



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«БМС ТЕХНО» (ТОВ «БМС ТЕХНО»)
вул. Лариси Руденко 6а, оф.401, Київ, 02141
<https://www.bmstechno.ua/> office@bmstechno.com.ua
UA863052990000026000016205416
тел. +38 (044) 585 59 75 Код ЄДРПОУ 22945907

Ամսաթիվ 18 ապրիլ, 2024

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

առաջարկվող ապրանքների ցանկի (բացվածքի) միավոր արժեքների

ԿԾԿԾԻԳ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/14 ծածկագրով գնման ընթացակարգի շրջանակում «ԲՄՍ տեխնո» ՍՊԸ-ն առաջարկում է ապրանքների հետևյալ գները՝ մեկ միավորի հաշվարկով.

N°	Մեկանուն	Գափի միավորը	Քանակ	Գինը /ԳՄՆ դոլար/
1	Թեքահարթակ	Հատ	1	21,44
2	Օդուղի	Հատ	1	207,97
3	Օդի հոսքի գեներատոր օդուղու համար	Հատ	1	75,04
4	Գրավիտացիոն լարորսողիչ	Հատված	1	85,76
5	Վարկենաչափ՝ երկու ֆուտավիչների հետ	Հատ	1	64,32
6	Ճոհմանակ	Հատված	1	42,24
7	Հատաստումն արագությամբ մեքենա	Հատ	1	9,65
8	Ավտոմեքենա և թեքահարթակ	Հատված	1	28,94
9	Չափաքանակներ	Հատված	1	4,65
10	Թվային միկրոմետր	Հատ	1	17,15
11	Լծակ	Հատված	1	18,87
12	Մանվան օղակ	Հատ	1	12,86
13	Մեղմակ ունեցող ճախարակ ձողի վրա	Հատ	1	5,79
14	Անշարժ ճախարակ	Հատ	1	0,71
15	Թվային ուժաչափ	Հատ	1	24,66
16	Տարբեր ստորոտներով զույգանակալոր դիմադրողների հատված	Հատված	1	7,50
17	Նյութային գլխիկներ	Հատ	1	5,36
18	Թվային կշեռք	Հատ	1	44,38
19	Գլխիկալոր առանցքակալ	Հատ	1	3,43
20	Զսպանակների հատված	Հատված	1	4,29
21	Բարձրագույն-աներոն	Հատ	1	13,94
22	Սանդակ	Հատ	1	14,79
23	Կամերաների հատված	Հատված	1	17,58
24	Խոնավաչափ ջերմաչափով	Հատ	1	3,43
25	Վիմշուրտի (Էլեկտրադին) մեքենա	Հատ	1	26,80
26	Էլեկտրատատիկ սարքավորումների հատված	Հատված	1	29,59
27	Էլեկտրոնայ	Հատ	1	7,72
28	Կիսահաղորդիչներ	Հատված	1	55,32
29	Դպրոցական վարկենաչափեր	Հատ	1	1,72
30	Զուգահեռ սկավառակներով հարթ կոնդենսատոր	Հատ	1	11,36
31	Հատաստումն հոսանքի էլեկտրասնուցիչ	Հատ	1	87,90
32	Հատաստումն և փոփոխական լարման էլեկտրասնուցող սարք	Հատ	1	184,38

33	Թվային մուլտիմետր	Հատ	1	3,69
34	Դիմադրության չափման սարք	Հատ	1	28,30
35	Ռետոսատ	Հատ	1	32,16
36	Մեջուղիչ	Հատ	1	1,46
37	Մեղմակ ունեցող ամրակներով դիմադրատարների հավաքածու	Հավաքածու	1	12,01
38	Մեղմակ ունեցող տակդիրով գրպանի լամպեր	Հավաքածու	1	1,63
39	Վոլտմետր	Հատ	1	12,86
40	Ամպերմետր	Հատ	1	12,86
41	Գալվանոմետր	Հատ	1	4,93
42	Էլեկտրոլիզի սարք	Հատ	1	13,94
43	Ջերմաչափերի խումբ	Հավաքածու	1	12,48
44	Մագնիսական պաթ կամ կոդմագույց	Հատ	1	1,39
45	Երկրի մագնիսական դաշտի ուսումնասիրելու համար նախատեսված սարքերի հավաքածու	Հավաքածու	1	66,46
46	Դպրոցական հավաքածու՝ վակուումային պոմպով	Հավաքածու	1	10,29
47	Էլեկտրամագնիս	Հատ	1	13,29
48	Ինդուկցիոն կոճեր միջուկներով	Հատ	1	21,44
49	Օսցիլոսկոպ	Հատ	1	167,23
50	Արթիմետիկ օրենքը ցուցադրող հավաքածու	Հավաքածու	1	116,85
51	Տրանսֆորմատոր	Հատ	1	45,02
52	Գազային օրենքի սարք	Հատ	1	52,74
53	Ջերմադաշտային	Հատ	1	11,26
54	Հիդրավիկ մեքենա	Հատ	1	53,60
55	Հալոցալից անոթներ տակդիրի հետ	Հատ	1	5,04
56	Կադրաչափ. Al	Հատ	1	6,00
57	Լուգերային ճառագայթների համար առափ և ուսյնյակներ	Հավաքածու	1	49,96
58	Լուգերային բեկման խցիկ	Հավաքածու	1	60,46
59	Ներածական օպտիկական համակարգ	Հավաքածու	1	36,45
60	Փոտոէֆեկտի սարք	Հատ	1	390,21
61	Դասակալի օրենքը ցուցադրող սարք	Հատ	1	9,65
62	Մեխանիկական ալիքի պարագաների վալթեյթ	Հավաքածու	1	162,09
63	Հեղուկի մակերևութային լարվածությունը ցուցադրող հավաքածու	Հավաքածու	1	6,43
64	Փոքր, մարմինը սարքեր անկյան տակ նետելու սարք	Հավաքածու	1	25,73
65	Կոնդենսատորների հավաքածու	Հավաքածու	1	6,00
66	Սարքերի հավաքածու՝ ռադիոընդունիչ հավաքելու համար	Հավաքածու	1	46,74
67	Չողակարկին	Հատ	1	6,43
68	Չայնային գեներատոր	Հատ	1	68,39
69	Դատման համակարգ օդային բարձիկի վրա	Հավաքածու	1	318,38
70	Ատմոլոյի մեքենա	Հավաքածու	1	48,03
71	Ֆարադեյի և Լենցի օրենքների ցուցադրության սարք	Հավաքածու	1	53,60
72	Կոքս սխալաշակով էլեկտրական ալիկ	Հատ	1	9,65
73	Ամրակալան, կոթառ և սեղմակ	Հատ	1	13,94
74	Կախիչներով բեռների հավաքածու	Հավաքածու	1	19,98
75	Փայտե խորանարդաձև գույզ չորսուներ կախիչներով՝ շիման վորձերի համար	Հավաքածու	1	2,57
76	Միևնույն ծավաքով, խորանարդաձև բեռների հավաքածու՝ պատրաստված	Հավաքածու	1	68,61

	տարբեր նյութերից (փայտե, մետաղե, պլաստմասսե)			
77	Շվաման համար ձողերի հավաքածու	Հավաքածու	1	2,57
78	Ատամնավոր ամրակներով միացնող մետաղալարերի փաթեթ (10 հատ)	Փաթեթ	1	1,82
79	Օվալաձև խրոցներով միացման հաղորդալարների փաթեթ (10 հատ)	Փաթեթ	1	4,07
80	Հավաքածու՝ Ուդիդ, պողպատե մագնիսների զույգ և երկաթի խարավածք	Հավաքածու	1	2,57
81	Պողպատե պայտաձև մագնիսների զույգ ամրակով	Հավաքածու	1	7,50
82	Մագնական խողովակներ	Հատ	1	0,56
83	Պլաստմասսե կողային խողովակով անոթ	Հատ	1	1,84
84	Պլաստմասսե գլանաձև անոթ	Հատ	1	0,32
85	Մետաղե գնդիկների զույգ	Հավաքածու	1	0,34
86	Ցարքեր բյուրեղային ցանցերի մոդելներ	Հավաքածու	1	171,52
87	Քիմադրամոդելի գնդիկներ	Հավաքածու	1	2,81
88	Գունավոր գնդիկների հավաքածու	Հավաքածու	1	4,18
89	Օպտիկական մանրաթել	Հատ	1	0,43
90	Դիֆրակցիոն ցանց բռնիչով	Հավաքածու	1	10,36
91	Պլաստմասսե չափագրան	Հատ	1	0,39
92	Հարթ թիթեղների հավաքածու՝ ծանրության կենտրոնը որոշելու համար	Հավաքածու	1	10,51
93	Պատտառ, Միսկոնների ՄՀ	Հատ	1	9,65
94	Պատտառ, Հատորչի դիմադրության կախումը ջերմաստիճանից	Հատ	1	9,43
95	Պատտառ, Էլեկտրամագնիսական ինդուկցիա	Հատ	1	9,43
96	Պատտառ, Դիմադրություն: Օհմի օրենքը շղթայի տեղամասի համար	Հատ	1	9,43
97	Պատտառ, Շարժվող հաղորդչում մակածված ԷԾՈւ	Հատ	1	9,43
98	Պատտառ, Էլեկտրական հոսանք: Հոսանքի ուժ	Հատ	1	9,43
99	Պատտառ, Ինդուկտիվություն և ինքնինդուկցիա	Հատ	1	9,43
100	Պատտառ, Էլեկտրամագնիսական դաշտ	Հատ	1	9,43
101	Պատտառ, Օհմի օրենքը լիմիտային հոսանք: ԷԾՈւ	Հատ	1	9,43

Տարած Շեկենկո

«ԲՄՄ տեխնո» ՍՊԸ տնօրեն

