

RZP-2003- 176 /14

Poznań, dnia 25.09.2014 r.

Odpowiadając prosimy powołać się na
nasz numer pisma
POLECONY ZA DOWODEM DORĘCZENIA

Wszyscy Wykonawcy

Akademia Wychowania Fizycznego w Poznaniu, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych tekst jednolity (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423) udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Zamawiającego w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego **na Modernizację budynku dydaktycznego fizjoterapii w Gorzowie Wlkp. Przy ul. Orłąt Lwowskich 4-6 – RZP-2003-09/14/ZP.**

Pytanie 1

Jakie wymiary ma posiadać sauna?

Odpowiedź 1

Miejsce przewidziane na zainstalowanie sauny ma powierzchnię ok. 229x276cm

Pytanie 2

Na ile osób jest przewidziana?

Odpowiedź 2

Sauna przewidziana jest na maks. 6 osób.

Pytanie 3

Jaka ma być moc pieca (od tego z kolei jest uzależnione sterowanie zew.)?

Odpowiedź 3

W stosunku do kubatury pomieszczenia 12kW.

Pytanie 4

W jakim stopniu zostały wykonane instalacje elektryczne w dziale „Usunięcie kolizji kablowych”? Zestawienie obejmuje montaż kabla NA2XS2Y 1x120 mm² w ilości 490. Projekt przewiduje układanie prawie 700 cm tego kabla. W tabeli robót wykonanych jest dopisek do pozycji – „,materiał” co to oznacza? Czy został dostarczony tylko materiał a robota nie jest wykonana?

Odpowiedź 4

Materiał nie został dostarczony. Zamawiający nie przewiduje robót z materiałów powierzonych. Wykonawca winien uwzględnić w cenie ryczałtowej wszystkie elementy mające wpływ na prawidłowe i całościowe wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z załączoną przez Zamawiającego dokumentacją projektową, specyfikacją istotnych warunków zamówienia oraz stanem faktycznym przedmiotu zamówienia.

Pytanie 5

W przedmiarze ani zestawieniu robót wykonanych nie występuje pozycja: wykonania muf na kablach

15 kV oraz kablach 0,4 kV związanych z usunięciem kolizji kablowych. Czy prace z tym związane należy doliczyć do wyceny?

Odpowiedź 5

Tak.

Pytanie 6

Jak zamawiający rozliczy roboty już wykonane, a nie nadające się do użytkowania np. uszkodzone kable, rozdzielnie, inne urządzenia...?

Odpowiedź 6

Wykonawca winien uwzględnić w cenie ryczałtowej wszystkie elementy mające wpływ na prawidłowe i całościowe wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z załączoną przez Zamawiającego dokumentacją projektową, specyfikacją istotnych warunków zamówienia oraz stanem faktycznym przedmiotu zamówienia.

Pytanie 7

Proszę o podanie parametrów ekranu elektrycznego oraz wymiarów rolet, które znajdują się w przedmiarze robót elektrycznych.

Odpowiedź 7

Wymiary ekranów podano na rysunkach rzutów poszczególnych kondygnacji (2-1N rzut piwnicy, 3-5N rzut parteru, 4-rzut 1 piętra, 5-rzut 2 piętra, 6-rzut poddasza). Wymiary rolet takie jak wymiary okien – oznaczono na rzutach poszczególnych kondygnacji.

Pytanie 8

W udostępnionym na stronie internetowej Projekcie wykonawczym instalacji elektrycznych nie można otworzyć opisu technicznego tego projektu – plik uszkodzony. Proszę o udostępnienie poprawnego pliku opisu technicznego tego projektu.

Odpowiedź 8

Zamawiający udostępni poprawny plik

Pytanie 9

W udostępnionym na stronie internetowej Projekcie wykonawczym instalacji elektrycznych rysunek E15 zawierający instalacje teletechniczne na parterze budynku otwiera się tylko z zarysem części ścian, bez jakichkolwiek instalacji teletechnicznej. Proszę o udostępnienie poprawnego pliku rysunku E15.

Odpowiedź 9

Zamawiający udostępni poprawny plik.

Pytanie 10

Na rysunku nr E22 podano, że okablowanie sieci strukturalnej należy wykonać kablem FTP 4x2x0,6 kat. 6, a w Przedmiarze robót oraz Zestawieniu robót wykonanych występuje kabel FTP 4x2x0,5 kat. 5.

Odpowiedź 10

Należy uwzględnić kabel FTP 4x2x0,5 kat. 5 i skoordynować z elementami wykazanymi w wykonanej inwentaryzacji.

Pytanie 11

Jakim kablem ma być wykonane okablowanie strukturalne? Jakiej klasy ma być to okablowanie?

Odpowiedź 11

Należy uwzględnić kabel FTP 4x2x0,5 kat. 5 i skoordynować z elementami wykazanymi w wykonanej inwentaryzacji.

Pytanie 12

Łącznik pomiędzy istniejącą centralną abonencką a szafką GPD zaprojektowany został jako połączenie miedziane kablem XTKMX 50x4x0,5. W Przedmiarze robót w pozycji nr 128 uwzględniono konieczność ułożenia 100m tego kabla, a w Zestawieniu robót wykonanych w pozycji nr 588 jest 150 m kabla ułożonego. Czy to oznacza, że tylko część tego kabla jest ułożona i pozostałą część trzeba ułożyć? Jeżeli tak, to do połączenia tych odcinków należy zastosować mufę kablową? Na czym ma być on rozszyty w GPD i centrali abonenckiej?

Odpowiedź 12

Tak. Łącznik pomiędzy istniejącą centralną abonencką a szafką GPD zaprojektowany został jako połączenie miedziane kablem XTKMX 50x4x0,5 o długości 150m z zapasami bez mufy, należy to skoordynować z elementami wykazanymi w wykonanej inwentaryzacji powykonawczej.

Wykonawca winien uwzględnić w cenie ryczałtowej wszystkie elementy mające wpływ na prawidłowe i całościowe wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z załączoną przez Zamawiającego dokumentacją projektową, specyfikacją istotnych warunków zamówienia oraz stanem faktycznym przedmiotu zamówienia.

Z poważaniem