



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie
21-200 Parczew ul. Kościelna 136 tel. (83) 355-21-02 fax. (83) 355-21-00

www.spzozparczew.pl e-mail: sekretariat@spzozparczew.pl

REGON: 000306489 NIP:539-13-33-279 KRS: 0000015873

Znak: SPZOZ.V.ZP-3520/5/2015
Dział Zamówień Publicznych
Fax (83) 355-21-13
zaopspzozparczew@wp.pl

Parczew, dn. 06.11.2015r.

Oznaczenie sprawy: SPZOZ.V.ZP-3521/9/2015 (2)
Dotyczy: przetargu nieograniczonego na świadczenie usług utrzymania czystości i transportu wewnątrzszpitalnego w SPZOZ w Parczewie

Modyfikacja Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z modyfikacją treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r, poz. 907 z późniejszymi zmianami), Zamawiający SPZOZ w Parczewie dokonuje zmian:

1. W załączniku nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia strona nr 2 było:

Środki do dezynfekcji należy stosować z użyciem systemów dozujących umożliwiających sporządzanie roztworów dezynfekcyjnych we właściwym stężeniu
- dezynfekcja dużych powierzchni – środek na bazie czwartorzędowych związków amonowych, amin i alkoholu. Bez zawartości aldehydów, fenoli, glukoprotaminy. Aktywność roztworu roboczego - 14 dni. Spektrum działania: B (w tym MRSA, Legionella, Klebsiella), F (A.niger, C.albicans), prątki (M.terrae, M.avium), V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia), wirus Adeno, Polio, Noro w stężeniu 0,5% w 15 min. Możliwość poszerzenia spektrum o spory w czasie 30 min i stężeniu 0,5%. Wymagane badania z obszaru medycznego zgodne z normą EN 14885.

Dnia 06.11.2015r załącznik Nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia otrzymuje nowe brzmienie:

Środki do dezynfekcji należy stosować z użyciem systemów dozujących umożliwiających sporządzanie roztworów dezynfekcyjnych we właściwym stężeniu dezynfekcja dużych powierzchni – środek na bazie czwartorzędowych związków amonowych, amin i alkoholu. Bez zawartości aldehydów, fenoli, glukoprotaminy. Aktywność roztworu roboczego - 14 dni. Spektrum działania: B (w tym MRSA, Legionella, Klebsiella), F (A.niger, C.albicans), prątki (M.terrae, M.avium), V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia), wirus Adeno, Polio, Noro w stężeniu 0,5% w 15 min. Możliwość poszerzenia spektrum o spory w czasie 30 min i stężeniu 0,5%. Zamawiający wymaga, aby zaoferowany preparat posiadał badania potwierdzające działanie sporobójcze zgodnie z wytycznymi normy EN 14347 lub EN 13704.

2. W załączniku nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia strona nr 2 było:

Środki do dezynfekcji należy stosować z użyciem systemów dozujących umożliwiających sporządzanie roztworów dezynfekcyjnych we właściwym stężeniu
- dezynfekcja powierzchni skażonych krwią –preparat do dezynfekcji, związek aktywny: nadtlenosiarczan potasowy, benzoesan sodowy,

Dnia 06.11.2015r załącznik Nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia otrzymuje nowe brzmienie:

Środki do dezynfekcji należy stosować z użyciem systemów dozujących umożliwiających sporządzanie roztworów dezynfekcyjnych we właściwym stężeniu dezynfekcja dużych powierzchni
- dezynfekcja powierzchni skażonych krwią –preparat do dezynfekcji, związek aktywny: Nadwęglan sodu, czteroacetyloetylenodiamina, kwas cytrynowy.



3. W załączniku nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia strona nr 3 było:

Wykonawca zobowiązany jest :

- zaopatrywać i uzupełniać podajniki w jednorazowe ręczniki ZZ nie pyłące, bezwonne po użyciu, trwałe, wykonane z materiału umożliwiającego swobodne wyjmowanie (bez rwania się) z podajnika

Dnia 06.11.2015r załącznik Nr 2 SIWZ- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia otrzymuje nowe brzmienie:

Wykonawca zobowiązany jest :

- zaopatrywać i uzupełniać podajniki w jednorazowe ręczniki ZZ o niskim stopniu pylności, bezwonne po użyciu, trwałe, wykonane z materiału umożliwiającego swobodne wyjmowanie (bez rwania się) z podajnika

Pozostały opis pozostaje bez zmian.

Z poważaniem

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
w Parczewie
mgr Janusz Hordejuk