

Nasz znak ZP-341-8-2009

Żagań 05 maja 2009r

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn” Pałac Książęcy w Żaganiu – Centrum Tożsamości i Przyszłości Europejskiej” – ETAP I .

Na podstawie art. 38ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r Prawo zamówień publicznych tj. Dz. U. Nr 223, poz. 1655 z dnia 29 listopada 2007 r ze zm., w związku ze zwróceniem się Wykonawcy o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dot. zadania pn” Pałac Książęcy w Żaganiu – Centrum Tożsamości i Przyszłości Europejskiej” – ETAP I ,/ zapytanie z dnia 30.04.2009- fax/ Zamawiający przekazuje treść zapytania z wyjaśnieniem :

13 W dokumentacji zamieszczonej na stronie <http://bip.zagan.pl/> brakuje następujących schematów rozdzielni elektrycznych wchodzących w zakres prac: 13R (rozdzielnica usytuowana na parterze), 02R, 07R, 03R , RF (rozdzielnice usytuowane w piwnicy, 3 RI (rozdzielnica usytuowana na poddaszu). Prosimy o udostępnienie brakujących schematów.

Odp. Dla tego typu zakresu zadania nie wykonujemy rozdzielni ujętych w zapytaniu, w pomieszczeniu za szybem windy na poszczególnych kondygnacjach należy zasilić to pomieszczenie z istniejącej instalacji: poddasze z istniejącej instalacji.

14 W dziale „instalacje wewnętrzne” przedmiaru instalacji elektrycznych nie wykazano rodzaju typu przekrojów wykorzystanych przewodów elektrycznych. Proszę o zestawienie wszystkich przewodów wraz z obmiarem.

Odp. Umieszczono na stronie internetowej www.bip.zagan.pl

15.W działach „wymiana opraw oświetleniowych stylizowanych” oraz „instalacje wewnętrzne „ przedmiaru instalacji elektrycznych nie wykazano typu opraw oświetleniowych (brak również informacji na schematach poszczególnych kondygnacji). Proszę o zestawienie opraw oświetleniowych z ilościami.

Odp. Kinkiety i żyrandole stylizowane należy dobrać zgodnie z opisem – podana jest liczba źródeł światła i ich moc (opis instalacji wewnętrznej).

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn" Pałac Książęcy w Żaganiu – Centrum Tożsamości i Przyszłości Europejskiej" – ETAP I .

Na podstawie art. 38ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r Prawo zamówień publicznych tj. Dz. U. Nr 223, poz. 1655 z dnia 29 listopada 2007 r ze zm., w związku ze zwróceniem się Wykonawcy o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dot. zadania pn" Pałac Książęcy w Żaganiu – Centrum Tożsamości i Przyszłości Europejskiej" – ETAP I ,/ zapytanie z dnia 30.04.2009- fax/ Zamawiający przekazuje treść zapytania z wyjaśnieniem :

I proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące robót elektrycznych.

1. Jakiego typu mają być baterie kondensatorów oraz sposób ich działania?

Odp. 1. Bateria kondensatorów o mocy 150kVar, z pięciostopniową regulacją automatyczną.

2. Proszę określić bliższe dane dotyczące osprzętu modułowego.

Odp. 2. Parametry jak w schematach rozdzielni

3. Typ kabla wielożyłowego o masie 5,5 kg/m na napięcie 110kV (poz. 61 przedmiaru robót)

Odp. Kabel d0 110KV – YKY 5 x 50

4. Jak należy rozumieć opis do poz. 23 przedmiaru robót elektrycz" ... praca samojezdnego podnośnika teleskopowego o napędzie spalinowym 10x1 doba?

Odp. Praca podnośnika przy demontażu i montażu zwodów instalacji odgromowej.

5. Czy obudowy o pow. 0,4 – 0,5 m2 są odpowiednie do montażu takiej ilości osprzętu modułowego jak na projektach tablic elektrycznych?

Odp. tak

6. O jakim aparacie jest mowa w poz. 36 przedmiaru robót?

Odp. Wyłącznik In=630A z nastawianym wyzwalaczem przeciążeniowym i zwarciovym, możliwością zdalnego wył. i zał. wyposażony w blok różnicowoprądowy.

7. Jaki typ kabla ma być zastosowany w poz. 86-93 , 95 i 96 przedmiaru robót?

Odp. Do kosztorysu ofertowego dobrać z zestawienia materiałów i przedmiaru robót. Pozycje: 86-3x1,5; 87-3x2,5; 88-5x4; 89-5x10; 90-5x6; 91-1,5; 92-4; 93-HXH2x1,5; 95-LGY25; 96-LGY16

8. Proszę podać poszczególne typy kinkietów przewidzianych do montażu w poz. 132 – 135 przedmiaru robót.

Odp. Pozycja 132 - kinkiet 2 płomieniowy; 133 - kinkiet 3 płomieniowy; 134 - kinkiet 4 płomieniowy; 135 - kinkiet 5 płomieniowy

9 Na jakiej podstawie należy opracować dokumentację wykonawczą i dokonać wyceny robót ujętych w poz. 143, 144, i 145 przedmiaru robot?

Odp. Powierzchnia pomieszczeń, ilość pomieszczeń ich przeznaczenie i kubatura.

10 Czy w ramach przetargu należy tylko wycenić wykonanie projektu wykonawczego czy również wykonanie instalacji o której mowa (poz. 143,144 i 145) wraz z niezbędnym osprzętem i rozdzielnicami?

Odp. 10. Projekt wraz z wykonaniem instalacji

11 W jaki sprzęt ma być wyposażona sala audiowizualna i które pomieszczenia mają być przeznaczone na takie sale?

Odp. Dla wykonania zadania w tym zakresie nie przewiduje się budowy kabin dla tłumaczeń symultanicznych. Wyposażenie w okablowanie, nagłośnienie, projektor multimedialny, ekran, tablica interaktywna o przekątnej min.70" (4 sale: 1.19W,1.20W,2.13W,2.14W)

12 Proszę o podanie wytycznych do wykonania sieci strukturalnej:

- z jakich elementów ma się składać PEL;
- ilość PEL i w jakich pomieszczeniach;
- podstawowe wymagania co do kategorii sieci;
- podstawowe wymagania co do urządzeń aktywnych i pasywnych.

Odp. Dobrać do przeznaczenia pomieszczeń.

13 Czy systemy ochrony (alarm, p.poż , CCTV) mają działać jako systemy niezależne od już istniejących w obiekcie? Jaki jest poziom i zakres ochrony remontowanego skrzydła? Czy istnieją wytyczne PSP dla systemu p. poz?

Odp. Dla tego zakresu zadania systemy ochrony należy podłączyć do istniejących w obiekcie.

14 Jaka centrale telefoniczna przewiduje się w remontowanej części pałacu, tj. proszę podać:

- na ile numerów zewnętrznych,
- jaki typ linii miejskich?

Odp. Tylko okablowanie i osprzęt - podłączenie do istniejącej centrali.

15. Czy sieć kablowa ma być wydzielona z sieci strukturalnej?

Odp. Zależy od przyjętej koncepcji sieci przez opracowującego dokumentację wykonawczą - jest ona do wykonania w zakresie.

16. Proszę dokładnie określić typy przewodów jakie podlegają wycenione w poz. 56, 57, 58, 59 i 60 przedmiaru robot.

Odp. Do kosztorysu ofertowego dobrać z zestawienia materiałów i przedmiaru robót Pozycje: 56-3x1,5; 57-3x1,5; 58- 3x2,5; 59-5x4; 60-5x10