



„Dolnośląskie Centrum Zdrowia Psychicznego” sp. z o.o.
Wybrzeże J. Conrada – Korzeniowskiego 18, 50-226 Wrocław
Tel. 71 77 66 200 Fax 71 75 75 970
e-mail: sekretariat@dczp.wroclaw.pl www.dczp.wroclaw.pl
Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna VI Wydział Gospodarczy
NIP:895-196-51-26 KRS:0000348483 REGON:021184819
Kapitał Zakładowy: 68 889 000,00 zł



Wrocław, 29.06.2021r.

Wyjaśnienie nr 1 do SWZ

Do wszystkich Oferentów postępowania nr 15/DEZ/DCZP/2021/P

dot. „Sukcesywna dostawa środków dezynfekcyjnych dla jednostek organizacyjnych Dolnośląskiego Centrum Zdrowia Psychicznego sp. z o.o. wraz z załadunkiem, transportem i rozładunkiem wykonawcy”.

Zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień na zapytania Oferentów:

Pytanie nr 1

dot. zadania nr 1, poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści do oceny koncentrat o niskim stężeniu użytkowym (0,5%), wysokiej kompatybilności materiałowej (badanie FAMED), możliwy do stosowania w obecności pacjentów oraz w pionie żywieniowym. Służący do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych, stołów operacyjnych, inkubatorów, lamp zabiegowych, dużych powierzchni, sal operacyjnych itp.

Skuteczność mikrobiologiczna przeprowadzona w akredytowanych laboratoriach zgodnie z normami: PN-EN 13727 +A2 przy wysokim obciążeniu do 5 min; PN-EN: 1276; PN-EN:1650; PN-EN: 13624; PN-EN: 14348; PN-EN:14476 w ciągu 15 min. A w przypadku Candidia Albicans ATCC10231 przy wysokim obciążeniu 5 min.

Skuteczność	Mikroorganizmy testowe	Normy	Warunki	Stężenie	Czas kontaktu
bakteriobójczo	Escherichia coli ATTC 10536 Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442 Staphylococcus aureus ATCC 6538 Enterococcus hirae ATCC 10541	PN EN 13727+A2	wysokie obciążenie	0,5%	5 minut
bakteriobójczo	Escherichia coli ATTC 10536 Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442 Staphylococcus aureus ATCC 6538 Enterococcus hirae ATCC 10541	PN EN 1276	niskie obciążenie	0,25%	15 minut
grzybobójczo	Candida albicans ATCC 10231 Aspergillus niger ATCC 16404	PN EN 1650	niskie obciążenie	0,25%	15 minut
drożdżobójczo	Candida albicans ATCC 10231	PN EN 13624	wysokie obciążenie	0,5%	5 minut
prątkobójczo	Mycobacterium avium ATCC 15769 Mycobacterium terrae ATCC 15755	PN EN 14348	niskie obciążenie	0,25%	15 minut
wirusobójczo	Noro (MNV) strain S99, RVB-651 Adenowirus typ 5, Adenoid typ 75 ATCC VR – 5 Poliowirus typ 1, LSc-2ab	PN EN 14476	wysokie obciążenie	0,25%	15 minut

Aktywność bójcza zalanych chusteczek przynajmniej 28 dni- potwierdzone przez producenta preparatu, roztwory robocze można sporządzać w zimnej wodzie wodociągowej, nie wymagający szczególnych środków ochrony, poza масечką zwykłą, okularami, fartuchem ochronnym, rękawiczkami, w czasie przygotowywania roztworów roboczych?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr 1:

Zamawiający dopuści skoncentrowany płyn dezynfekcyjny pod warunkiem kompatybilności potwierdzonej badaniami z poz. 2 oraz 3 . Pozostałe wymagania pozostają bez zmian.