

Poznań, dn. 27 maja 2021 r.

INTERNET

poprzez: platformazakupowa.pl

Dotyczy: postępowania na „Zadanie remontowe budynków nr 49, nr 15, nr 21, nr 2, nr 3 w kompleksie wojskowym przy ul. Bukowskiej 34 w Poznaniu”. Nr sprawy 12/z/2021

Szanowni Państwo

14 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Poznaniu, zwany dalej „Zamawiającym”, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, odpowiada na pytania wykonawców:

Pytanie 1

Pytanie dotyczące pkt. 3.3. PFU budynek nr 15 „Przewidzieć budowę oddzielnych linii sygnalizacyjnych do LCN i oficera dyżurnego”

- jaki przewód sygnalizacyjny ma być ułożony pomiędzy bud. 15 a LCN;
- czy światłowód ma być ułożony w rurze osłonowej RHDPE;
- proszę o wskazanie odległości pomiędzy budynkami LCN a budynkiem nr 15- wg pomiarów dokonanych na wizji odległość między budynkami wynosi ponad 540 m- prosimy o potwierdzenie.

Pytanie 2

Pytanie dotyczące pkt. 3.3. PFU budynek nr 15 „Budynek połączyć z budynkiem 28 kablami światłowodowymi 12J i wybudować relację kablową XzTKMXpw 10x4x05”

- proszę o wskazanie odległości pomiędzy budynkami 28 a 15- wg pomiarów dokonanych na wizji odległość między budynkami wynosi ponad 250 m- prosimy o potwierdzenie;
- czy światłowód ma być ułożony w rurze osłonowej RHDPE?

Odpowiedź pytanie 1 i 2

W związku z remontem obu budynków przyłączy do budynku nr 21 zostanie zlikwidowane.

W celu dowiązania budynku nr 21 do wojskowego systemu teleinformatycznego należy:

- wybudować przyłączy kanalizacji kablowej do budynku nr 21 ze studni kablowej najbliższej optymalnie położonej;
- wybudować relację kablową typu XzTKMXpw 10x4x0,5 pomiędzy przełącznicą główną w budynku nr 28 a szafą dystrybucyjną w budynku nr 15 oraz 21 i zakończyć na patchpanelu;
- wybudować relację kablami światłowodowymi 12J pomiędzy budynkiem nr 28 a budynkiem nr 21 i 15, które zakończyć na przełącznicach światłowodowych adapterami LC/PC;
- w budynkach nr 15 i 21 należy wybudować BPD (budynkowe punkty dystrybucyjne) oraz okablowanie strukturalne we wszystkich pomieszczeniach włącznie z korytarzami za wyjątkiem pomieszczeń sanitarnych zgodnie z „Zaleceniami do projektowania i budowy instalacji i sieci teleinformatycznych w Resorcie Obrony Narodowej” wydanej przez NCBC;
- kanalizację kablową, kable światłowodowe oraz miedziane wybudować zgodnie z normą obronną NO-58-A223-2018;

W przypadku planowania instalacji systemów alarmowych (SKD, TSN, SSP, SSWiN itp.) należy przewidzieć budowę oddzielnych linii sygnalizacyjnych do LCN i oficera dyżurnego.

Pytanie 3

Pytanie dotyczące Budynek nr 21 - zadanie nr 4. W kosztorysie Zał.nr 3B do SWZ - bud 21 ślepy - pozycja nr 39 d.4 ujęto element: „wymiana wrót stalowych (drewniane), rozwierane o powierzchni do 13 m2, pełne, montaż wraz z zawiasami – analogia”

Wymiary: 3,1x3m. Proszę o doprecyzowanie z jakiego materiału mają być wykonane te wrota? Na wizji lokalnej widać było stalową bramę z przeszkleniami. Natomiast w kosztorysie wyszczególnione zostało drewno. Jeżeli wrota/brama mają być drewniane to jakiej grubości oraz czy mają posiadać jakieś zdobienia, ornamenty, szczególnie okucia? – czy można prosić o udostępnienie schematu/przykładowego zdjęcia poglądowego. Pozycja kosztorysowa opisuje pełne bez otworów/przeszkleń.

Odpowiedź

W wycenie należy przewidzieć w pozycji nr 39 wymianę istniejących wrót stalowych na wrota drewniane dwuskrzydłowe, wykonane z drewna klejonego warstwowo, ocieplone, grubość skrzydeł min. 62 mm, pionowe stalowe wzmocnienia ramiaka, uszczelki obwodowe ościeżnicy i skrzydeł, zamek górny i dolny z kłódkami (po 3 klucze). Zamawiający nie przewiduje szczególnych zdobień i kształtu wrót.

Pytanie 4

Pytanie nr 1: Dotyczy budynku nr 21, kosztorys Zał. nr 3B do SWZ - bud 21 ślepy .ath, - dział 10, pozycja 160 Budowa relacji kablowej kablem XzTKMXpw 10x4x0,5 z przełącznicą główną w bud. 28. treść pytania: Pozycja nie zawiera dokładnych obmiarów prac, według map ogólnodostępnych odległość między budynkiem 21 a 28 wynosi około 350m, proszę o potwierdzenie odległości oraz informacji czy na całym odcinku jest możliwość prowadzenia instalacji korzystając z istniejących studni kablowych bez wykopów. Proszę o uszczegółowienie ilości budynkowych punktów dystrybucji oraz informacje o dodatkowych elementach które należy uwzględnić jeżeli są wymagane.

Pytanie nr 2: Dotyczy budynku nr 49. Kosztorys zał. nr 3A do SWZ, dział 1 treść pytania: W pozycjach kosztorysowych uwzględniona została wymiana zadaszenia zewnętrznego nad rampa przy budynku oraz renowacja istniejącej konstrukcji. Czy jest to rozwiązanie docelowe i nie należy uwzględniać wymiany konstrukcji pod zadaszenie na nowe?

Odpowiedź:

Pyt. 1 Do wyceny proszę przyjąć 350 m. Roboty są kosztorysowe, rozliczenie nastąpi po obmiarze.

Pyt. 2 Nie należy uwzględniać wymiany konstrukcji pod zadaszenie na nowe.

Prosimy o bieżące monitorowanie strony internetowej Zamawiającego (poprzez: platformazakupowa.pl)

Z poważaniem

KOMENDANT

(-) ppłk Bogdan KOBYLAŃSKI