Toruń, dn. 5 grudnia 2022 r.

L.dz. SSM.DZP.200.181.2022

dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego*

*na dostawę implantów do zabiegów neurochirurgicznych.*

Na podstawie art. 137 ust. 1 prawo zamówień publicznych Zamawiający modyfikuje treść SWZ w taki sposób, że w załączniku nr 1 do SWZ, w zadaniu nr 8 wykreśla dotychczasowy zapis o następującej treści: „

Części nr 8 - Implant neurochirurgiczne VIII

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa | j.m. | Ilość  | Cena jedn. netto | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe | Podać: Klasę oferowanego wyrobu zgodnie z regułami klasyfikacji wyrobów zawartymi w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2017/745 (podać jeśli dotyczy)  |
| 1. | Stabilizacja szczytowo –potyliczna i tylna kręgosłupa szyjnego. Implant wykonany na bazie stopu tytanu. System łączący pręty ze śrubami lub hakami do kręgosłupa szyjnego oraz płytkami potylicznymi z możliwością regulacji punktu zaczepu pręta. Śruby wieloosiowe co najmniej w dwóch średnicach (3,5 i 4,5mm), z zakresem długości w zakresie co najmniej od 10 do 50mm (dostępność możliwych długości zależna od średnicy śruby, stopniowane nie więcej niż 5mm). Zakres ustawienia głowa –oś długa śruby nie mniej niż 40 stopni. Śruby korowe (potyliczne) w zakresie średnicy 4,0-5,0mm i długości do 18mm (skok co 2mm). Pręty o średnicy do 4mm. W zestawie łączniki poprzeczne (do prętów) oraz łączniki boczne (offset do śrub). System ma możliwość połączenia stabilizacji potylicznej ze stabilizacją transpedikularną poprzez łącznik dedykowany lub pręt o zmiennej średnicy. Zestaw instrumentarium zawiera narzędzie do zakładania wszystkich rodzajów wielkości implantów oraz klucz dynamometryczny. System znajdujący się kontenerze przeznaczonym do sterylizacji oraz przechowywania. Zestaw zawiera –1 płytę potyliczną, 2 śruby potyliczne, 2 pręty, 6 śrub kręgosłupowych z blokerami. Komplet: 1 płytka potyliczną, 2 śruby potyliczne, 2 pręty, 6 śrub kręgosłupowych, 6 blokerów | Kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 1A | Płytka potyliczna | Szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 1B. | Płytka potyliczna | Szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 1C | pręt | Szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 1D. | Śruba/hak kregosłupowa | Szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |
| 1E | bloker | Szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |
|  | Ogółem: |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego.

Uwaga:

1) należy wycenić każdy element kompletu jeśli dotyczy.

2) Oświadczmy, że po w szczepieniu ww. implantów może/ nie może \* być wykonywane badanie TK i NMR.

\*- niepotrzebne skreślić

”

, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści:

„Części nr 8 - Implant neurochirurgiczne VIII

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa | j.m. | Ilość  | Cena jedn. netto | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe | Podać: Klasę oferowanego wyrobu zgodnie z regułami klasyfikacji wyrobów zawartymi w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2017/745 (podać jeśli dotyczy)  |
| 1. | Stabilizacja szczytowo –potyliczna i tylna kręgosłupa szyjnego. Implant wykonany na bazie stopu tytanu. System łączący pręty ze śrubami lub hakami do kręgosłupa szyjnego oraz płytkami potylicznymi z możliwością regulacji punktu zaczepu pręta. Śruby wieloosiowe co najmniej w dwóch średnicach (3,5 i 4,5mm), z zakresem długości w zakresie co najmniej od 10 do 50mm (dostępność możliwych długości zależna od średnicy śruby, stopniowane nie więcej niż 5mm). Zakres ustawienia głowa –oś długa śruby nie mniej niż 40 stopni. Śruby korowe (potyliczne) w zakresie średnicy 4,0-5,0mm i długości do 18mm (skok co 2mm). Pręty o średnicy do 4mm. W zestawie łączniki poprzeczne (do prętów) oraz łączniki boczne (offset do śrub). System ma możliwość połączenia stabilizacji potylicznej ze stabilizacją transpedikularną poprzez łącznik dedykowany lub pręt o zmiennej średnicy. Zestaw instrumentarium zawiera narzędzie do zakładania wszystkich rodzajów wielkości implantów oraz klucz dynamometryczny. System znajdujący się kontenerze przeznaczonym do sterylizacji oraz przechowywania. Zestaw zawiera –1 płytę potyliczną, 2 śruby potyliczne, 2 pręty, 6 śrub kręgosłupowych z blokerami. Komplet: 1 płytka potyliczną, 2 śruby potyliczne, 2 pręty, 6 śrub kręgosłupowych, 6 blokerów | Kpl. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 1A | Płytka potyliczna | Szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 1B. | Śruba potyliczna | Szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 1C | pręt | Szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 1D. | Śruba/hak kregosłupowa | Szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |
| 1E | bloker | Szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |
|  | Ogółem: |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego.

Uwaga:

1) należy wycenić każdy element kompletu jeśli dotyczy.

2) Oświadczmy, że po w szczepieniu ww. implantów może/ nie może \* być wykonywane badanie TK i NMR.

\*- niepotrzebne skreślić

”,

Pozostałe warunki SWZ nie ulegają zmianie.

Dnia 05/12/2022 r. modyfikację SWZ zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania