

(pieczęć adresowa wykonawcy)

Załącznik nr 24 do SIWZ
Załącznik nr 1 do umowy nr
z dnia

Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 23

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **czynników diagnostycznych (szczepów wzorcowych) pakiet I**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania techniczne i jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek.
6. Wykonawca oferuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:
 - poszczególne dostawy wyrobów realizować w terminie do dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na numer: lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: Za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku.

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia za cenę złotych, słownie złotych :
zgodnie z poniższą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto za jednostkę miary/opakowanie handlowe tzw. cena brutto	Wartość zł 6= 4 x 5	Stawka podatku VAT (%) zawarta w kolumnie 6	* Producent/ nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Szczep wzorcowy <i>Alcaligenes faecalis</i> ATCC 8750 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
2	Szczep wzorcowy <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
3	Szczep wzorcowy <i>Bacillus cereus</i> ATCC 11778 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
4	Szczep wzorcowy <i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

5	Szczep wzorcowy <i>Candida albicans</i> ATCC 2091 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
6	Szczep wzorcowy <i>Candida albicans</i> ATCC 10231 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
7	Szczep wzorcowy <i>Citrobacter freundii</i> ATCC 8090 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
8	Szczep wzorcowy <i>Citrobacter freundii</i> ATCC 43864 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
9	Szczep wzorcowy <i>Clostridium bifermentans</i> WDCM 00079 Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
10	Szczep wzorcowy <i>Clostridium perfringens</i> ATCC 12916 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
11	Szczep wzorcowy <i>Clostridium perfringens</i> ATCC 13124 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

12	Szczep wzorcowy Cronobacter sakazakii ATCC 29544 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
13	Szczep wzorcowy Enterobacter aerogenes ATCC 13048 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
14	Szczep wzorcowy Enterobacter cloacae ATCC 13047 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
15	Szczep wzorcowy Enterococcus faecalis ATCC 19433 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
16	Szczep wzorcowy Enterococcus faecalis ATCC 29212 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
17	Szczep wzorcowy Enterococcus faecium ATCC 6057 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
18	Szczep wzorcowy Escherichia coli ATCC 11775; WDCM 00090 Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

19	Szczep wzorcowy Escherichia coli NCTC 13167 WDCM 00179; WR 1 Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
20	Szczep wzorcowy Escherichia coli ATCC 25922 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
21	Szczep wzorcowy Escherichia coli ATCC 8739 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
22	Szczep wzorcowy Escherichia coli O157:H7 NCTC 12900 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
23	Szczep wzorcowy Fluoribacter bozemanae ATCC 33217 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	3				
24	Szczep wzorcowy Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
25	Szczep wzorcowy Haemophilus influenzae NCTC 8468 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

26	Szczep wzorcowy <i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
27	Szczep wzorcowy <i>Legionella pneumophila</i> ATCC 33152 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	2				
28	Szczep wzorcowy <i>Legionella anisa</i> ATCC 35292 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	3				
29	Szczep wzorcowy <i>Moraxella catarrhalis</i> ATCC 25238 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
30	Szczep wzorcowy <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
31	Szczep wzorcowy <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 35659 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
32	Szczep wzorcowy <i>Proteus vulgaris</i> ATCC 8427 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

33	Szczep wzorcowy <i>Proteus vulgaris</i> ATCC 13315 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
34	Szczep wzorcowy <i>Proteus vulgaris</i> ATCC 33420 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
35	Szczep wzorcowy <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
36	Szczep wzorcowy <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 10145 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
37	Szczep wzorcowy <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 25619 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
38	Szczep wzorcowy <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
39	Szczep wzorcowy <i>Pseudomonas fluorescens</i> ATCC 13525 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

40	Szczep wzorcowy Salmonella Enteritidis ATCC 13076 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
41	Szczep wzorcowy Salmonella Paratyphi B ATCC 8759 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
42	Szczep wzorcowy Salmonella Typhimurium ATCC 14028 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
43	Szczep wzorcowy Serratia marcescens ATCC 13880 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
44	Szczep wzorcowy Shigella boydii ATCC 9207 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
45	Szczep wzorcowy Shigella flexneri ATCC 12022 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
46	Szczep wzorcowy Shigella sonnei ATCC 25931 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

47	Szczep wzorcowy Staphylococcus aureus ATCC 6538 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
48	Szczep wzorcowy Staphylococcus aureus ATCC 25923 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
49	Szczep wzorcowy Staphylococcus aureus ATCC 29213 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
50	Szczep wzorcowy Staphylococcus aureus ATCC 33862 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
51	Szczep wzorcowy Staphylococcus epidermidis ATCC 12228 Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
52	Szczep wzorcowy Streptococcus equi spp zooepidemicus ATCC 700400 Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
53	Szczep wzorcowy Streptococcus pneumoniae ATCC 49136 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				

54	Szczep wzorcowy Streptococcus pneumoniae ATCC 49619 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
55	Szczep wzorcowy Streptococcus pyogenes ATCC 12384 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
56	Szczep wzorcowy Streptococcus pyogenes ATCC 19615 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
57	Szczep wzorcowy Yersinia enterocolitica ATCC 9610 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
58	Szczep wzorcowy Yersinia enterocolitica ATCC 23715 (lub równoważny) Szczep liofilizowany, pasaż 2 lub 3, przechowywać w temperaturze 2-8 °C. Termin ważności min. 12 m-cy od daty dostarczenia	opak. (2 pellety)	1				
				RAZEM			

Uwaga:

Do każdego dostarczonego wyrobu należy dołączyć certyfikat analityczny / świadectwo sprawdzenia / kartę kontroli produktu producenta oferowanego wyrobu.

*** Wszystkie informacje dodatkowe nie stanowią treści oferty – nie zostaną uwzględnione przy badaniu i ocenie oferty. Przedmiotowe dane będą wykorzystywane wyłącznie do zamawiania i rozliczania dostaw wyrobów**

Cena ofertowa musi być podana w złotych polski (PLN), cyfrowo (do drugiego miejsca po przecinku)

....., dnia

.....
podpis osoby/ podpisy osób uprawnionych
do reprezentowania wykonawcy