

Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu
53-413 Wrocław, Pl. Hirszfelda 12
tel.: (71) 3689-584, 3689-585
fax: (71) 3689-583
www.dco.com.pl
e-mail: dco@post.pl
NIP: 899-22-28-100
Regon: 000290096

Wrocław, 27.01.2014r.

EZP/79/14

Wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych związanych z przebudową pomieszczeń na cele Pracowni Brachyterapii na parterze budynku B Dolnośląskiego Centrum Onkologii we Wrocławiu, znak sprawy: ZP/PN/73/13/ETE.

W związku z wpłynięciem pytań do SIWZ w przetargu nr ZP/PN/73/13/ETE, Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu działając zgodnie z art. 38, ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 zwanej w dalszej części *ustawą*) odpowiada:

Pytanie nr 1:

RURY DO GAZÓW MEDYCZNYCH

a) Prosimy o udzielenie odpowiedzi na jakim etapie (złożenie oferty czy realizacji umowy) Zamawiający będzie wymagał dla rur do gazów medycznych dostarczenia następujących dokumentów:

- aprobaty CE dla wyrobu medycznego,
- deklaracji zgodności wytwórcy
- zgłoszenia/powiadomienia Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w myśl art. 17 ust. 2) ustawy z dnia 15 lipca 2010r. o działalności leczniczej oraz ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie wymagał wyżej wymienionych dokumentów w trakcie realizacji zadania (na etapie montażu instalacji) i przy procesach odbiorowych.

Pytanie nr 2:

RURY DO GAZÓW MEDYCZNYCH

b) Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał dostarczenia rur miedzianych o grubościach ścianek zgodnych z ISO 13348 do gazów medycznych i próżni jako odrębnego wyrobu od systemu rurociągowego do gazów medycznych zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 listopada 2010 w sprawie sposobu klasyfikowania wyrobów medycznych?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie wymagał zamontowania rur miedzianych spełniających obowiązujące przepisy i wymagania dla wyrobu medycznego.

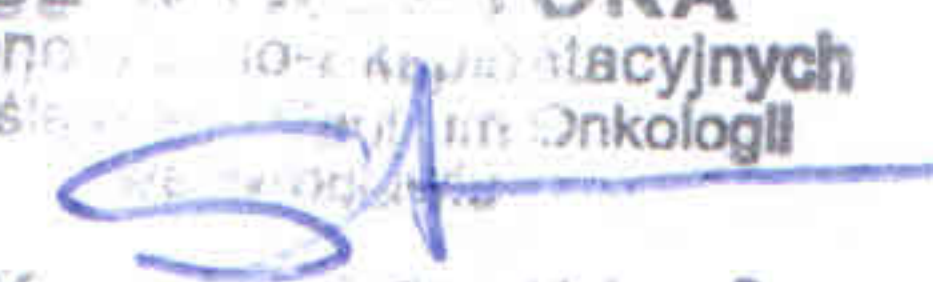
Pytanie nr 3:

CU+

Czy Zamawiający będzie wymagał popychaczy punktów poboru w panelach nad łóżkowych, kolumnach i innych urządzeniach wyposażonych w punkty poboru (do swojego podstawowego działania wymaga się częstego ich dotykania przez personel), wykonanych z miedzi CU+, która jest dzisiaj standardem zabijającym 99,9% bakterii na swojej powierzchni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie będzie żądał wykonania popychaczy punktów poboru w panelach nad łóżkowych, kolumnach i innych urządzeń wyposażonych w punkty poboru z wykorzystaniem technologii „CU+”

Z-ca DYREKTORA
ds. Ekonomicznych i Aplikacyjnych
Dolnośląskiego Centrum Onkologii

mgr Krzysztof Stańkowski

ZASTĘPCA KIEROWNIKA DZIAŁU
Zamówień Publicznych i Logistyki

mgr Joanna Głombowicz