

EZP/1546/14

Wrocław, 15.12.2014r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę kompleksowego systemu do unieruchomiania pacjentów poddawanych radioterapii z podziałem na 3 pakiety, znak sprawy: ZP/PN/70/14/LZT

W związku z wpłynięciem pytań do SIWZ w przetargu nr **ZP/PN/70/14/LZT**, Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu działając zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 zwanej w dalszej części *ustawą*) odpowiada:

Pytanie 1: Pakiet nr 1

Dotyczy zapisu w projekcie umowy §5.2 oraz zapisu w załączniku nr 1 do SIWZ

Ze względu na przerwę w produkcji związaną ze Świątami Bożego Narodzenia oraz rozpoczęciem nowego roku zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu dostawy kompleksowego systemu unieruchomienia i odtwarzalnego ułożenia pacjenta podczas radioterapii 3 szt. /Legnica/ z 6 tygodni do 10 tygodni od daty podpisania umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy kompleksowego systemu unieruchomienia i odtwarzalnego ułożenia pacjenta podczas radioterapii 3 szt. /Legnica/ z 6 tygodni do 10 tygodni od daty zawarcia umowy.

Pytanie 2:

Dotyczy zapisu w projekcie umowy §7.1 – Kary umowne i odsetki za opóźnienie w zapłacie

Zwracamy się z prośbą o obniżenie kar umownych w przypadku nieterminowych dostaw do 0,1% wartości zamówienia za każdy dzień opóźnienia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy Projektu umowy bez zmian.

Pytanie 3: Pakiet nr 3

Poz. 1. Materac próżniowy

Prosimy o dopuszczenie materaca, o następujących parametrach:

- Materac do unieruchomienia całego ciała
- Materac wykonany z folii poliuretanowej. Folia jest biokompatybilna i wolna od ftalanów (plastyfikatorów), lateksu i PVC
- Materac wyposażony w zawór zwrotny, który może być łatwo obsługiwany jedną ręką z uwagi na małe rozmiary. Przepuszczalny dla promieni rentgenowskich i MRI
- Wypełnienie: polistyren-mikroperełki 35 g

- Wymiary: 75 x 200 cm
- Przystosowany do użytku z systemem próżniowym używanym na salach operacyjnych

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy Granicznych wymagań technicznych bez zmian. Podane wymiary – 80 – 150cm wynikają z dotychczasowych doświadczeń Zamawiającego. Zbyt długi materac byłby nieporęczny. Mógłby również uniemożliwić stosowanie dodatkowych elementów unieruchomienia, niezbędnych podczas radioterapii.

Pytanie 4:

Poz.2 Pompa

Prosimy o dopuszczenie ręcznej, metalowej pompy do odciągania powietrza z uchwytem na stopę

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy Granicznych wymagań technicznych bez zmian. Pompa ręczna wymaga zaangażowania dodatkowej osoby, a nie zawsze jest to możliwe.

Jednocześnie Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert na dzień 19 grudnia 2014r. godz. 10:00/10:15.

Prof. DYREKTORA
Dolnośląskiego Centrum Onkologii
we Wrocławiu
[Signature]
mgr Joanna Głombowicz