



EZ/853/20

Wrocław, 02.10.2020r.

Dotyczy odpowiedź na pytanie, zmiana SIWZ do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę radiologicznej odzieży ochronnej (sygnatura sprawy EZ/540/008/20).

W związku z pytaniem zadany w ww. postępowaniu:

1. „w punkcie 5, dotyczącym czepka do osłony głowy, nastąpiła pomyłka "Do każdej osłony tarczycy należy dostarczyć osłonę higieniczną". Bardzo prosimy o poprawienie błędu.”

Odpowiedź

Zamawiający zgodnie z pytaniem zadany przez Wykonawcę dokonuje zmiany „Karty Parametrów” dla Zadania 1 poz. 5. Zmieniony wzór „Karty Parametrów” stanowiący integralną część SIWZ w załączeniu.

Wobec powyższego Zamawiający, w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej Pzp), dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, a mianowicie „Kartę Parametrów” dla Zadania 1 - Fartuchy RTG poz. 5

Jest:

„Czepek do osłony głowy o ochronie radiologicznej 0,5 mmPb. Materiał wierzchni łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający najwyższą odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami. Do każdej osłony tarczycy należy dostarczyć osłonę higieniczną. Kolory: - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru.”

Winno być:

„Czepek do osłony głowy o ochronie radiologicznej 0,5 mmPb. Materiał wierzchni łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający najwyższą odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami. ~~Do każdej osłony tarczycy należy dostarczyć osłonę higieniczną.~~ Kolory: - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru.”

Jednocześnie Zamawiający w oparciu o art. 12a ust. 1 ustawy Prawo zamówień Publicznych, przedłuża termin składania i otwarcia ofert na dzień 03.10.2020r., miejsca i godziny pozostają bez zmian. Wobec powyższego zmianie ulega pkt. 1 Rozdziałów XIII, XIV, XV Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie zmiany ww. terminów.

Dyrektor

mgr inż. Katarzyna Kapuścińska



DOLNY
ŚLĄSK

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław
e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

Sporzadziła: Marta Pasek-Zarzycka
Sprawdziła: Ewa Kupis

ZADANIE 1 - Fartuchy RTG- KARTA PARAMETRÓW			
I.p.	parametry techniczne	strona oferty, na której znajduje się opis potwierdzający spełnianie parametru	punkty za parametry dodatkowe
Fartuchy RTG			
WYMAGANE			
1	Fartuch ochronny pełny typu płaszcz z pasem odciążającym wraz z wieszakiem. Fartuch chroniący przód i tył, zapinany na zakładkę. Ochrona radiologiczna 0.5 mm Pb przód oraz 0.25 mm Pb tył. Iżejszy od klasycznej gumy ołowiowej o ok. 30%. Fartuch wyposażony w elastyczny szeroki pas, przypinany do fartucha za pomocą zatrzasków chroniący przód i tył, zapinany na zakładkę. Po prawej stronie zatrzaski do mocowania osłony na tarczyce. Kolory - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru	x	x
	Materiał wierzchni fartuchów łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami. Wymóg pod rygorem zwrotu jeśli w trakcie użytkowania wystąpią plamy	x	x
	Oznakowanie: trwała etykieta zawierająca następujące: współczynnik ochrony, nazwa wytwórcy, nr seryjny, waga osłony, CE i nr jednostki notyfikowanej	x	x
2	Fartuch ochronny jednostronny zapinany skrzyżnie na plecach wraz z wieszakiem. Ochrona przodu 0.5 mm Pb wraz z częścią ochronną tyłu 0.25 mm Pb. Iżejszy od klasycznej gumy ołowiowej o ok. 30%. Pasy tylne, które krzyżują się na plecach chronią łopatki i okolice nerek oraz opierają się na biodrach obciążając plecy. Zapięcie typu rzep lub zatrzask. Po prawej stronie zatrzaski do mocowania osłony na tarczyce. Kolory - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru.	x	x
	Materiał wierzchni fartuchów łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami	x	x
	Oznakowanie: trwała etykieta zawierająca następujące: współczynnik ochrony, nazwa wytwórcy, nr seryjny, waga osłony, CE i nr jednostki notyfikowanej	x	x
3	Fartuch typu garsonka wraz z wieszakiem i haczykami do spódnicy (komplet zabezpieczający przód, boki i tył osoby używającej), zapinany z przodu na rzep lub zatrzask, na zakładkę z ochroną 0.5 mm Pb na całej powierzchni oraz 0.25 mm Pb z tyłu, iżejszy od klasycznej gumy ołowiowej o ok. 30%. Pas biodrowy wykonany z rozciągliwego materiału, zapinany na rzep lub zatrzask, posiadający dwa zamki boczne i pasek zapinany na klamrę plastikową. Kolory - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru	x	x
	Materiał wierzchni fartuchów łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami	x	x
	Oznakowanie: trwała etykieta zawierająca następujące: współczynnik ochrony, nazwa wytwórcy, nr seryjny, waga osłony, CE i nr jednostki notyfikowanej	x	x
4	Osłona tarczycy wraz z osłoną higieniczną ze słójką i ślimakiem o wymiarach: długość 12 cm, szerokość 24 cm, rozmiar kołnierza do 48 cm, o współczynniku 0.5 mmPb. Materiał wierzchni łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający najwyższą odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami. Do każdej osłony tarczycy należy dostarczyć osłonę higieniczną	x	x
	Oznakowanie: trwała etykieta zawierająca następujące: współczynnik ochrony, nazwa wytwórcy, nr seryjny, waga osłony, CE i nr jednostki notyfikowanej. Kolory - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru	x	x
5	Czepek do osłony głowy o ochronie radiologicznej 0,5 mmPb. Materiał wierzchni łatwozmywalny niezostawiający plam z krwi i środków kontrastowych, odporny na uszkodzenia, charakteryzujący się niską reaktywnością chemiczną, posiadający najwyższą odporność na zanieczyszczenia, bakteriostatyczny, przystosowany do mycia i dezynfekcji ogólnodostępnymi środkami. Do każdego osłony tarczycy należy dostarczyć osłonę higieniczną. Kolory - materiał zewnętrzny - minimum 4 kolory do wyboru.	x	x
DODATKOWE			
1	Wykonany z materiału bezwinyłowego zawierającego ołów (dotyczy pozycji 1, 2, 3, 4)		0/15
2	Wykonany z materiału z włókna węglowego, działającego antystatycznie oraz jodek srebra z działaniem antybakteryjnym (dotyczy pozycji 1, 2, 3, 4)		0/15
x	x	razem:	0-30

✓

Ogłoszenie nr 540191684-N-2020 z dnia 02-10-2020 r.

Wrocław:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 579767-N-2020

Data: 2020-09-03

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej, Krajowy numer identyfikacyjny 00632038400000, ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław, woj.

dolnośląskie, państwo Polska, tel. 71 306 44 19, e-mail zp@szpital-marciniak.wroclaw.pl, faks 71 306 48 67.

Adres strony internetowej (url): <http://www.szpital-marciniak.wroclaw.pl/bip/>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV.

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-10-05, godzina: 10:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-10-08, godzina: 10:00