



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Załącznik nr 18 – odczynniki chemiczne

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Aceton	l	1	4						2 lata
2.	Aktywator do Sekuseptu	l	2	11						2 lata
3.	Alkohol etylowy 95 %	l	0,5	12						
4.	Amoniak 25% (woda amoniakalna)	l	1	2						2 lata
5.	Amonu nadsiarczan	g	500	1						2 lata
6.	Azotan srebra	g	10	1						2 lata
7.	Azotan srebra 0,1 N (odważka analityczna)	szt.		2						3 lata
8.	Baru chlorek	g	500	1						2 lata
9.	Bufor octanowy pH 4,6 ± 0,02	ml	100	1						1rok



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.	Chlorek amonu	g	250	2						2 lata
11.	Chlorek sodu	kg	1	2						2 lata
12.	Chlorek sodu 0,1 N (odważka analityczna)	szt.		2						2 lata
13.	Chlorowodorek hydroksyloaminy	g	100	1						5 lat
14.	Chlorowodorek L-ornityny	g	50	1						2 lata
15.	Chromian potasu - wskaźnik	g	100	1						2 lata
16.	Cynku siarczan siedmiowodny	g	1000	1						2 lata
17.	Czerń eriochromowa T wskaźnik	g	5	1						2 lata
18.	Denaturat bezbarwny (Płyn RRK 12)	l	1	155						
19.	Dichlorowodorek N-(1- naftyloetylenodiaminy)	g	10	1						2 lata
20.	di-sodu wersenian	g	250	1						2 lata
21.	Etanoloamina	l	1	1						4 lata



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.	Fenantroliny chlorowodorek	g	50	1						2 lata
23.	Gliceryna bezwodna	butelka	500 ml	2						2 lata
24.	Glukoza bezwodna	g	250	1						2 lata
25.	Incidin Liquid Spray- preparat do dezynfekcji	l	1	2						2 lata
26.	Izopropanol cz. HPLC	l	1	10						4 lata
27.	Jod w ampułkach	ampułka	1	1						1 rok
28.	Kalces wskaźnik	g	10	1						2 lata
29.	Kwas azotowy ultraczysty	l	1	2						2 lata
30.	Kwas octowy lodowaty	l	1	3						5 lat
31.	Kwas ortofosforowy	l	1	2						4 lata
32.	Kwas siarkowy	l	1	3						4 lata
33.	Kwas solny	l	1	15						4 lata
34.	Kwas solny 0,1 N- odważka analityczna	szt.		4						1 rok



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35.	Laktoza	g	500	1						2 lata
36.	Magnezu disodu wersenian	g	50	1						2 lata
37.	Nadmanganian potasu (odważka analityczna 0,1 N)	szt.	1	2						2 lata
38.	Octan amonu	kg	1	2						2 lata
39.	Oranż metylowy - wskaźnik	g	5	1						2 lata
40.	Parafina ciekła	ml	800	2						1 rok
41.	Potasu chlorek	g	500	1						2 lata
42.	Potasu chlorek roztwór mianowany 3 mol/dm ³	ml	100	6						3 lata
43.	Potasu tiosiarczan jednowodny	g	50	1						2 lata
44.	Potasu wodorotlenek (odważka analityczna 0,1N)	szt.		4						1 rok



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.	Rezorcyna	g	100	1						2 lata
46.	Sekusept pullver – preparat do dezynfekcji	kg	2	18						2 lata
47.	Siarczan rtęci (II)	g	250	1						5 lat
48.	Siarczyn potasu	g	200	1						1 rok
49.	Sodu nitroprusydek	g	10	1						2 lata
50.	Sodu tiosiarczan 5 hydrat	g	100	2						2 lata
51.	Sodu wodorotlenek 0,1 N odważka analityczna	szt.		6						1 rok
52.	Sulfanilamid	g	100	1						2 lata
53.	Szczawian dwusodowy (odważka analityczna 0,1N)	szt.		2						3 lata
54.	Trilux	l	1	10						2 lata
55.	Wanilina	g	100	1						2 lata



Znak sprawy: **OEA.SA.272.5.20**

Przetarg nieograniczony na dostawę pożywek, szkła i naczyń laboratoryjnych, sprzętu jednorazowego użytku, testów do mikrobiologii, wzorców oraz odczynników chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia Jeśli nie zaznaczono inaczej, odczynniki o czystości cz.d.a.	Jedno stka miary	Ilość w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Vat %	Cena jedn. brutto za opakowanie	Wartość ogółem netto	Wartość ogółem brutto	Minimalny termin przydatności od daty otrzymania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56.	Węglan wapnia	g	250	1						2 lata
57.	Winian sodowo-potasowy 4 hydrat	g	500	2						5 lat
58.	Woda utleniona 3%	butelka	100 ml	2						6 m-cy
59.	Wodorotlenek potasu	g	250	1						2 lata
60.	Wodorotlenek sodu	kg	1	4						2 lata
RAZEM:										

....., dnia

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)