

Вих. № 445/111701 від "20" березня 2024 р.

Запрошення на тендер

За дорученням АТ «КЗРК», АТ «НЗФ» Тендерний комітет ТОВ «Бі Ті Солюшинс» оголошує тендер на постачання метизної продукції в 2-му кв. 2024р.

Найменування продукції і обсяги згідно з **Додатком №1.**

Умови закупівлі

Термін дії тендерної пропозиції: 2-й кв. 2024 р.

Терміни постачання: 2-й кв. 2024 р.

Переважні умови оплати:

- за фактом постачання, з відтермінуванням платежу 60 календарних днів;
- акредитив із відтермінуванням платежу 60 календарних днів (**окрім АТ "КЗРК"**)

При акредитивній формі розрахунків оплата за акредитивом здійснюється, у тому числі, проти надання наступних документів:

- 1) рахунок-фактура;
- 2) документ, що засвідчує якість продукції, видану Виробником;
- 3) акт приймання-передачі за кількістю та якістю, підписаний уповноваженими представниками сторін.

Умови постачання: DDP, доставка на склад Замовника за рахунок Постачальника

Продукцію виробництва РФ, РБ та Ісламської Республіки Іран не пропонувати. Замовники тендерів вважають неприйнятним співпрацю з компаніями, що мають будь-які зв'язки з країнами-агресорами. ТОВ «БІТІ СОЛЮШИНС» поділяє таку позицію і звертає увагу учасників тендерів, що у разі виявлення таких зв'язків, опосередкованих включно, з країнами-агресорами, їх комерційні пропозиції будуть відхилені без додаткових роз'яснень.

Термін прийому комерційних пропозицій - до 12:00 години "25" березня 2024 р.

Тендерну документацію необхідно направити на адресу daria.omelchenko@btsol.com.ua

Умови проведення тендера

Для участі в тендері, Вам необхідно надати наступні документи:

1. Тендерна пропозиція, оформлене на фірмовому бланку підприємства, із зазначенням наступної інформації:
 - ціни на продукцію (грн з ПДВ);
 - умови оплати і поставки;
 - терміни поставки;
 - термін дії тендерної пропозиції;
 - реквізити підприємства (включаючи ЄДРПОУ);
 - інформація про виробника запропонованої до поставки продукції (найменування, код ЄДРПОУ);
 - технічний опис продукції із зазначенням основних характеристик для узгодження з Замовником, у разі пропозиції аналогів;
 - Додаткова інформація:
 - вказівка кодів УКТ ЗЕД по кожній із запропонованих товарних позицій;
 - вказівка гарантії на запропоновану продукцію.
2. Баланс за останній звітний період (Ф-1, Ф-2) / фінзвіт СПД - платника од. податку.
3. Повноваження на поставку продукції (сертифікат дилера/ дилерську свідоцтво/договір з виробником або інший документ, що підтверджує взаємини з виробником, із зазначенням терміну видачі та терміну дії / на імпортовану продукцію копія ВМД).
4. Запропонована до постачання продукція повинна бути нова, виробництва не більше одного року від поточного періоду.
5. Договір із Замовником на постачання укладається тільки в редакції Покупця. З типовою формою договору Ви можете ознайомитися на офіційних сайтах підприємств:
6. Підписання договорів та окремих первинних документів із Замовниками за допомогою сервісу електронного документообігу "ВЧАСНО" <https://vchasno.ua/>

Контактні особи

1. Контактні особи в Тендерний Комітет для направлення тендерної документації та отримання роз'яснень по тендеру:

- Омельченко Дар`я Сергіївна - Експерт департаменту тендерів з моніторингу ринку сировини і матеріалів, e-mail: daria.omelchenko@btsol.com.ua, тел. +380567171060 SKYPE-name omochka8
- Коваль Андрій Миколайович Керівник департаменту з моніторингу ринку сировини і матеріалів e-mail- andrii.koval@btsol.com.ua, Skype: dn150384kan
- Угленко Тетяна Віталіївна - Заступник директора з проведення тендерів тел. + 380567171030, e-mail Tatjana.Uglenko@btsol.com.ua, Skype: dn200282utv

2. Контактна особа Замовника:

- АТ «НЗФ»: Децюра Ксенія Юріївна, тел. +380955449154
- АТ «КЗРК»: Чумаченко Володимир, тел. +380564442415

3. Контактна особа з питань участі в тендерах на постійній основі:

- Борисюк Євгенія Анатоліївна - e-mail evgenija.borisjuk@btsol.com.ua, Skype: dn210787bea, тел. +380567171027

ДОДАТОК № 1						
№	Найменування продукції	Технічні характеристики	Од. вим	КЗРК	НЗФ	Загальна к-ть
1	Болт М 6x80	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,0024		0,0024
2	Болт М 8x30	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,017		0,0174
3	Болт М 8x45	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,045		0,045
4	Болт М 10x35	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,018		0,0183
5	Болт М 10x45	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,051		0,0512
6	Болт М 10x60	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,010		0,01
7	Болт М 12x30	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,056		0,0555
8	Болт М 12x45	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,030		0,0296
9	Болт М 12x50	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,014		0,0136
10	Болт М 12x60	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,021		0,0214
11	Болт М 12x80	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,070		0,07
12	Болт М 12x90	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,041		0,041
13	Болт М 12x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,026		0,026
14	Болт М 12x120	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,030		0,03
15	Болт М 16x30	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,003		0,003
16	Болт М 16x35 ст.45	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,001		0,001
17	Болт М 16x40	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,092		0,092
18	Болт М 16x50	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,032		0,0321
19	Болт М 16x60	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,080		0,08
20	Болт М 16x70	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,063		0,0629
21	Болт М 16x80	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,060	0,03	0,09
22	Болт М 16x90	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,108		0,108
23	Болт М 16x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,221		0,2205
24	Болт М 16x130	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,197		0,197
25	Болт М 16x200	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,032		0,0316
26	Болт М 18x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008; DIN 931; 933	т		0,0300	0,03
27	Болт М 20x40	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,006		0,006
28	Болт М 20x60	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,159		0,159
29	Болт М 20x70	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,040		0,04
30	Болт М 20x80	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,546	0,02	0,566
31	Болт М 20x90	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,060	0,0393	0,0993
32	Болт М 20x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,125	0,0300	0,155
33	Болт М 20x110	ДСТУ ГОСТ 7805-2008; DIN 931; 933	т		0,05	0,05
34	Болт М 20x120	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,240	0,1168	0,3568
35	Болт М 20x150	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,105		0,105
36	Болт М 20x220	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,060		0,06
37	Болт М 20x240	ДСТУ ГОСТ 15589:2008	т	0,030		0,03
38	Болт М 24x50	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,004		0,004
39	Болт М 24x60	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,010		0,01
40	Болт М 24x70	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,010		0,01
41	Болт М 24x90	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,325		0,325
42	Болт М 24x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,021		0,021
43	Болт М 24x120	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,020		0,02
44	Болт М 24x150	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,101		0,101
45	Болт М 24x180	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,100		0,1
46	Болт М 24x200	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,007		0,0065
47	Болт М 24x220	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,289		0,289
48	Болт М 30x80	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,045		0,045
49	Болт М 30x100	ДСТУ ГОСТ 7805-2008; DIN 931; 933	т		0,0300	0,03
50	Болт М 30x120	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,150		0,15
51	Болт М 30x130	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,400		0,4
52	Болт М 30x150	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,189		0,1894
53	Болт М 30x180	ДСТУ ГОСТ 7805-2008	т	0,600		0,6
54	Болт М 36x300	ГОСТ 15589-70	т	0,204		0,204
55	Болт М30-6г x 180 109 ст40Х DIN933 (EN ISO4017) (Гвинт із шестигранною головкой Hexagon head screw ISO4017-М30x180-10.9)	EN ISO4017	шт	288,000		288
56	Гайка М 8	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,033		0,0333
57	Гайка М-10	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,041		0,041
58	Гайка М-12	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,093		0,0932
59	Гайка М-16	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,264		0,2644

60	Гайка М-20	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,484	0,1259	0,6099
61	Гайка М-24	ДСТУ ГОСТ 5915:2008; DIN 934; ISO 4034	т		0,1200	0,12
62	Гайка М-30	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	1,258		1,2582
63	Гайка М-36	ДСТУ ГОСТ 5915:2008	т	0,303	0,0300	0,3326
64	Гайка М42	DIN 555; DIN 934	т	0,010		0,010
65	Шайба пружинна Ф 10,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0,001		0,0012
66	Шайба пружинна Ф 12,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0		0,0024
67	Шайба пружинна Ф 16,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0,006		0,0062
68	Шайба пружинна Ф 20,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0,004		0,004
69	Шайба пружинна Ф 22,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0,019		0,019
70	Шайба пружинна Ф 24,0 ст. 65Г	DIN 127; DIN 7980	т	0,002		0,002
71	Цвяхи шиферні 3,5x40 L=150	3,5x40 L=150	кг	70,000		70
72	Шплинт 3,2x40	ISO 1234; DIN 94	кг	0,010		0,01
73	Шплинт 5,0x50	ISO 1234; DIN 94	кг	0,336		0,336
74	Шплинт 5x80	ISO 1234; DIN 94	кг	2,312		2,312
75	Шплинты 6,3x63	ISO 1234; DIN 94	кг	0,368		0,368
76	Шплинт 8x100	ISO 1234; DIN 94	кг	2,240		2,24
77	Шплинт 10 x 100	ISO 1234; DIN 94	кг	0,935		0,935
78	Гайка клемна М-22	ДСТУ ГОСТ 16018:2017	т	0,414		0,414
79	Болт колійний М 22x135	ДСТУ ГОСТ 11530:2017	т	1,186		1,186
80	Болт колійний М 24x150	ДСТУ ГОСТ 11530:2017	т	0,090		0,09
81	Болт колійний М 27x160	ДСТУ ГОСТ 11530:2017	т	0,060		0,0601
82	Шайба пружинна 2-х виткова Ф25	ГОСТ 21797-76	т	0,180		0,18
83	Затискач дуговий нержавіючий 6 мм	DIN 741	шт		6	6
84	Зажим для тросу 2 мм нерж.сталь	DIN 741	шт		1000	1 000
85	Дріт з нержавіючої сталі 2мм. Марка сталі — А4А	ДСТУ EN 10088-3:2010 (ГОСТ 18143-72)	м		960 м	960 м
			Кг		24 кг	24 кг