

2/TECH/2015

Poznań, dnia 11.12.2015

**Ogłoszenie o zamówieniu
wyłączonego ze stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych**

CPV 42931100-2

Opis przedmiotu zamówienia:

I. Wysokoobrotowa wirówka laboratoryjna stołowa, sterowana mikroprocesorowo z wyświetlaczem cyfrowym LCD firmy Eppendorf: Centrifuge 5424 z rotorem areozoszczelnym o objętości do 24 x 1,5/2 ml

1. obroty ustawiane płynnie od 100 do 14 680.min.lub do 20238 x g
2. przeciążenie nastawne do 21000 x g
3. obsługa za pomocą pokręteł
4. możliwość stosowania rotorów na eppendorfówki pokrytego powłoką zabezpieczającą przed agresywnymi środkami, rotorów na próbki w paskach oraz rotora na 18 miejsc na kolumnie do izolacji DNA
5. wyłącznik czasowy do 99 min., oddzielny przycisk 'krótkiego zwirowania'
6. szybkość rozpędzania do max obrotów 16 s, hamowania z obrotów max 18 s
7. sygnał dźwiękowy końca wirowania, automatyczne otwarcie pokrywy
8. możliwość stosowania adapterów do probówek 0,2 i 0,5 ml
9. silnik indukcyjny – bezszczotkowy, cichy, nie wymagający konserwacji, bardzo trwałe
10. blokada pokrywy podczas wirowania, otwieranie awaryjne pokrywy bez zasilania
11. rotory z możliwością autoklawowania
12. gwarancja 36 miesięcy
13. serwis na terenie Poznania
14. dostawa sprzętu do „Zamawiającego” z instalacją i szkoleniem obsługi w cenie.

II. Wysokoobrotowa wirówka laboratoryjna stołowa, sterowana mikroprocesorowo z wyświetlaczem cyfrowym LCD firmy Eppendorf: Centrifuge 5430 z rotorem areozoszczelnym o objętości do 30 x 1,5/2 ml, dodatkowymi rotorami: 1. Rotor do 6 pasków (6x 8) – 5427 714.006; 2. rotor do 12 miejsc z pokrywą i adapterami do probówek 15 i 50 ml – 5427 716.009

1. obroty ustawiane płynnie od 100 do 17500.min.lub do 30130 x g
2. możliwość odczytu i ustawienia wartości g lub obrotów/min
3. obsługa za pomocą pokręteł
4. przeciążenie nastawne do 30000 x g
5. możliwość stosowania rotorów na eppendorfówki pokrytego powłoką zabezpieczającą przed agresywnymi środkami, rotorów na próbki w paskach oraz rotora na 24 miejsc na kolumnie do izolacji DNA, rotora do probówek 5 ml, rotora do probówek 50 ml
6. wyłącznik czasowy do 99,59 min., oddzielny przycisk 'krótkiego zwirowania'
7. szybkość rozpędzania do max obrotów 14 s, hamowania z obrotów max 15 s
8. sygnał dźwiękowy końca wirowania, automatyczne otwarcie pokrywy
9. możliwość stosowania adapterów do probówek 0,2 i 0,5 ml
10. silnik indukcyjny – bezszczotkowy, cichy, nie wymagający konserwacji, bardzo trwałe
11. blokada pokrywy podczas wirowania, otwieranie awaryjne pokrywy bez zasilania
12. rotory z możliwością autoklawowania
13. gwarancja 36 miesięcy
14. serwis na terenie Poznania
15. dostawa sprzętu do „Zamawiającego” z instalacją i szkoleniem obsługi w cenie.

**Załącznik nr 7
do Regulaminu udzielenia
zamówień publicznych
w KWP w Poznaniu**

1. **Termin wykonania zamówienia: 24.12.2015r.**
Istotne postanowienia umowne lub wzór umowy: w załączeniu
2. **Termin składania ofert: 16.12.2015r.**
3. **Forma składania ofert (elektroniczna e-mail wojciech.radecki@wielkopolska.policja.gov.pl);
faxem 61 8414024;
lub pisemna na adres**
4. **Forma porozumiewania się: tel. 61 8412658 Wojciech Radecki, tel. 618413873 Piotr
Królikowski**
5. **Kryterium oceny ofert: najniższa cena**
6. **Inne**

UWAGA: ogłoszenie nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych i możliwa jest zmiana lub odwołanie ogłoszenia bez podania przyczyny.

**Podpis kierownika komórki
organizacyjnej KWP**

NACZELNIK
WYDZIAŁ ZAOPATRZENIA
KWP w Poznaniu

mgr Katarzyna Jasitska