



Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy
im. Jana i Ireny Rudników w Rabce – Zdrój
Instytut Badawczy
ul. Prof. J. Rudnika 3 B, 34-700 Rabka-Zdrój
www.bip.igrabka.edu.pl; Dział Zamówień Publicznych
tel. 18/ 26 76 060 wew. 244; fax 18/ 26 76 060 wew. 400
e-mail: zamowienia@igrabka.edu.pl

Znak sprawy: ZP-271-1/PN1/18

Rabka-Zdrój, dn. 10.01.2018r.

WYKONAWCY

dotyczy: Przetarg nieograniczony na: dostawę środków do dezynfekcji powierzchni, sprzętu i rak - ZP-271-1/PN1/18; Biuletyn Zamówień Publicznych Nr ogłoszenia: 500242-N-2018; data zamieszczenia: 03.01.2018r.;

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ 2

Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy w Rabce-Zdroju, w związku z pytaniami do SIWZ złożonymi przez Wykonawców, na podstawie art. 38 Ustawy Prawo zamówień publicznych udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 1 – dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści preparaty zaakceptowane przez wyłącznego dystrybutora myjni INNOVA oraz endoskopów firmy Pentax w Polsce, posiadające oświadczenie producenta o możliwości stosowania do endoskopów oraz w myjniach Olympus?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2 – dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści preparat zgodny z opisem przedmiotu zamówienia, zawierający w swoim składzie nie więcej niż 11% aldehydu glutarowego, a tym samym mniej drażniący i bezpieczniejszy dla personelu, skuteczny wobec B, Tbc, F i V (Parvovirus bydłowy), co jest zgodne z treścią normy PN EN 14885 dla preparatów stosowanych do maszynowej dezynfekcji chemiczno-termicznej?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 3 – dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 1, 2

Czy Zamawiający wymaga by środek dezynfekcyjny w kombinacji ze środkiem myjącym wykazywał działanie sporobójcze, w tym na Clostridium Difficile?

Odpowiedź: Nie wymaga ale dopuści.

Pytanie nr 4 – dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści preparat trójenzymatyczny myjący, działający już w stężeniu 1 ml/l, o pH koncentratu 8,5-9,0, o udokumentowanej skuteczności usuwania biofilmu, spełniający wymagania Zamawiającego pod względem kompatybilności z produktami z poz. 1. i 2. oraz pod względem kompatybilności ze wskazanymi materiałami?

Odpowiedź: Tak dopuści. W przypadku zmiany środków dotychczas stosowanych, koszt przeprogramowania myjni ponosi dostawca preparatów.

Pytanie nr 5 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kwaśny środek neutralizujący i myjący na bazie kwasów organicznych, niezawierający środków powierzchniowo – czynnych i fosforanów w opakowaniach a' 5l?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 6 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści preparat płuczący zawierający anionowe środki powierzchniowo – czynne, polikarboksylany, niejonowe środki powierzchniowo czynne, składniki konserwujące, dozowanie 0,3 – 1,00 ml/l, pH 5,8 ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 7 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści preparat o pH 10,4 – 10,8?

Prosimy również o odstąpienie o wymogu preparatu z zawartością glikoli i alkoholu. Na rynku dostępne są preparaty osiągające wymaganą skuteczność bez tych substancji, oparte na niejonowych środkach powierzchniowo-czynnych i enzymach (których Zamawiający również wymaga).

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o argumentację, jaką dokładnie funkcję mają pełnić w opisanym preparacie glikole oraz alkohol?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 8 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie preparatu posiadającego w składzie niejonowe i anionowe środki powierzchniowo czynne oraz enzymy o pH 10,4 – 10,8?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 9 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 4

Czy Zamawiający potwierdza że wymaga alkalicznego preparatu myjącego?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr10 – dotyczy: Pakiet nr 21 poz. 5

Czy z uwagi na bezpieczeństwo personelu oraz dezynfekowanego sprzętu, Zamawiający wymaga preparatu posiadającego stężenie aldehydu glutarowego ok. 10% ($\pm 1\%$)?

Na rynku są dostępne preparaty, które posiadają ponad 20% stężenia aldehydu glutarowego, co działa alergicznie, drażniąco na drogi oddechowe, i może powodować uszkodzenia oraz zmiany dezynfekowanego materiału.

Odpowiedź: Nie wymaga ale dopuści. W przypadku zmiany środków dotychczas stosowanych koszt przeprogramowania myjni ponosi dostawca preparatów.

W związku z koniecznością zachowania terminów określonych art. 38 ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc Oddział Terenowy w Rabce-Zdroju, przedłuża termin składania ofert na dzień **15 stycznia 2018r. do godz. 10:30**. Zamawiający otworzy oferty w dniu 15 stycznia 2018r. o godzinie 11:00. Zmianie podlegają zapisy SIWZ: 11.13, 12.1 oraz 12.2.

Z poważaniem

DYREKTOR
ODDZIAŁU TERENOWEGO
INSTYTUTU GRUŹLICY I CHOROŃ PŁUC
W RABCE-ZDROJU
mgr Maria Dumaj