

EZ.28.147. 93 .2021.KJB

Łódź, dnia 18 .01.2021r.
 Numer sprawy: EZ.28.147.2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej 214 000 euro **na dostawę środków dezynfekcyjnych** dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi

Zgodnie z dyspozycją art. 38 ust. 2, 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego **na dostawę środków dezynfekcyjnych**.

1. Zamawiający pismem nr EZ.28.147.64.2021.KJB z dnia 14.01.2021r. udzielił odpowiedzi:

LP.	NR PAKIETU, KTÓREGO PYTANIE DOTYCZY	PYTANIE	ODPOWIEŹ
18	Pakiet 1	Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparat w proszku, nie wymagającego użycia aktywatora, do mycia oraz dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów giętkich oraz oprzyrządowania anestezyjologicznego, masek oddechowych, endoskopów, inkubatorów, materiałów stosowanych w medycynie (stal nierdzewna, szkło, tworzywa sztuczne, gumy, porcelana, ceramika i pleksi). Produkt na bazie aktywnego tlenu, posiada następujący skład: nadwęglan sodu, TEAD, tenzydy, enzymy, inhibitory korozji . Spektrum: B(e. coli, p. aeruginosa, e. hirea, s. aureus), TBC F, V(polio adeno), Spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, C. sporogenes). Skuteczność w stężeniu 2% - 10 minut. Stabilność roztworu 36h, czas aktywacji produktu 15 minut. Wyrób medyczny IIb, opakowanie 1,5 kg; 2,5kg; 6 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.	Zamawiający dopuszcza zaoferowany asortyment.

Zamawiający zmienia odpowiedź na :

LP.	NR PAKIETU, KTÓREGO PYTANIE DOTYCZY	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
18	Pakiet 1	Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparat w proszku, nie wymagającego użycia aktywatora, do mycia oraz dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów giętkich oraz oprzyrządowania anestezyjologicznego, masek oddechowych, endoskopów, inkubatorów, materiałów stosowanych w medycynie (stal nierdzewna, szkło, tworzywa sztuczne, gumy, porcelana, ceramika i pleksi). Produkt na bazie aktywnego tlenu, posiada następujący skład: nadwęglan sodu, TEAD, tenzydy, enzymy, inhibitory korozji . Spektrum: B(e. coli, p. aeruginosa, e. hirea, s. aureus), TBC F, V(polio adeno), Spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, C. sporogenes). Skuteczność w stężeniu 2% - 10 minut. Stabilność roztworu 36h, czas aktywacji produktu 15 minut. Wyrób medyczny IIb, opakowanie 1,5 kg; 2,5kg; 6 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.	Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

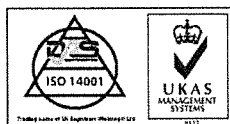
2. Zamawiający zmienia następujące terminy:

- Termin składania ofert określony w rozdziale XVIII pkt. 1 SIWZ – na dzień 25.01.2021 r. do godziny 10:00
- Termin otwarcia ofert określony w rozdziale XVIII pkt. 4 SIWZ – na dzień 25.01.2021 r. o godzinie 11:00

Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

DYREKTOR
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego
Centrum Onkologii i Traumatologii
im. M. Kopernika w Łodzi
mgr inż. Andrzej Kasprzyk

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź
SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00
e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>
NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



kolina Jankowiak-Bocianowska