

Szpital Powiatowy w Gryfinie sp. z o.o.
ul. Parkowa 5
74-100 Gryfino

Gryfino, dnia 03 sierpnia 2010 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę środków dezynfekcyjnych dla Szpitala Powiatowego w Gryfinie Sp. z o.o.”

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. jedn. z 2007 r. Dz. U. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) zwanej dalej pzp., Zamawiający w związku z wpływieniem zapytań do SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „dostawę środków dezynfekcyjnych dla Szpitala Powiatowego w Gryfinie Sp. z o.o.”, wyjaśnia i jednocześnie na mocy art. 38 ust. 4 pzp. dokonuje poniższych modyfikacji.

Pytanie:

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006r Nr 164, poz. 1163) prosimy o udzielenie wyjaśnień w przedstawionych kwestiach dotyczących:

Załącznik nr 4 poz. 3, 4, 8, 9, 10, 11, 20, 24

Zgodnie z prawem przysługującym z art. 29 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (dalej „ Ustawa Pzp ” zwracamy się z prośbą o dopuszczenie składania ofert równoważnych .W myśl definicji „ oferty równoważnej ” w przypadku środków do dezynfekcji cechą pierwszorzędą jest jego przeznaczenie do stosowania a zatem zachowując właściwości danego preparatu i to samo przeznaczenie, cecha drugorzędna taka jak np. skład chemiczny czy postać danego środka (nie ma znaczenia czy preparat jest w postaci proszku, koncentratu do rozcieńczenia czy w postaci gotowego roztworu – wszak przeznaczenie jest takie samo) nie powinna być podstawą do dyskwalifikacji danego środka do zaoferowania. Nie istnieje przecież na rynku preparat do dezynfekcji pochodzący od innego producenta a posiadający dokładnie ten sam skład chemiczny i sposób konfekcjonowania, bowiem przy zachowaniu tych samych właściwości, przeznaczenia preparatu i jego spektrum działania skład chemiczny może być zmodyfikowany, przy czym modyfikacja ta jest przeważnie niewielka i uwarunkowana jest specyfiką produkcyjną i patentową danego producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wycenę produktów równoważnych pod warunkiem iż spełniają następujące wymogi:

poz 3

Preparat bezbarwny do odkażania i odtłuszczania skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenuk wodoru, bez zawartości jodu i jego związków. Bez pochodnych fenolowych, pH 6,0-7,0 zakres działania: B,Tbc,F,V (Adeno,Rota,Herpes,HIV) – do 1 min.

poz 4

Preparat barwiony do odkażania, odfuszczenia, zabarwiania skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i jego związków. Bez pochodnych fenolowych. pH 6,0-7,0 zakres działania: B,Tbc,F,V (Adeno,Rota,Herpes,HIV) – do 1 min.

poz 8

Preparat syntetyczny, bez zawartości mydła, do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, nie powodujący wysuszenia skóry rąk o pH 5,0-5,5. Oparty o APG (alkilopoliglikozydy). Kompatybilny z preparatami do dezynfekcji rąk

poz 9

Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk dla osób wrażliwych (pH= 5,0-5,5). Bez zawartości mydła. W składzie krem nawilżający. Kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk. Opakowania 500 ml dostosowane do systemu dozującego typu Dermados

poz 10

Emulsja typu olej w wodzie w o działaniu nawilżającym i ochronnym, zawierająca wosk pszczeli.

poz 11

Emulsja typu woda w oleju o działaniu natłuszczającym i ochronnym, sprzyjający regeneracji uszkodzonej skóry.

poz 20

Preparat alkoholowy przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych, gotowy do użycia. Nie zawierający aldehydów, QAV i pochodnych biguanidyny. Zawierający min. 3 subst. aktywne.

Wymagana pozytywna opinia kliniczna IMiDz (lub instytutu równoważnego) do stosowania na oddziałach pediatrycznych. Zakres działania: B,F – 1 min. Tbc – 5 min. V (HBV, HIV, Rota) – 1 min.

poz 24

Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi, gotowy do użycia, nie zawierający aldehydów. Zawierający min. 3 substancje aktywne. Nanoszony na powierzchnie w postaci piany.

Wymagana pozytywna opinia kliniczna ImiDz (lub instytutu równoważnego). Zakres działania: B,F,Tbc do 5min. V (HBV, HIV, Adeno, Rota) 1 minuta.