

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. Żołnierska 18
10 – 561 Olsztyn

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę stymulatorów przeciwbólowych** (*Biuletyn Zamówień Publicznych, Ogłoszenie nr 501399-N- 2020 z dnia 09 -01-2020 r.)*

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące zapytania:

1. Czy zamawiający w pkt 1 dopuści :

Stymulator impulsów nieladowlany z pilotem i z kotwicą mechaniczną.

Przeciwbólowy zestaw do stymulacji 16 kontaktowy, programator pacjenta i elektroda szesnastokontaktowa chirurgiczna lub dwie przezskórne.

- Stałe natężenie prądu

- Niezależna kontrola każdego z kontaktów od 0 do 100%

-Amplituda od 0 do 25,5 mA

-Częstotliwość od 2 do 1200 Hz

-Czas trwania impulsu od 20 do 1000 μ s

-Możliwość zastosowania elektrod przezskórnych lub chirurgicznych

-Objętość 38,6 cc

Rozmiar 66.8 mm x50.2 mm x13,5mm

Szesnastokontaktowa elektroda chirurgiczna 46 mm x 11mm x 2mm w długości 60 cm

Lub -Dwie elektrody ośmiokontaktowe przezskórne – kontakt 4mm , odstępy między kontaktami 3 mm o długości 60 cm

Możliwość zastosowania stymulacji typu Burst oraz Tonic

Możliwość podłączenia elektrody bezpośrednio do stymulatora lub za pomocą łącznika

Bezprzewodowy programator (pilot dla pacjenta, Pojemność Baterii 7,5 Ahr.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż w zakresie pkt. 1 Formularza cenowego (załącznik nr 2 do SIWZ) podtrzymuje dotychczasowe zapisy, tym samym nie dopuszcza możliwości zaferowania stymulatorów impulsów nieladowlanych o podanych powyżej parametrach .

2. Czy zamawiający w pkt 3 dopuści Elektrode przezskórną 60 cm ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż w pkt. 3 wymaga zaoferowania stymulatorów impulsów ładowalnych z adapterem do ładowania , łącznikiem do elektrod kompatybilnych z elektrodami różnych producentów.

3. Czy zamawiający dopuści do zaoferowania:

1. Przeciwbólowy stymulator impulsów, 16 kontaktowy, nieładowny z pilotem i zestawem do kotwiczenia elektrod?

W komplecie: stymulator 16 kontaktowy o stałym napięciu prądu, programator pacjenta i elektroda szesnastokontaktowa chirurgiczna, lub dwie elektrody przezskórne, ośmiokontaktowe. Możliwość konfiguracji od dwóch do 16 kontaktów elektrody, Możliwość ustawienia do 32 programów, w ramach 26 grup, Amplituda od 0 do 10,5 V, Częstotliwość od 2 do 130 Hz, Szerokość impulsu 60 - 450 us, Możliwość zastosowania elektrod przezskórnych lub chirurgicznych,

Rozmiar: 65mm x 49mm x 15mm,

Szesnastokontaktowa elektroda chirurgiczna dwu, lub trzyrzędowa, o długości 65 lub 90 cm, Dwie elektrody ośmiokontaktowe, przezskórne, o odstępach kontaktów do wyboru 1,5mm, lub 4mm, o długości 60, 75, lub 90 cm, Możliwość podłączenia elektrody bezpośrednio do stymulatora, lub za pomocą łącznika. Bezprzewodowy programator (pilot) dla pacjenta. Pojemność baterii 6,3 Ahr, Stymulator i elektrody kompatybilne z badaniem rezonansem magnetycznym całego ciała pacjenta, niezależnie od poziomu implantacji elektrody / elektrod.

2. Elektroda przezskórna 60, 75, lub 90 cm.

3. Stymulator impulsów ładowalny, kompatybilny z różnymi typami elektrod Medtronic,

4. Pilot pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż podtrzymuje dotychczasowe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie załącznika nr 2 do SIWZ (formularz cenowy) , tym samym nie dopuszcza możliwości zaoferowania: w pkt. 1 stymulatorów impulsów nieładownych o podanych powyżej parametrach, w pkt.2 elektrod o podanych powyżej parametrach , w pkt.3 stymulatorów impulsów ładowalnych o podanych powyżej parametrach.

Zastępca dyrektora ds. lecznictwa

Jerzy Górny

.....