



OGŁOSZENIE O ZAPROSZENIU DO SKŁADANIA OFERT NA PRZEDMIOT

▪ „*Freemed Base Posture, Bieżnia Run Time 120, Negatoskop Ultraviol LED NGP Slim 21, Urządzenie do elektroterapii COMBI 400 zestaw 2 szt., Elektroda punktowa 15, Głowica 4 cm² 1/3 MHz do COMBI 400, Głowica 1 cm² 1/3 MHz do COMBI 400, Laser wysokoenergetyczny MPHI z systemem MLS + Physio Roll 30x50 + okulary 2 szt., Sonda laserowa z systemem MLS 1,1 W do laseru MPHI, Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345, szt. 2, Moduł VACO 400 do COMBI 400, Moduł VACO 400 do COMBI 400, FED, mata Airex Atlas 1,5x125x200 cm czerwona, PDB 1, PDB 2, Physio Roll 40x65, Głowica 4 cm² 1/3 MHz do COMBI 400, Głowica 1 cm² 1/3/ MHz do COMBI 400, Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345, Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345, Laser biostymulacyjny Terapus 2 + Physio Roll 55x90 + okulary 2 szt, Sonda R 100 mW do Terapus2, Sonda IR 500 mW do Terapus 2, Konstrukcja sufitowa do Redcord Workstation Profesional +nóżki obniżające, Podwieszka wąska 94,5 cm x 10 cm x 4,5 mm szt. 4; podwieszka szeroka 85 cm x 23,5 cm x 5 mm szt. 4; podwieszka dzielona 73 cm x 10 cm x 3 mm do Redcord szt. 4, Aparat Redcord Trainer, Aparat Redcord Profesional, Linka elastyczna z mocowaniem o dł 30 cm i obciążeniu 30 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 60 cm i obciążeniu 30 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 30 cm i obciążeniu 50 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 60 cm i obciążeniu 50 kg szt. 4, Linka z mocowaniem 60 cm czerwona do Redcord, linka z mocowaniem 30 cm czerwona do Redcord szt. 4, Poduszka sensomotoryczna do Redcord szt 4, wałek 50 x 15 do Redcord szt. 2, Uchwyty zwykłe do Redcord szt. 8, uchwyty Power Grip do Redcord szt. 4, Videography 2dhd, 2 Digital CAM, komputer i oprogramowanie, Redcord Workstation Profesional na 2 aparaty na konstrukcji sufitowej, DIERS Formetric 4D.*

Ostrołęka, dnia 2013-11-12.	
Zamawiający:	Robert Zieliński Przychodnia Specjalistyczna ZIELIŃSCY ul. Piłsudskiego 40 07-410 Ostrołęka NIP 542 267 35 11 tel. 29 643 88 83 mail: przychodnia@zielinscy-med.pl osoba do kontaktu: Robert Zieliński
Tytuł Projektu:	<i>„Kompleksowa rozbudowa zakresu wysoce specjalistycznych usług medycznych</i>



	<p><i>poprzez zastosowanie nowatorskich rozwiązań organizacyjnych oraz wdrożenie innowacyjnych technologii diagnostyki i rehabilitacji", którego realizacja jest współfinansowana przez Unię Europejską ze środków EFRR</i></p> <p>w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013 oraz ze środków budżetu państwa</p>
<p>Przedmiot zamówienia:</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ <i>Freemed Base Posture:</i> urządzenie do oceny postawy ciała i nacisku na podłoże, wykorzystywane do diagnostyki i rehabilitacji z wykorzystaniem biofeedback;▪ <i>Bieżnia Run Time 120 1szt.</i> bieżnia z wbudowanymi czujnikami nacisku, które umożliwiają w trakcie treningu zbadać rozłożenie nacisku stóp na podłoże, wychwycić nieprawidłowości i zastosować odpowiednie leczenie lub wkładki;▪ <i>Negatoskop Ultraviolet LED NGP Slim 21 - 2 szt.</i>▪ <i>Elektroda punktowa 15, 2 szt.</i>▪ <i>Urządzenie do elektroterapii COMBI 400 + elektrody samoprzylepne 5x5 cm 40 szt. + elektrody samoprzylepne 5x10 cm 40 szt., okrągłe o śr. 3 cm 40 szt. + elektrody 6x8 cm 2 szt., 4x6 cm 4 szt. + elektroda punktowa 15 + pasy rzepowe 4 szt.-zestaw 2 szt.</i>▪ <i>Głowica 4 cm² 1/3 MHz do COMBI 400.</i>▪ <i>Głowica 1 cm² 1/3 MHz do COMBI 400.</i>▪ <i>Laser wysokoenergetyczny MPH1 z systemem MLS + Physio Roll 30x50 + okulary 2 szt.</i>▪ <i>Sonda laserowa z systemem MLS 1,1 W do laseru MPH1.</i>▪ <i>Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345, szt. 2.</i>▪ <i>Moduł VACO 400 do COMBI 400.</i>▪ <i>Moduł VACO 400 do COMBI 400.</i>▪ <i>FED, mata Airex Atlas 1,5x125x200 cm czerwona, PDB 1, PDB 2, Physio Roll 40x65</i>▪ <i>Głowica 4 cm² 1/3 MHz do COMBI 400.</i>▪ <i>Głowica 1 cm² 1/3 MHz do COMBI 400.</i>▪ <i>Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345.</i>



	<ul style="list-style-type: none">▪ <i>Stół dwuczęściowy sterowany elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu Duoplus Advanced + relingi do pasów do stabilizacji, czerwony 003345 1 szt.</i>▪ <i>Laser biostymulacyjny Terapus 2 + Physio Roll 55x90 + okulary 2 szt.</i>▪ <i>Sonda R 100 mW do Terapus2.</i>▪ <i>Sonda IR 500 mW do Terapus 2.</i>▪ <i>Konstrukcja sufitowa do Redcord Workstation Profesional +nóżki obniżające</i>▪ <i>Podwieszka wąska 94,5 cm x 10 cm x 4,5 mm szt. 4; podwieszka szeroka 85 cm x 23,5 cm x 5 mm szt. 4; podwieszka dzielona 73 cm x 10 cm x 3 mm do Redcord szt. 4.</i>▪ <i>Aparat Redcord Trainer.</i>▪ <i>Aparat Redcord Professional.</i>▪ <i>Linka elastyczna z mocowaniem o dł 30 cm i obciążeniu 30 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 60 cm i obciążeniu 30 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 30 cm i obciążeniu 50 kg szt. 4; Linka elastyczna z mocowaniem o dł 60 cm i obciążeniu 50 kg szt. 4.</i>▪ <i>Linka z mocowaniem 60 cm czerwona do Redcord , linka z mocowaniem 30 cm czerwona do Redcord szt. 4.</i>▪ <i>Poduszka sensomotoryczna do Redcord szt 4, wałek 50 x 15 do Redcord szt. 2.</i>▪ <i>Uchwyty zwykłe do Redcord szt. 8, uchwyty Power Grip do Redcord szt. 4.</i>▪ <i>Videography 2dhd, 2 Digital CAM, komputer i oprogramowanie.</i>▪ <i>Redcord Workstation Profesional na 2 aparaty na konstrukcji sufitowej</i>▪ <i>DIERS Formetric 4D.</i>
Kryterium oceny:	<ul style="list-style-type: none">▪ Kryterium oceny Ofert jest cena ofertowa brutto za całość dostawy będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymaganymi/wskazanymi przez Zamawiającego parametrami przedmiotu zamówienia.▪ Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najniższą ceną brutto. <p>Dostawca określi w Ofercie wartość netto, brutto oraz właściwą stawkę podatku VAT.</p>
Miejsce składania ofert:	<p>Ofertę należy złożyć w jeden z następujących sposobów:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ osobiście w siedzibie Zamawiającego,▪ przesłać listem poleconym/ przesyłką kurierską/ na adres Zamawiającego,



	▪ przesać na adres mailowy Zamawiającego.
Forma złożenia ofert:	Ofertę należy złożyć w formie pisemnej. Wszystkie dokumenty składane przez Oferenta powinny być wypełnione komputerowo, maszynowo lub czytelnym pismem. Oferta powinna być podpisane przez osoby upoważnione do reprezentacji Dostawcy.
Termin złożenia ofert:	Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie: do dnia 18.11.2013r. do godz. 12.00 Oferty otrzymane po terminie składania Ofert zostaną zwrócone Wykonawcom bez otwierania. Oferent może przed upływem terminu składania Ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• Wymagany okres gwarancji: minimum 24 m-cy od daty odbioru przedmiotu zamówienia, Oczekiwany termin związania ofertą cenową – 30 dni od terminu składania ofert• Proponowane warunki płatności – 60 dni od daty otrzymania faktury i podpisania protokołu odbioru/ dostawy sprzętu Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków, odwołania lub unieważnienia zapytania w dowolnej chwili procedury konkursowej bez podania przyczyny.
(podpis/ pieczęć Zamawiającego)	

KIEROWNIK

lek. Robert Zieliński

Robert Zieliński
Przychodnia Specjalistyczna
ZIELINSKY
ul. Piłsudskiego 40, 07- 410 Ostrołęka
tel. 29 643 88 83 fax 29 646 29 83
NIP 542 267 35 11 REGON 551342024