

Вих. № 445/ 111349 від 31.02.2024р.

Керівнику підприємства

Запрошення на тендер

За дорученням АТ «КЗРК» Тендерний комітет ТОВ «Бі Ті Солюшинс» оголошує тендер на постачання металопрокату у лютому 2024р.

Умови та порядок участі у тендері

Предмет тендеру: Постачання продукції, згідно з Додатком 1.

Термін прийому комерційних пропозицій: до 12:00 година "05" лютого 2024р.

Тендерну пропозицію необхідно подати на торговому майданчику: smarttender.biz

Оголошення: № 23075908

Умови проведення тендеру

Для участі у тендері, Вам необхідно надати такі документи:

1. Тендерна пропозиція, оформлена на фірмовому бланку підприємства, із зазначенням наступної інформації:
 - ціни на продукцію (грн/тн із ПДВ);
 - умови оплати та постачання;
 - термін постачання;
 - термін дії тендерної пропозиції;
 - реквізити підприємства (включаючи ЄДРПОУ);
 - інформація про виробника запропонованої до постачання продукції (найменування, код ЄДРПОУ);
 - технічний опис продукції із зазначенням основних характеристик для погодження із Замовником у разі пропозиції аналогів.

До участі допускаються лише підприємства, які пройшли процедуру акредитації.

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.

Продукцію рф, рб не пропонувати!

Умови закупівлі

Термін дії тендерної пропозиції: не менше 30 календарних днів з дати закінчення прийому пропозицій

Терміни поставки: лютий 2024р, за графіком, узгодженим із Замовником

Умови оплати: оплата за фактом завантаження за умови складання на складі постачальника акта попереднього приймання продукції, затвердженого комерційним директором Покупця.

Умови постачання: ФСА, склад Постачальника (Дніпропетровська обл., Запорізька обл.).

Продукція нова, не раніше 2023р.

Приймання продукції здійснюється за фактичною вагою.

Постачання імпортової продукції супроводжується наданням копії ВМД (форма МД-2/ МД-3 без фінансових показників, але з обов'язковими відкритими, як мінімум, нижчевказаними полям: №2 "Відправник/Експортер", №8 "Одержувач", №31 "Вантажні місця" та опис товарів", А «Митний орган відправлення/ експорту/ призначення»).

Особливі умови: Укладання договірних відносин на постачання ТМЦ буде здійснено з пунктами про виключення ознак податкових ям.

Підписання договорів та окремих первинних документів за допомогою сервісу електронного документообігу "ВЧАСНО" <https://vchasno.ua/>

Укладання договору у редакції Замовника. Зі зразком договору, а також додатковими вимогами Замовника можна ознайомитися на сайтах Замовників. Своєю участю у тендері учасники підтверджують готовність до постачання на зазначених умовах.

Відповідно до вимог АТ "КЗРК", на етапі підписання документів за результатами тендеру, компанії — переможці тендеру надають Замовнику, у том числі, заповнену анкету (додається).

Контактні особи

1. Контактні особи у Тендерному Комітеті для направлення тендерної документації та отримання роз'яснень щодо тендеру:

Годько Марина Володимирівна

Експерт департаменту моніторингу ринку запчастин до технологічного обладнання

e-mail - marina.godko@btsol.com.ua

Тел.: 056 717 1061

SKYPE-name: dn101077gmv

Бородовий Олександр Олександрович

Заступник директора з проведення тендерних закупівель обладнання та транспорту

e-mail: oleksandr.borodovyi@btsol.com.ua

SKYPE-name: dn170287baa

2. Контактное лицо Заказчика:

АТ «КЗРК»: Чумаченко Владимир Валерьевич, +38056 4442415

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

Борисюк Євгенія Анатоліївна

evgenija.borisjuk@btsol.com.ua

SKYPE-name: dn210787bea

тел. 056 7171027

Додаток 1

Наименование	ЕИ	Количество
Арматура 10, А400-500, ДСТУ 3760:2006, L=9-12м, м/дл	т	8,000
Прокат арматурний 16 ДСТУ 3760:2019 клас А400-500 L=9-12м м/дов	т	2,000
Двотавр сталевий 20 ст1-3 пс/сп, ДСТУ 8807:2018 м/дов L=9-12м	т	0,800
Двотавр сталевий 24М/ ІРЕ 240, ст1-3 пс/сп, ДСТУ 8807:2018 м/дов L=9-12м	т	2,856
Балка 36С (Балка ІРН 360), ГОСТ 19425 -74 м/дл L=9-12м	т	20,000
Смуга сталева 60х10, длина 6м, сталь 3пс, ГОСТ 103-2006 (ДСТУ4747:2007), DIN EN 10058:2004	т	25,000
Катанка 6,5, Ст3кп ГОСТ, ДСТУ 30136-95, 2770-94, ISO 8457/1-89	т	2,400
Круг сталевий 10 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,234
Круг сталевий 16 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	1,000
Круг ф 20 ст 1-3 мерная длина 6-9 м, ГОСТ 2590-2006, ДСТУ 4738:2007	т	0,200
Круг ф 24, Сталь 3, ГОСТ 2590-2006, ДСТУ 4738:2007 м/дов L- 6м; 9м; 12м	т	25,000
Круг сталевий 28 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,049
Круг сталевий 30 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,231
Круг сталевий 32 ст 35, ДСТУ 4738:2007	т	0,079
Круг сталевий 32 ст.35ХГСА (32 ст.30ХГСА), ДСТУ 4738:2007	т	0,596
Круг сталевий 36 ст1-3 сп/пс (20), ДСТУ 4738:2007	т	0,351
Круг сталевий 36 ст 40 Х ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	т	0,028
Круг сталевий 40 ст.1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,044
Круг сталевий 42 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,156
Круг сталевий 42 ст45, ДСТУ 4738:2007	т	0,365
Круг сталевий 45 ст40ХН	т	0,185

ГОСТ 2590-88 (2590-2006)		
Круг сталевий 50 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	т	0,600
Круг сталевий 50 ст.20, ДСТУ 4738:2007	т	0,163
Круг сталевий 60 ст1-3 сп/пс (20) ДСТУ 4738:2007	т	0,176
Круг сталевий 65, ст45 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	т	0,440
Круг сталевий 80 ст20, ДСТУ 4738:2007	т	0,549
Круг сталевий 80 ст45, ДСТУ 4738:2007	т	0,300
Круг сталевий 90 ст20, ДСТУ 4738:2007	т	0,404
Круг ф 90 сталь 40ХН, ГОСТ 2590-2006	т	0,096
Круг сталевий 130 ст45, ДСТУ 4738:2007	т	0,921
Круг сталевий 230 ст.40 Х, ДСТУ 4738:2007	т	0,438
Лист рифлений 4мм, ст.3сп ГОСТ 19903-76, ДСТУ 8540:2015	т	3,250
Прокат листовий 5 (рифл) ст.3сп, ДСТУ 8783	т	1,543
Лист 2,0 мм Ст3сп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	т	4,029
Лист 3,0 мм Ст3сп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2023	т	0,813
Лист 4,0 мм Ст3сп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018, ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005	т	1,204
Лист 5,0 мм Ст3сп, ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018, ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005	т	0,710
Прокат листовий 6 ст.3сп, ДСТУ 8540:2015	т	0,848
Прокат листовий 6 ст.09Г2С, ДСТУ 8540:2015	т	1,212
Лист 8,0 мм Ст3сп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	т	1,508
Прокат листовий 8 ст.09Г2С, ДСТУ 8540:2015	т	0,754
Лист гарячекатаний 10 ст3, сп/S235JR, ДСТУ 8540:2015 (ГОСТ 19903-2015)	т	10,000

Лист 10,0 мм, ст. 09Г2С ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	т	0,942
Лист 16 ст.3сп/пс , ГОСТ,ДСТУ 19903-93, 14637-89/ EN 10051:2008, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2021	т	4,000
Лист 16 ст.45 (С45), ГОСТ 19903-74	т	1,507
Прокат листовий 16 ст09Г2С, ДСТУ 8540:2015	т	2,195
Прокат листовий 20 ст.09Г2С, ДСТУ 8540:2015	т	1,884
Прокат листовий 25 ст.3сп ДСТУ 8540:2015	т	5,000
Прокат листовий 25 ст45, ДСТУ 8540:2015	т	2,400
Лист 25 ст.10ХСНД, ДСТУ 8540:2015	т	0,890
Лист 25 ст.15ХСНД ДСТУ 8540:2015	т	0,345
Лист 30 мм ст3 ГОСТ, ДСТУ 19903-93,14637-89	т	6,000
Прокат листовий 30 ст 09Г2С (S355J2), ДСТУ 8540:2015	т	3,827
Прокат листовий 40 ст.3сп, ДСТУ 8540:2015	т	3,800
Прокат листовий 40 ст.45, ДСТУ 8540:2015	т	3,800
Прокат листовий 40 ст09Г2С, ДСТУ 8540:2015	т	3,800
Лист 40 ст35 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	т	3,800
Прокат листовий 40 ст.10ХСНД ДСТУ 8540:2015	т	0,413
Прокат листовий 50 ст.45 (С45) ГОСТ 19903-74	т	4,800
Прокат листовий 50 ст35 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	т	4,800
Прокат листовий 60 ст.35, ДСТУ 8540:2015	т	5,700
Прокат листовий 60 ст45 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	т	5,700

Лист 70 ст.3сп, ГОСТ 19903-74	т	7,000
Лист 70 ст.45сп, ГОСТ 19903-74, ДСТУ 8540:2015	т	7,000
Прокат листовий 80 ст.35, ДСТУ 8540:2015	т	8,000
Лист 90 ст.3сп, ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	т	9,000
Кутик 50х50х5 ст3сп , ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	8,645
Кутик 63х63х6 ст 3ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	3,679
Кутик сталевий 70х70х5-7 ст.3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	0,077
Кутик сталевий 75х75х8 ст.3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	0,052
Кутик сталевий 100х100х10 ст.3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	0,723
Кутик сталевий 125х125х10 ст.3пс/сп, ГОСТ 8509-93; ДСТУ 2251-93; ДСТУ 3760-2006 м/дл L=6-12м	т	1,279
Кутик сталевий 125х125х12ст3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=9-12м	т	0,453
Кутик сталевий 140х140х10-12 ст.3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	т	0,067
Швелер 10 СТ3, ДСТУ 3436-96/ ГОСТ 8240 м/дл L=9-12м	т	1,453
Швелер 12 ст.3 пс/сп ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	т	0,284
Швелер 14 ст.3 пс/сп, ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	т	0,150
Швелер 18 ст.3 пс/сп, ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	т	0,195
Швелер 20 ст.3 пс/сп, ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	т	0,316
Швелер 24 ст.3 пс/сп, ГОСТ 8240; м/дл L=9-12м	т	1,629
Швелер 30 ст.3 пс/сп, ГОСТ 8240; м/дл L=9-12м	т	1,730
Швелер 40 ст.3 пс/сп, ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	т	1,283