

Warszawa, dnia 12.05.2010r.

Nr sprawy: ZP – 25/11
L.dz. 163/11/ZP

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW BIORĄCYCH UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę materiałów do sterylizacji dla Szpitala Praskiego p.w. Przemienienia Pańskiego SPZOZ w Warszawie”

Szpital Praski p.w. Przemienienia Pańskiego SPZOZ w Warszawie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ), dot. przetargu jw., wpłynęły pytania. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający przekazuje treść wyjaśnień:

Pytanie 1: Zwracamy się z prośbą o wydzielenie części nr 5 do oddzielnego pakietu, co umożliwi naszej firmie złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 2: Część Ic : czy Zamawiający dopuści rękaw o wymiarach 200x50x100 m?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 3: Część Ie: czy Zamawiający dopuści rękaw o wymiarach 300x65x100m?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 4: Część If: czy Zamawiający dopuści rękaw o wymiarach 420x80x100m?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 5: Część IIg (IIIg): czy Zamawiający dopuści rękaw o wymiarach 420x200m?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuści, aby nr katalogowy produktu (rękawa, torebki) był umieszczony na opakowaniu torebki lub rękawa do sterylizacji, nie na samym produkcie (rękawie, torebce)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7: Czy Zamawiający dopuści, aby numer LOT, oznaczenie CE i rozmiar rękawa/ torebki był umieszczony na produkcie od strony papieru (zamiast od strony folii) poza przestrzenią pakowania?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8: Czy Zamawiający dopuści, aby zgrzew miał szerokość 1cm, zamiast wymaganych 1,1 cm i był dwu lub trójliniowy? Pragniemy zauważyć, iż ilość linii i rowków nie ma żadnego wpływu na wytrzymałość zgrzewu, natomiast wymagania normy EN 868-5:2009 dotyczące szerokości zgrzewa to 6mm?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 9: Prosimy o odstąpienie od wymogu wytrzymałości zgrzewu na poziomie 4,5 N/15mm, gdyż jest to niezgodne z normą EN 868-5:2009, która określa minimalną wartość na poziomie 1,5N/15mm dla sterylizacji parowej oraz 1,2N/15mm dla innego rodzaju sterylizacji?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiającemu zależy na jak najbardziej wytrzymałym zgrzewie ze względu na ciężar i wielkość pakietów.

Pytanie 10: Prosimy wyjaśnić czego dotyczą podane wielkości: „wytrzymałość na rozciąganie minimum (N/15mm):wzdłuż na sucho - 96,8; wzdłuż na mokro - 28; w poprzek na sucho - 52,6; w poprzek na mokro- 15,7” – czy dotyczą papieru w rękawach czy laminatu? Zapis zawarty w SIWZ jest nieprecyzyjny, wydaje nam się, iż podane wartości dotyczą cech papieru użytego w rękawach. Poza tym powyższe wartości według normy określone są w jednostce kN/m?

W związku z powyższym: Czy Zamawiający dopuści rękawy do sterylizacji, w których użyty papier posiada następujące wartości: wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż na sucho (wartość średnia) 6,33 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż na mokro (wartość średnia) 2,07 kN/m, w poprzek na sucho - (wartość średnia) 3,33 kN/m, w poprzek na mokro (wartość średnia) 1,00 kN/m?

Odpowiedź: Podane wielkości dotyczą papieru, Zamawiający dopuszcza rękawy do sterylizacji, w których użyty papier posiada następujące wartości: wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż na sucho (wartość średnia) 6,33 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż na mokro (wartość średnia) 2,07 kN/m, w poprzek na sucho - (wartość średnia) 3,33 kN/m, w poprzek na mokro (wartość średnia) 1,00 kN/m.

Pytanie 11: Jeżeli Zamawiający miał na myśli wytrzymałość laminatu prosimy o dopuszczenie laminatu o wytrzymałości na zerwanie ≥ 20 N/15mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 12: Czy Zamawiający w pozycji Ia dopuści rękaw z fałdą 40mm, zamiast 50mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 13: Czy Zamawiający w pozycji Ic dopuści rękaw z fałdą 50mm, zamiast 55mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14: Czy Zamawiający w pozycji Id dopuści rękaw z fałdą 60mm, zamiast 65mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15: Czy Zamawiający w pozycji Ie dopuści rękaw z fałdą 60mm, zamiast 80mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16: Czy Zamawiający w pozycji If dopuści rękaw o szerokości 380mm z fałdą 80mm, lub 420mm z fałdą 90mm, zamiast rękaw 400mm z fałdą 80mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 17: Czy Zamawiający w pozycji IIIg rękaw papierowo-foliowy płaski o szerokości 380 mm lub 420mm zamiast 400mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 18: Czy Zamawiający zgodzi się umieścić w odrębnym pakiecie pozycje IVa, IVb, Va i Vb, pozwoli to naszej firmie złożyć szpitalowi konkurencyjną ofertę cenową?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 19: Prosimy o wyjaśnienie: czego dotyczą informacje umieszczone pod formularzem cenowym – wymagania dla torebek włókninowo – foliowych?

Odpowiedź: Informacje pod formularzem cenowym dotyczą torebek włókninowo-foliowych do sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu. W związku z tym Zamawiający modyfikuje treść SIWZ poprzez dodanie pakietu nr 2 – Torebki włókninowo – foliowe do sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu. Formularz cenowy pakietu nr 2 stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

DYREKTOR
Paweł Obermeyer

FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 2

Lp.	Przedmiot zamówienia	JM	Ilość	Cena jednostkowa (szt)	Wartość zamówienia netto (poz 3xpoz 4)	VAT (%)	Cena jednostkowa brutto (poz.4xpoz.6)	Wartość zamówienia brutto (poz.5xpoz.6)	Numer katalogowy oferowanego produktu	Producent
	-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-	-8-	-9-	-10-
1.	Torebka włókninowo-foliowa do sterylizacji para wodną i tlenkiem etylenu:									
1.1	320 mm x 500mm	op. A'100	5							
2.1	420mm x 600mm	op.A'100	10							
3.1	480mm x 750mm	op.A'100	20							
	RAZEM									

.....
*Data, pieczęć i podpis
 upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy*

Szczegóły dotyczące wymagań zamawiającego w zakresie przedmiotu zamówienia:

Torebki włókninowo foliowe przeznaczone do sterylizacji parą wodną, tlenkiem etylenu oraz formaldehydem przeznaczona do pakowania wyrobów cięższych i większych objętościowo.

Produkt wykonany z włókniny celulozowo- poliestrowej o gramaturze 60g/ m2 oraz przezroczystego laminatu foliowego poliestrowo- polipropylenowego (grubość poliestru 12 mikrometrów, grubość polipropylenu 38 mikrometrów). Temperatura zgrzewania 175- 210 stopni Celcjusza.

