

EZ/ZP-33/2020

Wykonawcy

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na remont pomieszczeń biurowych w budynku „A” CIOP-PIB w Warszawie

WYJAŚNIENIA

Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą Pzp” przekazuje następujące informacje w związku z pytaniami złożonymi w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie - Pytanie dotyczące instalacji niskoprądowych w pokojach:

Według rysunku E1 zestaw gniazdowy „PEL” składa się z gniazda teleinformatycznego 2xRJ45 oraz gniazda telefonicznego 2xRJ12. W każdym pokoju należy wykonać po dwa zestawy gniazdowe „PEL”.

Łącznie należy zainstalować 8 skrętek w każdym pokoju. Aby poprawnie zainstalować skrętkę należy uwzględnić: zapas w puszce instalacyjnej, długość pionową od puszki do wysokości koryta, długość poziomą uwzględniającą zapas na przebicie przez ścianę. Do każdego pokoju potrzeba ok. 66m skrętki + bruzdowanie. Zamawiający przyjmuje w przedmiarze robót 30 m skrętki dla każdego pokoju. Proszę o weryfikację długości skrętki, ponieważ podana w przedmiarze robót długość wyklucza prawidłowe wykonanie instalacji.

Odpowiedź: Zamawiający po weryfikacji przedmiaru robót informuje, że szacunkowa długość kabla skrętki internetowej wynosi ok. 26 mb/pokój, natomiast szacunkowa długość kabla skrętki telekomunikacyjnej wynosi ok. 26 mb/pokój. Do podanych długości należy doliczyć odległość od pokoi do szachtu informatycznego oraz szachtu telefonicznego. Przedmiar robót zostanie zaktualizowany w tym zakresie i zamieszczony na stronie Zamawiającego (www.ciop.pl – BIP – zamówienia publiczne – zakładka EZ/ZP-33/2020).

Pytanie – Pytanie dotyczące instalacji niskoprądowych w korytarzu:

Zamawiający przyjmuje ułożenie 300 m skrętki w korytarzu. Łącznie do szafy TI należy doprowadzić 32 odcinki skrętki. Uwzględniając długość korytarza, długość pionową przejścia na piętro nr 5, zapas w szafie, łącznie potrzeba ok. 1600m skrętki. Proszę o weryfikację długości skrętki w przedmiarze robót.

Odpowiedź: Zamawiający po weryfikacji przedmiaru robót informuje, że szacunkowa długość kabla skrętki internetowej potrzebnej do połączenia pokoi z szafą informatyczną na 5 piętrze wynosi ok. 900 mb (łącznie na 4 pokoje biurowe) oraz długość kabla skrętki telekomunikacyjnej potrzebnej do połączenia pokoi z szachtem

telekomunikacyjnym na 4 piętrze wynosi ok. 300 mb (łącznie na 4 pokoje biurowe). Przedmiar robót zostanie zaktualizowany w tym zakresie i zamieszczony na stronie Zamawiającego (www.ciop.pl – BIP – zamówienia publiczne – zakładka EZ/ZP-33/2020).

Pytanie - W przedmiarze w pokojach biurowych uwzględniono dwukrotne gipsowanie ścian, czy należy również uwzględnić gipsowanie sufitów?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w Załączniku nr 6 do SIWZ Projekt wykonawczy architektury remontu pomieszczeń biurowych w pliku „02 Zakres prac budowlanych 18.11.2020” Zamawiający wyszczególnił naprawę tynków, gruntowanie ścian i stropów i wykonanie gładzi na ścianach i sufitach w ramach przedmiotu zamówienia (pozycja nr 5 w pokojach nr 422, 423, 424a, 424b. Zamawiający oczekuje jednokrotnego gipsowania ścian i sufitów. Przedmiar robót zostanie zaktualizowany w tym zakresie i zamieszczony na stronie Zamawiającego (www.ciop.pl – BIP – zamówienia publiczne – zakładka EZ/ZP-33/2020).

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ekonomiczno-Administracyjnych


mgr Miroslaw Flejmer