

ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ВИМОГ ТА ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ ОСНОВНИХ НЕОРГАНІЧНИХ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН

Для забезпечення безперебійного виконання функціональних обов'язків установи, для забезпечення проведення лабораторних досліджень потрібно закупити основні неорганічні хімічні речовини (хімічні реактиви).

Провівши моніторинг вартості, установою, відповідно до кошторисних призначень, заплановано та оприлюднене оголошення щодо закупівлі основних неорганічних хімічних речовин (хімічних реактивів) очікуваною вартістю 541 502,56 грн., в тому числі за рахунок загального фонду державного бюджету – 122 131,99 грн. та за рахунок спеціального фонду державного бюджету – 419 370,57 грн. Місце поставки товару: м. Дніпро, просп. О. Поля, 48.

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

№	Товар	Одиниці виміру	Кількість	Технічні характеристики
1	Алюміній хлористий	кг	0,05	чда або хч
2	Алюміній азотнокислий	кг	0,2	чда або хч
3	Аміак	кг	1,8	чда або хч
4	Аміак водневий	л	3,7	чда або хч
5	Амоній азотнокислий	кг	3	чда або хч
6	Амоній ванадієвокислий	кг	0,05	чда або хч
7	Амоній ацетат МЕРК	кг	2	98,7 %+, уп-ка 1 кг Мерк
8	Амоній молібденовокислий	кг	0,5	чда або хч
9	Амоній надсірчаноокислий	кг	0,02	чда або хч
10	Амоній щавлевокислий 1-в	кг	0,03	чда або хч
11	Барій хлористий	кг	0,2	чда або хч
12	Бромкрезоловий зелений	кг	0,01	чда або хч
13	Гідразин сірчаноокислий	кг	0,05	чда або хч
14	Гіпохлорит (100 мл)	шт	2	100 мл
15	Додецилсульфат натрія	кг	0,1	чда або хч
16	ДСЗУ (стандартні розчини металів)	амп	140	ампули 5мл
17	Екстракційний розчин для дослідження хрестоцвітних	л	250	(уп 1л)
18	Залізо (II) сірчаноокисле	кг	0,1	чда або хч
19	Залізо трьохлористе	кг	0,1	чда або хч
20	Йод кристалічний	кг	0,35	чда або хч
21	Калій азотнокислий	кг	0,8	чда або хч
22	Калій бромистий	кг	0,1	чда або хч
23	Калій двухромовокислий	кг	0,15	чда або хч
24	Калій залістосиньородистий	кг	0,1	чда або хч
25	Калій їдкий	кг	10,55	чда або хч
26	Калій йодистий	кг	0,5	чда або хч
27	Калій натрій виннокислий	кг	0,5	чда або хч
28	Калій сурьмяновиннокислий	кг	0,05	чда або хч

29	Калій фосфорнокислий 1 -зам	кг	0,3	чда або хч
30	Калій фосфорнокислий 2-зам	кг	0,6	чда або хч
31	Калій фталевокислий	кг	0,1	чда або хч
32	Калій хлористий	кг	0,24	чда або хч
33	Калій хромовокислий	кг	0,1	чда або хч
34	Кальцій окис	кг	0,05	чда або хч
35	Кальцій хлористий	кг	0,05	чда або хч
36	Кислота борна	кг	4	чда або хч
37	Кислота ортофосфорна	кг	1,75	чда або хч
38	Кислота сірчана	кг	59	чда або хч
39	Кислота соляна	кг	10	чда або хч
40	Кобальт хлористий	кг	0,05	чда або хч
41	Лантан азотнокислий б-вод	кг	0,01	чда або хч
42	Магній сірчаноокислий 7-вод	кг	0,1	чда або хч
43	Масло імерсійне	кг	1,1	В'язкість кінематична при температурі 20 ⁰ С від 220-400 нефлоуресційне
44	Мастидин-Р	мл	1000	фл 100 мл
45	Мідь сірчаноокисла	кг	0,3	чда або хч
46	Натрій боргідрид	уп	34	гранульований для синтезу (уп 25 г)
47	Натрій вуглекислий (б/в)	кг	3	чда або хч
48	Натрій вуглекислий кислий	кг	0,3	чда або хч
49	Натрій гідроксид	кг	0,2	чда або хч
50	Натрій їдкий	кг	53,5	чда або хч
51	Натрій сірчаноокислий б/в	кг	85	чда або хч
52	Натрій сірчистоокислий	кг	2	чда або хч
53	Натрій фосфорнокислий 1 -зам	кг	0,25	чда або хч
54	Натрій фосфорнокислий 2 -зам б/в	кг	1,05	чда або хч
55	Натрій фосфорнокислий 2 -зам	кг	0,15	чда або хч
56	Натрій фосфорнокислий 2 -зам 12 водн	кг	0,1	чда або хч
57	Натрій хлористий чда	кг	47,1	чда або хч
58	Нітрат алюмінію нонагідрат	кг	0,5	чда або хч
59	Паладієвий матрічний модифікатор	уп	8	Паладієвий матрічний модифікатор для графітової печі ААС с (Pd)=10,0±0,2 г/л, 50 мл
60	Переокис водню	кг	6	чда або хч
61	Перманганат калію	кг	0,1	хч
62	Свинець оцтовокислий	кг	0,2	чда або хч
63	Силікагель МЕРК	кг	9	Силікагель 60 (0,063-0,200 мм) (70-230 mesh), Для колоночної хроматографії
64	Спирт бутиловий	кг	4	чда або хч
65	Срібло азотнокисле	кг	0,343	чда або хч
66	Срібло сірчаноокисле	кг	0,02	чда або хч
67	Стандарт -титри 0,1Н натрій їдкий	фл	600	уп 10 амп
68	Стандарт-титри 0,1 Н соляної	кор	1	уп 10 амп

	кислоти			
69	Стандарт титри для рН метрії	наб	1	уп 6 амп
70	Стандарт-титр калій фталевокислий кислий (Тип 3, рН 4,01)	уп	1	уп 6 амп
71	Стандарт-титр фосфати (Тип 4, рН-6,86)	уп	1	уп 6 амп
72	Стандарт-титр натрій тетраборнокислий (Тип 5, рН-9,18)	уп	1	уп 6 амп
73	Стандарт титри магній сірчаноокислий 0,1Н	кор	1	уп 6 амп
74	Тіосульфат натрію	кг	0,1	чда або хч
75	Толуол	кг	40	чда або хч
76	Телурит калію	наб	1	2% (уп 5 амп по 5мл)
77	Фіксанал рН-метрія тип 1	уп	3	уп 6 амп
78	Фіксанал рН-метрія тип 3	уп	2	уп 6 амп
79	Фіксанал рН-метрія тип 4	уп	5	уп 6 амп
80	Фіксанал рН-метрія тип 5	уп	5	уп 6 амп
81	Фіксанал рН-метрія тип 5 -9,18	шт	1	уп 6 амп
82	Фіксанал рН-метрія тип 4-6,86	шт	1	уп 6 амп
83	Фіксанал рН-метрія тип 1-1,68	шт	1	уп 6 амп
84	Флорисил для аналізу пестицидів (150-250мкг)	кг	7	PR-grade (аналіз відповідає FDA)Для аналізу пестицидів (150-250мкг)
85	Хлорамін	л	0,1	чда або хч
86	Хлорид цезію	кг	0,5	99,5%+, уп-ка 0,25 кг
87	Цинк порошок	кг	0,05	чда або хч
88	Цинк оцтовокислий	кг	2	чда або хч

Вартість предмету акупівлі повинна включати у себе вартість доставки на склад Замовника за адресою 49054, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, Пр. О. Поля, буд. 48.

Якщо товар потребує державної реєстрації, надати копії відповідних документів.

Товар повинен мати залишковий термін зберігання не менше 80%. Надати гарантійний лист.

Товар має надходити до місця поставки з супровідними документами, які свідчать про його походження та якість. Надати гарантійний лист.

У разі надання еквіваленту, Учасник в пропозиції повинен зазначити найменування та технічні характеристики запропонованого еквіваленту.

При підготовці тендерної пропозиції учасники повинні чітко зазначити найменування товару (тип, марка і т.і.), що пропонується для постачання.