



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

SPECJALNY OŚRODEK
SZKOLNO-WYCHOWAWCZY
w Ciechanowie
06-400 Ciechanów, ul. Stenikiewicza 13
tel. 0 23 672 28 80

Mazowsze.
serce Polski

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Ciechanów, dnia 2014-10-27

SOSW.2410.5.2014

**ODPOWIEDŹ Nr 4
NA ZADANE PRZEZ WYKONAWCĘ PYTANIA
DOTYCZĄCE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa, montaż i uruchomienie sprzętu rehabilitacyjnego i sportowego dla Specjalnego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego w Ciechanowie”

Zamawiający – Specjalny Ośrodek Szkolno – Wychowawczy w Ciechanowie, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), udziela odpowiedzi na zadane pytania przez Wykonawcę wniesione faksem w dniu 23.10.2014 r. dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1 – Aparat do laseroterapii

Czy Zamawiający dopuści aparat do laseroterapii o wymiarach 380x190x260 mm posiadający ekran 4,3”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści każdy aparat do laseroterapii, który spełni warunki opisane w opisie technicznym w poz. 1 „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”.

Pytanie 2 – Aparat do magnetoterapii

Czy Zamawiający dopuści aparat do magnetoterapii o wymiarach 380x190x260 mm posiadający ekran 4,3”?

Czy Zamawiający dopuści aparat do magnetoterapii z aplikatorem szpulowym o średnicy 60 cm wykonanym w Technologii Skoncentrowanego Pola Magnetycznego, który jest bezpieczny dla personelu pozostałych pacjentów?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści każdy aparat do magnetoterapii, który spełni warunki opisane w opisie technicznym w poz. 2 „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”.

Pytanie 3- Aparat do elektroterapii

Czy Zamawiający dopuści aparat do elektroterapii o parametrach:

Aparat 2 – kanałowy do elektroterapii

Kolorowy ekran o przekątnej 7 cala ułatwiający sterowanie aparatem.

Możliwość pracy 2 kanałów niezależnie na różnych parametrach prądów. Dostępne prądy:

- Galwaniczny,
- Diadynamiczne (DF, MF, CP, LP, RS, CP-ISO),
- Traberta,
- Taradaya,
- NPHV,
- Sekwencje,
- Neofaradyczny,
- Rosyjska stymulacja – prąd Kotza,
- Impulsy trapezoidalne,
- Impulsy stymulujące,
- Impulsy trójkątne,
- Impulsy eksponencjalne,
- Impulsy ze wzrostem eksponencjalnym
- Impulsy łączone
- Impulsy przerywane
- TENS (symetryczny, falujący, asymetryczny, bursty)
- 2- polowa interferencja,
- Izoplanarne pole wektorowe,
- Fale o średniej częstotliwości,
- Symulacja spastyczna – metoda Hufschmidta,
- Symulacja spastyczna – metoda Jantscha,
- HTV,
- Impulsy IG,
- Modulowany prąd impulsowy,
- Prąd VMS,
- Prąd Kotza,
- EPIR,
- Prąd Leduca,
- Fale H,
- Mikroprądy,
- Stymulacja spastyczna wg Hufschmidta,
- Stymulacja spastyczna wg Jantscha,

Praca zmiennej polaryzacji elektrod,

Tryb pracy prądu stałego(cc) i stałego napięcia (cv)

Programowalne sekwencje (zestawy) prądów,

Elektrodiagnostyka: Krzywa I/t reobaza i chrononaksja, punkt motoryczny, współczynnik akomodacji,

Test jakości elektrod,

Współpraca z aparatem podciśnieniowym VAC,

Sygnały dźwiękowe,

Regulacja kontrastu obrazu,

Podgląd (interpretacja graficzna) płynącego prądu,

Płynna modyfikacja parametrów prądów,

Sekwencje zapisywane przez użytkownika (minimum 150)

Historia ostatnich 20 zabiegów,

Bank programów terapeutycznych zapisanych w pamięci aparatu (gotowe diagnozy) ze zdjęciami umieszczenia elektrod,

Możliwość tworzenia i zapisywania własnych programów terapeutycznych (minimum 500),

Możliwość definiowania własnego hasła bezpieczeństwa w aparacie,

Wybór dźwięków, regulacja głośności, automatyczne wyłączenie,

Wielojęzyczne menu,

Możliwość swobodnej modyfikacji parametrów elektroterapii,

Identyfikacja i test akcesoriów,

Wyposażenie aparatu: 2 przewody do elektrod, 4 elektrody 70 x 50 mm, 4 woreczki na elektrody 70x50 mm, pasy do mocowania elektrod, kabel sieciowy wraz z zasilaczem,

Obsługa aparatu oraz instrukcja w języku polskim,

Klasa bezpieczeństwa II (wg IEC 536)

Zasilanie 100x240V, 50X60 Hz,

Waga max. 3 kg

Wymiary 380x190x260

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści każdy aparat do elektroterapii, który spełni warunki opisane w opisie technicznym w poz. 4 „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”. Na tym etapie Zamawiający nie może dokonać oceny wskazanego przez Wykonawcę aparatu do elektroterapii.

Pytanie nr 4 – Aparat do terapii ultradźwiękowej

Czy Zamawiający dopuści aparat do terapii ultradźwiękowej o wymiarach 380x190x260 mm posiadający ekran 4,3”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści każdy aparat do terapii ultradźwiękowej, który spełni warunki opisane w opisie technicznym w poz. 5 „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”.

DYREKTOR SOSW
w Ciechanowie
B. Kelennoptis
mgr Barbara Kelennoptis