektrycznej gdzie oznaczono zasilanie z rozdzielnic TG obwód nr 354 i 353.

Odpowiedź Zamawiającego:

Okna dachowe należy wyposażyć w funkcję przewietrzania i rolety sterowane elektrycznie.

Pytanie nr 62:

Prosimy o określenie typu klapy dymowej z funkcją wyłazu dachowego o wymiarze 120 x 180 cm (dane techniczne).

Odpowiedź Zamawiającego:

Kłapa dymowa z funkcją wylazu dachowego powinna posiadać minimalną powierzchnię czynną oddymiania o powierzchni 1,19 m². Kłapa dymowa z podstawą o wysokości 50cm, prosta, segmentowa, z blachy stalowej ocynkowanej grubości 1,5mm, nie malowana, z miejscem na docieplenie; Kupułka: z poliwęglanu komorowego PC 16mm, współczynnik przenikania ciepła nie większy niż $U= 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$; Rama: uchylna z zawiasami z blachy nierdzewnej, wykonana z profili aluminiowych, gumowa uszczelka stanowi uszczelnienie między skrzydłem a podstawą kłapy; Siłownik: elektryczny 24V, 2,5A

Pytanie nr 63:

Prosimy o wyjaśnienie ile będzie zewnętrznych i wewnętrznych LOGO Policji -na elewacji południowej jest widoczny 1 znak graficzny (Logo podświetlane) oraz 1 znak graficzny z napisem POLICJA - bez podświetlenia, ponadto na rys. Aw23 - RECEPCJA kład ściany lewej również widoczny jest 1 znak graficzny z napisem POLICJA - bez podświetlenia, czy na PYLONIE również ma zostać umieszczone LOGO Policji? Prosimy o podanie ilości logotypów POLICJI na które należy naliczyć koszty uzyskania praw autorskich, ponadto prosimy o podanie kontaktu do AUTORA LOGO w sprawie uzyskania tychże kosztów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Projektuje się 4 zewnętrzne loga Policji (2 na pylonie, 1 na elewacji HPL, 1 nad wejściem głównym. Wewnątrz budynku znajdować się będzie 1 logo (w części ogólnodostępnej). Logotyp jest własnością Policji.

Pytanie nr 64:

Śmietnik usytuowany przy budynku - prosimy o podanie typu i wymiaru (wykonany jako prefabrykowany, czy murowany, jakie zadaszenie, otwarty czy zamykany)? Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 15

Pytanie nr 65:

Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie utwardzone na chodnikach (pola szare zakratkowane na Planie Zagospodarowania - będą wykonane z kostki brukowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej.

Pytanie nr 66:

Nawierzchnia utwardzona na parkingach i drogach - pola szare gładkie i pole białe (na miejscu istniejącego asfaltu, przed budynkiem do rozbiórki) na Planie Zagospodarowania - czy będzie wykonana z kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce piaskowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z opisem architektury: Projektowana powierzchnia utwardzona - z płyt brukowych betonowych o wymiarach 40x60 cm na podbudowie betonowo - piaskowej; Płyty na parkingu oraz przed garażem - na obciążenia ruchu drogowego do 4,5 t, prostokątne w kolorze szarym, nawierzchnia płukana.

Pytanie nr 67:

Na rys. Aw 01 Projekt zagospodarowania terenu zaznaczono wykonanie nawierzchni drogowych na terenie Komisariatu Policji. W projekcie brak połączenia nawierzchni nowoprojektowanych z istniejącymi. Prosimy o potwierdzenie, że ewentualna przebudowa istniejącego układu drogowego poza granicą działki nie wchodzi w zakres oferty. Prosimy też o podanie w jaki sposób należy wykonać połączenie nawierzchni nowoprojektowanych z istniejącymi.

Odpowiedź Zamawiającego:

Przebudowa istniejącego układu drogowego poza granicą działki nie wchodzi w zakres oferty.

Pytanie nr 68:

W przedmiarze robót budowlanych brak takich elementów jak ławki i kosze na śmieci, które są widoczne na rys. Aw01 Projekt zagospodarowania terenu. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót budowlanych o elementy zagospodarowania terenu będące w zakresie oferty.

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy uwzględnić wykonanie i montaż elementów zagospodarowania terenu pokazane na rysunku PZT.

Pytanie nr 69:

Prosimy o uzupełnienie przedmiarów o pozycje związane z rozbiórką istniejącego ogrodzenia działki.

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy uwzględnić rozbiórkę istniejącego ogrodzenia działki od strony ul. Krasickiego i ul. Powstańców Wlkp.

Pytanie nr 70:

Prosimy o uzupełnienie materiałów przetargowych o pozwolenie na budowę oraz uzgodnienia z Aquanetem (przyłącze wod.-kan.) i Zakładem Gazowniczym (przyłącze gazu).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uważa, że uzgodnienia i decyzje administracyjne nie są niezbędne do wykonania oferty. Zakres prac precyzuje dokumentacja i przedmiary.

Pytanie nr 71:

Czu Inwestor posiada pozwolenie na wycinkę znajdujących się na działce drzew i krzewów. Jeżeli tak to prosimy uzupełnienie materiałów przetargowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Na terenie działki nie wymagane jest pozwolenie na wycinkę drzew - istniejące drzewa to drzewa owocowe i suche pnie.

Pytanie nr 72:

Prosimy o uzupełnienie przedmiarów o koszt wycinki istniejących na działce drzew i krzewów. Prosimy o potwierdzenie, że ewentualne koszty administracyjne związane z wycinką drzew i krzewów poniesie Inwestor.

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy ująć koszty wycinki istniejących drzew i krzewów.

Pytanie nr 73:

W dokumentacji nie ma projektu sieci/przyłączy instalacji sanitarnych. Prosimy o udostępnienie dokumentacji o opis techniczny oraz rysunki sieci/przyłączy instalacji sanitarnych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Trasy przyłączy instalacji sanitarnych wraz z rzędnymi posadowienia pokazano na rysunkach zagospodarowania terenu - IS01.

Pytanie nr 74:

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru przyłączy sanitarnych o koszt zajęcia pasa drogowego.

Odpowiedź Zamawiającego:

W ofercie należy ująć wszelkie koszty dotyczące budowy przyłączy sanitarnych, w tym koszt zajęcia pasa drogowego.

Pytanie nr 75:

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru przyłączy sanitarnych o koszt rozbiórki i uzupełnienia nawierzchni drogowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

W ofercie należy ująć wszelkie koszty dotyczące budowy przyłączy sanitarnych, w tym koszt uzupełnienia nawierzchni drogowej.

Pytanie nr 76:

Instalacje elektryczne i teletechniczne:

Zgodnie z projektem przewiduje się do wykonania w budynku instalacji oświetlenia awaryjnego zasilanego z indywidualnych inwerterów montowanych na oprawach. Proszę o wskazanie opraw, w których mają być zamontowane inwertery.

Odpowiedź Zamawiającego:

Oprawy w których mają być zamontowane inwertery są oznaczone w dokumentacji instalacji elektrycznej na rysunkach KP_LUB_EL_RYS01, KP_LUB_EL_RYS02 jako V1, V2, V3 i Z1.

Pytanie nr 77:

Czy w przypadku, gdy Wykonawca przedstawi jedną robotę budowlaną obejmującą swoim zakresem wszystkie wymagane SIWZ roboty, spełniającą wszystkie punkty działu IV pkt 2, tj.:

- a) a) jednej (1) roboty budowlanej odpowiadającej rodzajowo przedmiotowi zamówienia tj. polegającej na budowie lub rozbudowie budynku należącego do Kategorii XII zgodnie z załącznikiem do ustawy Prawo Budowlane o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 700,00 m² i wartości robót brutto nie mniejszej niż 3 000 000,00 zł, w której zakres wchodziły co najmniej roboty rozbiórkowe, konstrukcyjne i wykończeniowe, wykonanie nowych instalacji wodno-kanalizacyjnych, centralnego ogrzewania, wentylacji, klimatyzacji, elektrycznych nisko- oraz wysoko-prądowych, zagospodarowania terenu obejmującego wykonanie nawierzchni z kostki betonowej lub brukowej oraz terenów zielonych;
- b) jednej (1) roboty obejmującej wydzielenie przegrodami o izolacyjności ogniowej EI30 lub EI60 stref p.poż. oraz wykonanie instalacji systemów: SKD, CCTV, SAP, SSWiN wraz z zarządzającym systemem

bezpieczeństwa integrującego powyższe elementy w obiekcie o kubaturze co najmniej 1 000,00 m³ i wartości nie mniejszej niż 200 000,00 zł;

- c) jednej (1) roboty polegającej na dostosowaniu w niezbędnym zakresie strefy ochronnej/dostępowej (kancelaria tajna, magazyn broni, pomieszczenie szyfrantów) do przepisów o ochronie informacji niejawnych,

oraz załączy dowody, określające, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujące, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Spełni wymagania Zamawiającego?

Czy może Zamawiający w/w zapisem SIWZ wymaga trzech oddzielnych robót /trzech oddzielnych umów/?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzna spełnienie warunku wiedzy i doświadczenia, jeżeli wykonawca wykaże doświadczenie w realizacji wszystkich wymaganych robót budowlanych określonych w pkt a), b) i c) łącznie w ramach jednej roboty budowlanej (dla określonego jednego inwestora w ramach jednej umowy) lub oddzielnie w ramach kilku robót budowlanych (dwóch albo trzech).

Pytanie nr 78:

W związku z bardzo szczegółowym dopasowaniem do istniejącego systemu IT Komendy Policji proszę o podanie specyfikacji z nr katalogowym CISCO - wszystkich elementów - dotyczącymi zakresu urządzeń aktywnych sieci IT rozdz. 3.3. projektu budowlanego; oraz działu 4 - bramki VOiP.

Odpowiedź Zamawiającego:

Szczegółowe parametry urządzeń są opisane w punkcie 3.3 opisu projektu instalacji teletechnicznej i na tej podstawie należy dobrać urządzenia. Sprzęt wymieniony w punkcie 4 Projektu Wykonawczego - Instalacje Teletechniczne nie jest elementem oferty.

Pytanie nr 79:

Prosimy o informacje czy zakresem przetargu jest dostawa osprzętu radiowego:

- a) kable antenowe (fidery),
- b) końcówki do kabli,
- c) odgromniki (jeżeli będą wymagane),
- d) anteny.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający potwierdza, że w zakresie przetargu jest kabel antenowy (fiber), końcówki kablowe, odgromniki (jeżeli będą wymagane) oraz anteny.

Pytanie nr 80:

Prosimy o udostępnienie dokumentacji na wykonanie i montaż masztu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 13.

Pytanie nr 81:

Prosimy o udostępnienie operatu o oddziaływaniu fal elektromagnetycznych emitowanych przez anteny na środowisko.

Odpowiedź Zamawiającego.

Wg Zamawiającego przedstawienie operatu o oddziaływaniu fal elektromagnetycznych emitowanych przez anteny na środowisko nie ma wpływu na wycenę oferty.

Pytanie nr 82:

Prosimy o uzupełnienie udostępnionej dokumentacji o projekty przyłączy i instalacji zewnętrznych z rozwinięciami: wodociągowej, gazowej oraz kanalizacji sanitarnej i deszczowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Na planszy zbiorczej (KP_LUBOŃ_IS_RYS_IS01) przedstawiono trasy przyłączy i instalacji zewnętrznych dla sieci wodociągowej, gazowej oraz kanalizacji. Dane są wystarczające do celów sporządzenia oferty cenowej.

Pytanie nr 83:

Prosimy o uzupełnienie legendy dla rysunku : „KS_LUBOŃJS_RYSJS01 - Plan zagospodarowania terenu - plansza przyłączy i inst. wewnątrzobekt.” - brak oznaczeń w legendzie dla instalacji zewnętrznych oznaczonych krzyżykami. Czy instalacje te są do demontażu? Jeżeli tak, to jak przewidziane zostało odprowadzenie wody deszczowej z budynku istniejącego komisariatu w trakcie budowy nowej siedziby.

Odpowiedź Zamawiającego:

Instalacje oznaczone krzyżykami przeznaczone są do demontażu. Wody opadowe z budynku istniejącego na czas wykonania nowego budynku będą odprowadzane na powierzchnię działki.

Pytanie nr 84:

Prosimy o potwierdzenie, że zaznaczony na rysunku Planu Zagospodarowania Terenu (Planszy przyłączy i inst. wewnątrzobekt.) separator koalescencyjny zintegrowany z osadnikiem jest elementem przedmiotu zamówienia. Jeżeli tak, to prosimy o określenie parametrów technicznych, które umożliwią poprawną wycenę separatora.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 23

Pytanie nr 85:

Prosimy o zdefiniowanie istotnych parametrów dla porównania materiałów i urządzeń:

- a) Centrala wentylacyjna
- b) Wentylatory
- c) Urządzenia klimatyzacyjne
- d) Kotły gazowe w układzie kaskadowym
- e) Stacja uzdatniania wody
- f) Grzejniki
- g) Osprzęt wentylacyjny.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający oczekuje by oferta spełniała warunki określone w rozdziale V pkt 5 SIWIZ ponadto w przypadku zaoferowania rozwiązania równoważnego zaoferowane materiały i urządzenia winny posiadać parametry techniczne nie gorsze niż materiały i urządzenia użyte opisach i dokumentacji.

Pytanie nr 86:

Czy należy wycenić gaśnice proszkowe 6 kg ABC zgodnie z opisem instalacji sanitarnych? (Brak miejsca na gaśnice w szafkach hydrantowych oraz informacja w opisie architektury o 5 gaśnicach 4kg).

Odpowiedź Zamawiającego:

Należy przyjąć do wyceny 5 gaśnic 4 kg typu ABC.

Pytanie nr 87:

Prosimy o potwierdzenie błędu w określeniu wydajności hydrantu wewnętrznego w opisie architektury podpunkt 9.13 (jest 10 dm³/s => powinno być 1 dm³/s).

Odpowiedź Zamawiającego:

Prawidłowy zapis to: „Wydajność hydrantu wewnętrznego powinna wynosić nie mniej niż 1 dm³/s.”

Pytanie nr 88:

W opisie technicznym instalacji teletechnicznej pkt. 3.4 strona 32 jest zapis, że bateria akumulatorów siłowni prostownikowej ma być „bateria M12V125FT 2x4szt”. Natomiast w tabeli na stronie 35 jest zapis „dwie baterie OPzV350”. Prosimy o wyjaśnienie, z jaką baterią ma współpracować siłownia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 9.

Pytanie nr 89:

W dokumentacji brak rysunku sieci z naniesioną kanalizacją teletechniczną oraz studniami. Proszę o potwierdzenie ilości rur i studni zgodnie z przedmiarem.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza ilość rur i studni zgodnie z przedmiarem.

Pytanie nr 90:

Wg opisu wciąganie kabli światłowodowych jest poza zakresem prac wykonywanych przez przyszłego wykonawcę, natomiast w przedmiarze jest pozycja 31d.l.3 oraz 32d.l.3 dotycząca wciągania kabla światłowodowego oraz spawanie kabla światłowodowego. Proszę o określenie, czy zakres tych robót jest objęty tym przetargiem.

Odpowiedź Zamawiającego:

W związku z rezygnacją przez Zamawiającego z części prac związanych z okablowaniem światłowodowym należy w kosztorysie ofertowym branży teletechnicznej dla poz. 32 i 33) obmiar wyzerować i nie wyceniać pozycji poz. 32 i 33.

Pytanie nr 91:

W przedmiarze pozycja nr 105d.l.10 jest opis „System łączności radiowej kompatybilny z systemem MCS w KMP w Poznaniu oraz zgodny z tabelą nr 1 w dokumentacji wykonawczej”. Proszę o wskazanie tabeli nr 1 w dokumentacji wykonawczej lub dołączenie do materiałów przetargowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

System łączności radiowej opisany jest w opisie dokumentacji instalacji teletechnicznej w punkcie 5 na stronie 43. Tabela nr 1 znajduje się na str. 43 i 44.

Pytanie nr 92:

W opisie instalacji strukturalnej jest zapis: „Projektuje się rozwiązanie, które ma pochodzić od jednego producenta i być objęte jednolitą i spójną gwarancją systemową producenta na okres minimum 25 lat obejmującą wszystkie elementy pasywne toru transmisyjnego, jak również płyty czołowe gniazd abonenckich, wieszaki kablowe i szafy dystrybucyjne. Wymaga się, aby 25-letnia gwarancja była standardowym elementem w ofercie producenta, nie może być oferowana „specjalnie dla tej inwestycji” przez wykonawcę, dostawcę, dystrybutora, a nawet przez producenta”. W przedmiarze sieć strukturalna jest na rozwiązaniu firmy R&M. Tak jak większość dostawców okablowania strukturalnego, tak samo firma R&M daje gwarancję 25 lat tylko i wyłącznie na urządzenia pasywne systemu. Proszę o potwierdzenie, że ten zapis w opisie projektu jest poprawny.

Odpowiedź Zamawiającego:

W projekcie wymaga się aby oferowany system był bezwzględnie objęty gwarancją systemową. W skład systemu okablowania strukturalnego nie wchodzi jedynie kable instalacyjne, krosowe i moduły przyłączeniowe. Wymienione elementy stanowią jeden z głównych elementów systemu aczkolwiek nie są jego jedynymi elementami. W skład systemu wchodzi również elementy montażowe, w szczególności panele krosowe i gniazda abonenckie, które muszą gwarantować właściwe spasowanie i jakość montażową wszystkich elementów toru transmisyjnego. Stąd wymóg aby wszystkie te elementy pochodziły z jednolitej oferty. Szafy dystrybucyjne istotnie nie stanowią elementu systemu okablowania strukturalnego i w tej części nie wymagana jest 25 letnia gwarancja. Wspomniane powyżej warunki gwarancyjne według naszej wiedzy spełnia większość systemów okablowania strukturalnego obecnych na rynku.

Pytanie nr 93:

Prosimy o potwierdzenie, że balustrada ma być wykonana zgodnie z opisem, szczeblinki z 30x4, pochwyty 40x40, a nie zgodnie z rysunkiem AW19 : szczeblinki 30x6mm, pochwyty 50x40mm .

Odpowiedź Zamawiającego:

Balustradę należy wykonać zgodnie z rysunkiem balustrady.

Pytanie nr 94:

Prosimy o podanie właściwej wysokości pomieszczenia 0.01 - czy 3,00 m wg opisu na rzucie czy 2,80 m według rysunku AW23.

Odpowiedź Zamawiającego:

Pomieszczenie 0.01 ma wysokość 3,00 m.

Pytanie nr 95:

Prosimy o zamieszczenie projektu budynku starego komisariatu w celu wyceny jego rozbiórki?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dysponuje rysunkiem istniejącego budynku.

Pytanie nr 96:

Istnieją rozbieżności między opisami sufitów podwieszanych na rysunkach Aw24 (sufity parter) i Aw25 (sufity piętro) a opisem do projektu architektury (pkt.11 wykończenie wnętrz). Czy wyceniając sufity podwieszane mamy kierować się opisem do projektu architektury czy rysunkami rzutów sufitów podwieszanych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Przy wycenie sufitów podwieszanych proszę kierować się rysunkami sufitów podwieszanych.

Pytanie nr 97:

Na rys. K07 Detale stropowe brakuje szczegółu oparcia stropu sprężonego SMART na podciągu w osi E/1-4 (płyta przewieszona poza podciąg). Prosimy o uzupełnienie tego detalu oparcia płyt stropowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zdaniem Zamawiającego i Projektanta szczegół konstrukcyjny oparcia stropu nie ma wpływu na wycenę.

Pytanie nr 98:

Ile czasu Inwestor przewiduje na przeprowadzkę i opróżnienie budynku starego komisariatu policji dla umożliwienia rozbiórki i zakończenia robót drogowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający przewiduje udostępnienie starego budynku do rozbiórki w terminie 2 tygodni od momentu przekazania nowego obiektu do użytkowania. Przekazanie powinno nastąpić nie później niż do dnia 01.06.2015 r.

Pytanie nr 99:

Prosimy o jednoznaczne określenie czy wykładzina dywanowa (płytki dywanowa supełkowa gr.6,2mm, rozmiar płytki 50x50cm) może zostać w ofercie zamieniona we wszystkich wytypowanych pomieszczeniach na wykładzinę rolowaną linoleum gr. 2,5 mm, antypoślizgową (alternatywa wg Opisu Architektury - str. 47).

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak. Wykonawca winien do oferty przyjąć jedno z opisanych rozwiązań.

Pytanie nr 100:

Prosimy o wyjaśnienie czy „Zabudowa Kuchenna” ZK1 i ZK2 ma zostać w pełni wyposażona w elementy oznaczone na rys. szczegółowym tj: lodówka do zabudowy, zlewozmywak z ociekaczem, oświetlenie podszafrkowe, płyta elektryczna 2-palnikowa, jeśli elementy te mają zostać ujęte w ofercie, prosimy o bliższe dane dotyczące ich wymagań.

Odpowiedź Zamawiającego:

W wycenie należy ująć wszystkie elementy wyposażenia oznaczone na rysunku szczegółowym.

- a) lodówkę do zabudowy meblowej podblatowa,
- b) zlewozmywak z blachy nierdzewnej wpuszczany w blat,
- c) kuchenka elektryczna wpuszczona w blat moc 1000W.

Pytanie nr 101:

Ponadto prosimy o potwierdzenie czy „Zabudowa z drzwiami suwanymi” DP1 i DP2 ma zostać wyceniona razem z sejfem 60x60x150h (razem 2 szt.).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zabudowę z drzwiami suwanymi DP1 i DP2 należy wycenić wraz z sejfem.

Pytanie nr 102:

Prosimy o jednoznaczne określenie, czy wszystkie elementy wyposażenia wyszczególnione w „Zestawieniu przedmiarowym wyposażenia dod. pomieszczeń sanitarnych i socjalnych” wchodzi w zakres oferty, w szczególności: czajnik elektryczny bezprzewodowy, kuchenka mikrofalowa, apteczka (jeśli tak to z jakim wyposażeniem), szafka na klucze.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wszystkie elementy wyposażenia wyszczególnione w zestawieniu należy wycenić. Wyposażenie apteczki powinno obejmować minimum podstawowe wyposażenie apteczek.

Pytanie nr 103:

Czy po stronie wykonawcy instalacji teletechnicznej jest dostarczenie okablowania, urządzeń oraz uruchomienie systemu komutacyjnego dla jednostki? Brak tej instalacji w przedmiarach.

Odpowiedź Zamawiającego:

Sprzęt wymieniony w punkcie 4 „System komutacyjny dla jednostki” Projektu Wykonawczego – Instalacje Teletechniczne nie jest elementem oferty.

Pytanie nr 104:

Proszę o informacje jakiej mocy ma być agregat prądowórczy w inwestycji budowa Komisariatu Policji Luboń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 39.

Pytanie nr 105:

Jaki dostawca jest wytypowany i jakie modele do wyceny pkt. 3.3. SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU INSTALACJI TELETECHNICZNYCH „Sprzęt aktywny na potrzeby sieci strukturalnej”?

Odpowiedź Zamawiającego:

Szczegółowe parametry urządzeń są opisane w punkcie 3.3 opisu projektu instalacji teletechnicznej i na tej podstawie należy dobrać urządzenia.

Pytanie nr 106:

Jaki dostawca jest wytypowany i jakie modele do wyceny systemu monitoringu CCTV?

Odpowiedź Zamawiającego:

Szczegółowe parametry urządzeń są opisane w punkcie 9 opisu projektu instalacji teletechnicznej i na tej podstawie należy dobrać urządzenia.

Pytanie nr 107:

Jaki dostawca jest wytypowany i jakie modele do wyceny urządzeń Systemu Łączności Radiowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Szczegółowe parametry urządzeń są opisane w punkcie 5 opisu projektu instalacji teletechnicznej i na tej podstawie należy dobrać urządzenia.

Pytanie nr 108:

W opisie technicznym - zintegrowany system monitoringu wizyjnego CCTV zawarte są parametry minimalne kamery wewnętrznej kopułowej. Czy ilość klatek które ma generować kamera podana w specyfikacji kamery kopułowej 5.0 Mpx dotyczy rozdzielczości maksymalnej kamery czy rozdzielczości FullHD?

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 35.

Pytanie nr 109:

Zamawiający wymaga możliwości indywidualnego definiowania, rodzaju kompresji, stopnia kompresji oraz prędkości zapisu dla każdego strumienia obrazowego. Czy konfiguracja parametrów strumienia w kamerze ma być definiowana poprzez przeglądarkę internetową w kamerze czy z poziomu aplikacji klienckiej systemu nadzoru video?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga by parametry strumienia obrazu w kamerze : rozdzielczości, prędkości i kompresji były generowane z aplikacji klienckiej systemu nadzoru video z odnotowaniem zmian parametrów kamery w logach systemowych.

Pytanie nr 110:

W projekcie budowlanym "INSTALACJE TELETECHNICZNE" będącym załącznikiem do SIWZ zapisano, że:

"W ww. dokumencie podano przykładowo marki i typy produktów. Dopuszcza się zastosowanie innych urządzeń przy czym wykazanie pełnej równoważności leży po stroni wykonawcy oraz wymaga akceptacji zamawiającego i projektanta". Zamawiający nie może wymagać, aby Wykonawca robót budowlanych (czy innego rodzaju zamówienia) ubiegający się o uzyskanie zamówienia publicznego, zobowiązany był uzyskać akceptację autora projektu na zastosowanie urządzeń równoważnych do wskazanych w projekcie. Zawarcie takiego wymogu narusza art.7 ust. 1 Prawa zamówień publicznych Należy bowiem zauważyć, że projektant de facto nie musi być zainteresowany dokonywaniem zmian w projekcie, a co za tym idzie wyrażania zgody na zastosowanie innych urządzeń i materiałów. W związku z powyższym, jedynym działaniem, które jest zgodne z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych, jest weryfikowanie treści złożonej oferty przez Zamawiającego. Zamawiający może wówczas, w przypadku stwierdzenia zaoferowania materiałów bądź urządzeń równoważnych do wskazanych w dokumentacji projektowej, uzyskać opinię biegłego (np. autora projektu załączonego do specyfikacji istotnych warunków zamówienia) w której będzie wykazane, czy zaoferowane rozwiązania są w istocie równoważne do wskazanych w projekcie. Wykonawca, w przypadku niekorzystnej decyzji zamawiającego, będzie oczywiście miał możliwość skorzystania ze środków ochrony prawnej przewidzianych w ustawie Prawo zamówień publicznych.

W związku z powyższym proszę o wyjaśnienie czy proponowane rozwiązania równoważne muszą uzyskać akceptację projektanta.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wymaga od Wykonawców zgody autora projektu na zastosowanie materiałów i urządzeń równoważnych.

Pytanie nr 111:

Proszę o dokładne określenie, jakie kryteria będziecie Państwo brać pod uwagę podczas oceny równoważności zintegrowanego systemu monitoringu wizyjnego CCTV. Materiały i wyroby posiadają szereg istotnych cech i właściwości. Gdyby wszystkie miały być spełnione, zaproponowany produkt musiałby posiadać identyczne cech, co podważa sens dopuszczenia materiałów równoważnych. Dopuszczając produkt równoważny, to na Zamawiającym spoczywa obowiązek określenia kryteriów równoważności w celu umożliwienia wykonawcom złożenia ważnej oferty oraz zachowania zasady równego traktowania wykonawców i zasady uczciwej konkurencji. Dodatkowo dopuszczenie w SIWZ rozwiązania równoważnego nie może oznaczać, że inne zaproponowane w ramach tej równoważności urządzenie ma spełniać wszystkie parametry konkretnego urządzenia określonego producenta. Takie rozumienie równoważności naruszałoby zasadę równego traktowania wykonawców i zasadę uczciwej konkurencji (Np. wyrok KIO sygn.. akt: KIO UZP 585/09, sygn.. akt KIO/UZP 1531/09).

W związku z powyższym proszę o określenie, jakie parametry zintegrowanego systemu monitoringu wizyjnego CCTV będą porównywane do równoważności.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza stosowanie materiałów i urządzeń równoważnych oraz dokonał stosownej zmiany SIWZ w dniu 18.06.2014 r. Zaoferowane materiały i urządzenia muszą posiadać parametry techniczne nie gorsze niż materiały i urządzenia określone w opisach i dokumentacji wykonawczej.

Pytanie nr 112:

W rozdziale IV pkt.2 ppkt 2)b) SIWZ Zamawiający wymaga wykazania przez Oferenta wykonania "roboty obejmującej wydzielenie przegrodami o izolacyjności ogniowej EI30 lub EI60 stref p.poż. oraz wykonanie instalacji systemów: SKD, CCTV, SAP, SSWiN wraz z zarządzającym systemem bezpieczeństwa integrującego powyższe elementy w obiekcie o kubaturze co najmniej 1 000,00 m³ i wartości nie mniejszej niż 200 000,00 zł;"

Ze względu na to, że wydzielenie przegrodami o stref p.poż i wykonanie instalacji systemów: SKD, CCTV, SAP, SSWiN wraz z zarządzającym systemem bezpieczeństwa integrującego powyższe elementy są realizowane w ramach różnych zadań branżowych ich rozdzielne udokumentowanie poświadcza doświadczenie Oferenta w wykonywaniu tych robót.

W związku z powyższym czy udokumentowanie doświadczenia w wykonywaniu robót obejmujących wydzielenie przegrodami o izolacyjności ogniowej EI30 lub EI60 stref pożarowych w jednym budynku i udokumentowanie doświadczenia w wykonywaniu instalacji systemów: SKD, CCTV, SAP, SSWiN wraz z zarządzającym systemem bezpieczeństwa integrującego powyższe elementy w innym budynku będzie przez Zamawiającego uznane za wystarczające?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga aby udokumentowanie doświadczenia w wykonywaniu robót w zakresie przegród o izolacyjności EI30 lub EI60 oraz wykonywania instalacji systemów SKD, CCTV, SAP, SSWiN dotyczyło jednego obiektu.

Pytanie nr 113:

UPS jest mocy 40 kVA jaki powinien być czas podtrzymania dla tego UPSA, T_{min}?

Odpowiedź Zamawiającego:

W związku z rezygnacją przez Zamawiającego z dostawy UPS-a 40kVA w wycenie nie należy uwzględniać tego urządzenia. Urządzeniem gwarantującym ciągłość zasilania jest siłownia telekomunikacyjna ujęta w opisie części teletechnicznej projektu.

Pytanie nr 114:

Prosimy o wyjaśnienie czy przedmiar można dowolnie korygować pod względem ilościowym oraz dodawać, bądź usuwać pozycje które są błędne w odniesieniu do załączonych przedmiarów a projektami wykonawczymi stanowiącymi załącznik do SIWZ - dotyczy głównie branży elektrycznej; by spełnić pkt V.5.1) c) wymagany przez Zamawiającego oraz ułatwić sporządzenie prawidłowej i rzetelnej oferty cenowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 4.

Pytanie nr 115:

Instalacje elektryczne i teletechniczne:

Proszę o potwierdzenie że wycenę instalacji teletechnicznej należy opracować na podstawie:

- Opisu technicznego projektu budowlanego datowanego grudzień 2013r
- Rysunku T1 – projektu wykonawczego datowanego grudzień 2013r
- Rysunku T2 – projektu wykonawczego datowanego grudzień 2013r
- Rysunku T3 – projektu wykonawczego datowanego grudzień 2013r
- Rysunku T4 – projektu wykonawczego datowanego grudzień 2013r
- Rysunku T5 – projektu wykonawczego datowanego grudzień 2013r
- Przedmiaru robót instalacje teletechniczne

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza przy wykonywaniu wyceny instalacji teletechnicznej należy korzystać z dokumentacji technicznej rysunki od T1 do T5, przedmiaru robót oraz udzielonych odpowiedzi zamawiającego na zadane pytania.

1. Jednocześnie Zamawiający uzupełnia dokumentację wykonawczą o następujące dokumenty:
 - 1) opis techniczny do projektu konstrukcyjnego;
 - 2) rys. E03 - uzupełniony;
 - 3) szkic pylonu.

2. Zapis w § 11 ust. 1 pkt 2 w załączniku nr 8 do SIWZ - Projekt umowy otrzymuje brzmienie:
za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze końcowym lub ujawnionych w okresie rękojmi lub gwarancji – w wysokości 0,025 % wynagrodzenia określonego w § 4 ust. 1 Umowy, za każdy dzień zwłoki
3. Zmieniony zostaje termin składania i otwarcia ofert na dzień 07.07.2014 r. W związku z tym:
 - 1) W rozdziale **X MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**:
pkt. 1 otrzymuje brzmienie:
*Ofertę należy złożyć w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Poznaniu Sekcji ds. Zamówień Publicznych, ul. Dąbrowskiego 17A, sekretariat lub przesałać na adres Zamawiającego do **07.07.2014** roku, do godz. **11:00**.*
pkt. 2 otrzymuje brzmienie:
*Otwarcie ofert odbędzie się **07.07.2014** roku o godz. **11:30** w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Poznaniu Sekcji ds. Zamówień Publicznych, ul. Dąbrowskiego 17A, pok. nr 3.*
 - 2) W rozdziale **IX OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT**:
pkt. 2 otrzymuje brzmienie:
*Ofertę należy złożyć w nieprzejrystym zamkniętym opakowaniu/kopercie, która powinna być zaadresowana: **Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu, Sekcja ds. Zamówień Publicznych, ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań**, oznakowana następująco: **ZZP-2380-67/2014 „Oferta - Budowa nowej siedziby KP w Luboniu”**, **Nie otwierać przed dniem 07.07.2014 r., do godz. 11:30***
pkt. 3 otrzymuje brzmienie:
*Wykonawca może zmienić ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmiany przed upływem terminu do składania ofert. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych zasad jak składana oferta tj. w zamkniętym opakowaniu/kopercie oznakowanej następująco: **ZZP-2380-67/2014 „Zmiana oferty - Budowa nowej siedziby KP w Luboniu”**, **Nie otwierać przed dniem 07.07.2014 r., do godz. 11:30**. Koperta oznakowana na powyższych zasadach zostanie otwarta podczas sesji otwarcia ofert wraz ofertą Wykonawcy, który wprowadził zmianę i zostaną dołączone do oferty.*