

Вих. № 445/ 111159 від 05.01.2024р.

Запрошення на тендер

За дорученням АТ «КЗРК» Тендерний комітет ТОВ «Бі Ті Солюшинс» оголошує тендер на постачання вимірювальних приладів та обладнання у 1 кварталі 2024р.

Умови та порядок участі у тендері

Предмет тендеру , відповідно до Додатку 1

Термін прийому комерційних пропозицій: до 12:00, "09" січень 2024р.

Тендерну документацію необхідно надіслати на адресу: marina.godko@btsol.com.ua

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 з ПДВ);
 - умови оплати та постачання;
 - термін постачання;
 - НТД, згідно з яким вироблена пропонована продукція;
 - гарантія на продукцію;
 - 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.

У разі пропозиції виготовлення продукції відповідно до технічних умов перед укладенням договору Переможець в обов'язковому порядку надає нормативний документ на погодження Замовнику.

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.

Умови закупівлі

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

Терміни поставки: 1 квартал 2024р, за графіком, узгодженим із Замовником

Умови оплати: оплата що виключаю передоплату.

Умови постачання: DDP/ СРТ, склад Замовника.

Продукція нова, не раніше 2023р.

Приймання продукції здійснюється за фактичною вагою.

Постачання імпоротної 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/>

Своєю участю у тендері учасники підтверджують готовність до постачання на зазначених умовах.

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:

Володимир Чумаченко, тел. 0564 442 415

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

№ п/п	Найменування продукції	Креслення, ТУ, ДСТУ, технічні вимоги та параметри	Од. вим.	Кіл-ть
1	Реєстратор багатоканальний РМТ-69	багатоканальний РМТ-69	шт	2
2	Термосигналізатор ТКП-160 Сг-У довжина занурення капіляра 10 м. (Термометр ТМП160С-(0-120)-1,5-10-160/240	У-220В 50гц шкала 0-120мм (довжина занурення капіляра -10м.)	шт	1
3	Кліщі струму вимірювальні АРРА-3611 (Клеци тока UNI-T UTM 1209A (UT209A))	ГОСТ 9071-68	шт	2
4	Мегомметр 202/2Г (Мегаомметр ЭС О202/2-Г)	ГОСТ 26104-89, діапазон вимірювань 0-10000мОм, джерело живлення -вбудований генератор, вихідне живлення в затискачах від 500 до 2500 ТУ 25-7534.014-90	шт	2
5	Показчик напруги УВН-8- 2,2-10кВ (УВН 80-2м/110кВ)	ГОСТ 20493-2001	шт	2
6	Показчик напруги Поиск-1Ф(Вказівник "Контакт 55ЭМ")	ТУ У33.2.-05717004.014-2002	шт	2
7	Мультиметр UT-39С (Цифровий мультиметр UNI-T UTM139С)	до 1000В, постійна, змінна напруга, струм 20А, опір 200,20,2 кОМ, температура 40-1000, частота від 2 до 20 кГ	шт	4
8	Показчик напруги Поиск-3	ГОСТ 20493-2001	шт	7
9	Штангенциркуль ЩЦ-500	ДСТУ EN ISO 13385-1:2018; ДСТУ ГОСТ 166:2009 (ИСО 3599-76)	шт	1
10	Рулетка L-30m TS30/2	сталева нержавіюча стрічка, з витравленими поділками, відкритий корпус, 30м, ціна поділу 1мм	шт	3
11	Транспортер геодезичний ТГ-А	Радіус круговий шкал, мм 90±1, товщина транспортеру, мм 2,5±0, довжина прямолінійної шка-ли, мм 120, ціна поділу кругової шкали, град. 0,5, ціна розподілу прямолінійної шкали, мм 1,0	шт	2
12	Далекомір лазерний	Длина: 111 мм, Ширина: 51 мм, Высота: 30 мм, дистанцію от 0,05 м до 80 м	шт	2

13	Рулетка лазерна з датчиком кута нахилу	Клас лазера 2 Обчислення кута Функції Піфагора Площа стін Датчик нахилу Безперервне вимірювання Лазерний діод 638 нм Точність вимірювання +/-1 мм Мінімальна дальність вимірювань 0.05 м Макс дальність вимірювань 150 м Мін робоча температура -10 град	шт	3
14	Штатив алюмінієвий S6-2	Висота в складеному стані 1,00 м., max робоча висота 1,70 м., різьблення 5/8", матеріал алюміній, фіксатор кліпса, вага 3,3 кг	шт	2
15	Віха геодезична P36FG	Максимальна робоча висота – 3,6м	шт	1