

Dotyczy:
L.dz.SZP/ZP/1378/2021

Pyt. 23

Grupa 1, poz. 13

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania ligniny będącej wyrobem medycznym?

Odp. Tak.

Pyt. 24

Grupa 2, poz. 1-3

Czy należy zaoferować wyrób posiadający elastyczne przylepco-rzepy oraz dwa elastyczne ściągacze taliowe (z przodu i z tyłu), dzięki którym produkt jest bardzo wygodny i idealnie dopasowuje się do ciała?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 25

Grupa 2, poz. 1-3

Czy należy zaoferować wyrób posiadający falbanki boczne z elastycznej przędzy skierowane na zewnątrz, co minimalizuje ryzyko przygniecenia falbanek przez użytkownika w trakcie użytkowania, a co za tym idzie zwiększa się zabezpieczenie przed bocznymi przeciekami?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 26

Grupa 2, poz. 1-3

Czy Zamawiający wymaga pieluchomajtek oddychających na całej powierzchni, czyli wykonanych w całości z warstw przepuszczających powietrze, niezależnie od surowca użytego do tego celu?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 27

Grupa 2, poz. 1

Czy Zamawiający wymaga pieluchomajtek o obwodzie 100 – 150 cm?

Odp. Tak.

Pyt. 28

Grupa 2, poz. 2

Czy Zamawiający wymaga pieluchomajtek o obwodzie 130 – 170 cm?

Odp. Tak.

Pyt. 29

Grupa 2, poz. 3

Czy Zamawiający wymaga pieluchomajtek o obwodzie 75 - 110 cm?

Odp. Tak.

Pyt. 30

Pytania dotyczące treści umowy:

1. Czy Zamawiający zgadza się aby do wzoru umowy zostało dopisane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „*Strony mogą jednak zmienić ceny również w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy; bądź w przypadku gdy suma miesięcznych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3% - pod warunkiem uzgodnienia zmiany cen w aneksie do umowy*”?

Dopisanie powyższego zdania nie zagraża interesom Zamawiającego. Jeżeli Zamawiający nie będzie akceptował zmiany cen, będzie mógł odmówić podpisania aneksu o zmianie umowy.
Odp. Zamawiający nie przychylił się do ww. prośby Wykonawcy.

DYREKTOR

Bogumił Kurowski