



PEDAGOGICZNA BIBLIOTEKA WOJEWÓDZKA

ul. Jana Pawła II 5,
25 - 025 Kielce

tel. / fax (041) 3442861, 3446201

www.pbw.kielce.pl

e - mail: biblioteka@pbw.kielce.pl

Numer postępowania PB-1/202/544/13

Kielce, dnia 06 sierpnia 2013 r.

INFORMACJA dla Wykonawców Nr 2

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na

wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pod nazwą:

„Wymiana instalacji elektrycznej, montaż instalacji sieci strukturalnej dla sieci teleinformatycznej z wymianą instalacji sygnalizacji i wykrywania pożaru wraz z malowaniem wewnątrz budynku Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j. t. Dz. U z 2010r, nr 113, poz. 759 z późn. zmianami) udziela odpowiedzi na następujące pytania, które wpłynęły do Zamawiającego:

Pytanie nr 1

W przedmiarze instalacji elektrycznych w pozycji 40 jest napisane:

40 d.3 KNR 5-08 0209-01 Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm²
(podłoże betonowe) układany w tynku m 6480

Nie jest ujęte wykucie bruzd oraz zaprawianie ich po ułożeniu przewodu.

Czy należy to doliczyć do wartości inwestycji 6,5km wykucie bruzd i zaprawiania ich?

Odpowiedź:

W poz. 21 zostało przedstawione wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur o śr. Do 47 mm w ilości 850m. Przyjęto zatem, że w jednej bruzdzie o tej szerokości jest ułożone kilka przewodów. Jeżeli oferent uważa, że jest to za mało to liczbę tę powinien powiększyć do wartości przez siebie uznanych za właściwe.

Pytanie nr 2

Proszę o informację o wymaganiach co do farby, którą należy przemalować obiekt.

Odpowiedź:

Całość należy pomalować farbami krzemianowymi.

Pytanie nr 3

W przedmiarze malowania w pozycjach 2, 9, 14, 22, 27, 34, 41, 48, 55, 62, 72, 79, 86, 92, 100, 106, 113, 120 jest napisane:

„Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie pokrytych

tapetą na ścianach (20% powierzchni)”.

Proszę o informację o jakie 20% chodzi Zamawiającemu? Czy wartości podane w tych pozycjach należy przemnożyć razy 20% tak jak w pozycjach poniżej (krotność 0,2)?

Odpowiedź:

Należy postępować zgodnie z tym co jest napisane w przedmiarach dotyczących tych pozycji.

Pytanie nr 4

W projekcie instalacji pożarowej jest napisane: „Należy zdemontować pamiętając o tym, że wszystkie czujki pożarowe podlegają utylizacji przez firmę posiadającą stosowne zezwoleń do ich utylizacji. Po utylizacji wykonawca musi przedstawić stosowny protokół.”

Proszę o informację ile czujek z istniejących jest czujkami jonizacyjnymi.

Czy Wykonawca musi posiadać zezwolenie Państwowej Agencji Atomistyki? Jeżeli tak to czy musi je załączyć do oferty?

Odpowiedź:

Wykonawca po utylizacji czujek musi przedstawić stosowny protokół z ich utylizacji. Brak tego protokołu uniemożliwia odbiór robót. Ponadto firma, która nie posiada stosownego zezwolenia lub nie przedstawi zlecenia obcej firmie na utylizację nie zostanie dopuszczona do robót. Przed demontażem czujek wymagane będzie spotkanie koordynacyjne na budowie z przedstawicielem firmy, która dokona ich utylizacji. Jeżeli Wykonawca nie posiada stosownego zezwolenia Państwowej Agencji Atomistyki może te prace zlecić firmą, które takie zezwolenie posiadają. Założono, że wszystkie czujki są czujkami jonizacyjnymi. Nie może zatem ich demontować osoba, która w tym względzie nie posiada stosownych zezwoleń z uwagi na bezpieczeństwo swoje i osób postronnych. Na etapie ofertowania nie jest wymagane załączenia do oferty porozumienia w tym względzie. Takie porozumienie będzie wymagane po podpisaniu umowy i przystąpienia do realizacji zadania.

Pytanie nr 5

W przedmiarze instalacji elektrycznych w jest napisane:

20 d.2 KSNR 5 0404-02 - Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na przełącznik szt. 275

23 d.2 KSNR 5 0404-03 - Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z szt. 78

24 d.2 KSNR 5 0404-03 - Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z – hermetyczne szt.22

Natomiast wewnątrz tych pozycji, są współczynniki do materiałów, które nie pokrywają się z ilościami podanymi powyżej. Proszę o informację co dokładnie i w jakiej ilości wchodzi w zakres tych pozycji.

Odpowiedź:

W zakres pozycji wchodzi dokładnie to co jest napisane w przedmiarach. Współczynniki wewnątrz pozycji nie mogą się pokrywać, bo w ten sposób doszlibyśmy do absurdu co do ilości gniazd i przełączników. Proszę uważnie prześledzić projekt. Nie może być tak (w tym konkretnym przypadku) aby jeden wypust na gniazdo wtykowe odpowiadał takiej samej ilości gniazd wtykowych bądź przełącznik.