

Poznań, dnia 2008-11-07
EZ/...../2008

Wg rozdzielnika
Do wszystkich uczestników postępowania o zamówienie publiczne

dotyczy: przetargu nieograniczonego 101/2008 - Modernizacja i przebudowa pomieszczeń III piętra budynku starego przy ulicy Garbary 15 wraz z etapem II modernizacji Oddziałów Chirurgii Onkologicznej I i Radioterapii Ginekologicznej (piętra II i I).

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęło zapytanie do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które poniżej udzielamy odpowiedzi.

PYTANIA z dnia 06.11.2008 i ODPOWIEDZI:

Pyt. 1. Proszę dostarczyć przedmiary, które obejmowałyby wycenę systemu Stałego Urządzenia Gaśniczego w pomieszczeniach serwerowni oraz pomieszczeniu centrali telefonicznej.

Odp.: Patrz odpowiedzi z dnia 01.10.2008. Udzielono tam odpowiedzi na pytanie z dnia 29.09.2008 o udostępnienie przedmiaru dotyczącego instalacji gaśniczej: wycena ma bazować na załączonej dokumentacji technicznej.

Pyt. 2. Proszę podać producentów następujących opraw oświetleniowych (oraz ich dane kontaktowe) w celu uzyskania informacji cenowej:

- a. Lampa bakteriobójcza (poz. 78 i 147 kosztorysu WCO Garbary P-ń)
- b. Lampa bakteriobójcza wentylowana (poz. 148 kosztorysu WCO Garbary P-ń)
- c. Oprawa CAKE IN 121 (poz. 80 i 150 kosztorysu WCO Garbary P-ń)
- d. Oprawa PROFIL MT 100 2x28 (poz. 83 i 153 kosztorysu WCO Garbary P-ń)
- e. Oprawa PROFIL MT 100 4x35 (poz. 84 i 154 kosztorysu WCO Garbary P-ń)
- f. Oprawy SNI (poz. 70 i 140 kosztorysu WCO Garbary P-ń)

Odp.: Zamawiający nie narzuca konkretnego producenta lamp, jednakże lampy stosowane przez wykonawcę muszą spełniać parametry techniczno użytkowe określone w dokumentacji technicznej i przed ich wbudowaniem muszą uzyskać akceptacje zamawiającego;

a, b - informujemy, że w dotychczasowej praktyce stosowane były lampy ULTRAVIOL Zgierz, ul. Stępowizna 34,

c, d, e – w projekcie jest podany producent: ORGANIC,

f – w projekcie jest podany producent: ELEKTROMETAL Łódź.

Pyt. 3. W kosztorysie WCO Garbary P-ń występuje osprzęt o IP45 (łączniki 1-biegunowe, łączniki 2-biegunowe, gniazda 230V). Nie spotkaliśmy się jeszcze z osprzętem elektroinstalacyjnym o takim IP. Wydaje nam się, że powinien tam być zastosowany osprzęt o IP44. Prosimy o wyjaśnienie, czy można zastosować osprzęt szczelny o IP44?

Odp.: Jest to pomyłka, chodzi o osprzęt bryzgoszczelny IP44.

Pyt. 4. Proszę podać w jaki osprzęt mają być wyposażone puszkę podłogowe Pandora z pozycji 78 przedmiaru robót elektroenergetycznych (remont i modernizacja 3 piętra).

Odp.: Puszki podłogowe mają być wyposażone w:
3 x podwójne gniazda logiczne, złożone z dwóch modułów RJ45 22,5x45mm,
2 x gniazda zasilania ogólnego (białe),
2 x gniazda zasilania komputerowego (DATA – czerwone).
Dane znajdują się na rysunku elektrycznym sieci niskoprądowej.

UWAGA:

Zamawiający dokonuje zmiany terminów przetargowych:

- Termin składania ofert do dnia 17.11.2008 r. do godz.9.00
- Termin otwarcia ofert w dniu 17.11.2008 r. o godz. 10.00

Z poważaniem,

Z-ca Dyr. ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych
inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna