



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: (0-41) 36-71-301, fax: (0-41) 34-50-623
e-mail: wszkiecelce@poczta.onet.pl

Dział Zamówień Publicznych

tel. (041) 36-71-259, -269, -339



EZ/ZP/122/2010

Kielce, dnia 03.09.2010 r.

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: Postępowanie nr EZ/ZP/122/2010 na wykonanie remontu budynku zlokalizowanego w Kielcach przy ul. Grunwaldzkiej 47 dla projektu pn. „Przebudowa zespołu pomieszczeń przy ul. Grunwaldzkiej 47 z przeznaczeniem na Oddział Neurologiczny z poradniami, izbę przyjęć oraz część administracyjną dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w w Kielcach zgodnie z Rozporządzeniem Ministra zdrowia z dnia 10 listopada 2006 r.”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. nr 19, poz. 777 z późn. zm.), Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

prosimy o odpowiedzi na n/w wnioski i pytania dotyczące dokumentacji projektowej część: instalacje elektryczne;

1. Brak rys nr E25 „Plan instalacji oświetlenia zewnętrznego”
2. Brak rys nr E26 „schemat ideowy oświetlenia zewnętrznego”
3. W rozdziale nr 4 opisu PT instalacje elektryczne jest: „kable zasilania podstawowego YAKY 4 x 240 mm² i kabel YAKY 4 x 95 mm² ze stacji transformatorowej NEUROLOGIA i kabel zasilania rezerwowego YAKY 4 x 120 mm² ze stacji transformatorowej KARDIOLOGIA należy wymienić na nowoprojektowane wg schematu rys nr 13 i bilansu mocy.” Jaka jest długość i sposób ułożenia tych nowych kabli? Czy pozycje kosztorysowe dotyczące wymiany kabli jw. należy umieścić w kosztorysie ofertowym?. W przedmiarze stanowiącym zał nr 4 dokumentów przetargowych te pozycje nie zostały uwzględnione.
4. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności między mocami zainstalowanymi Pi i napięciami zasilającymi (230V lub 400V) dla urządzeń wentylacji i klimatyzacji podanymi na rys nr E13, w zał nr 1 – Bilans mocy rozdzielni RG oraz w pkt 3.11 zał nr 10 stanowiącym opis techniczny instalacji wentylacji. Po ustaleniu właściwej wersji prosimy o skorygowanie PT instalacji elektrycznych i przedmiaru robót elektrycznych.
5. Winda WO3 o mocy 29kW na rys nr E13 jest zasilana przewodem HDGs 5x2,5mm² a wg bilansu mocy przewodem HDGs 5x25mm², który nie występuje w przedmiarze. Czy uzupełnić przedmiar o brakujący przewód zasilania tej windy?
6. Brak w przedmiarze UPS 15kVA zasilający tomograf. Czy należy dopisać tę pozycję do kosztorysu ofertowego?
7. Rys nr E22 powinien wg spisu rysunków zawierać schemat rozdzielni RUPS a zawiera powtórnie schemat rozdzielni RP4. Prosimy o uzupełnienie rys rozdzielnie RUPS.



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: (0-41) 36-71-301, fax: (0-41) 34-50-623
e-mail: wszkiecelce@poczta.onet.pl

Dział Zamówień Publicznych

tel. (041) 36-71-259, -269, -339



Odpowiedzi na pytania:

Ad 1)

W załączeniu przekazujemy brakujący rys. nr E.25.

Ad 2)

W załączeniu przekazujemy brakujący rys. nr E.26.

Ad 3)

Nie dotyczy tego postępowania.

Ad 4)

Obowiązują moce i napięcia wpisane do bilansu mocy w załączniku nr 1

Ad 5)

Na schemacie E.13 jest błąd literowy, zasilanie windy WO3 wykonać kablem typu HDGs5x25 (tak jak jest w bilansie) a nie tak jak to jest na schemacie 2,5mm². Kabel uwzględnić w wycenie kosztorysu ofertowego.

Ad 6)

W wycenie należy uwzględnić UPS 80kVA.

UPS 15kVA zasilający tomograf nie jest przedmiotem niniejszego postępowania.

Ad 7)

Na rysunkach E.13 do E.22 zawarto schemat rozdzielnic z uzupełnionym i obowiązującym w wszystkich oferentów wykazem jako podstawy wyceny. Schematy rozdzielnic w załączeniu.

**Z-ca Dyrektora
ds. Eksploatacyjno-Ekonomicznych
inż. Andrzej Domański**