

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення в межах закупівлі

ідентифікатор закупівлі UA-2023-07-26-012000-a

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710».

Мета проведення закупівлі: забезпечення потреб Замовника у закупівлі комплекта вибухотехніка «ВСА-0152» (або еквівалент); Машинка підривна «ВИХОР» (або еквівалент)

Замовник: Компаніївська селищна рада

код ЄДРПОУ: 04364911

Вид процедури: відкриті торги з особливостями.

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-07-26-012000-a

Предмет закупівлі: Комплект вибухотехніка «ВСА-0152» (або еквівалент); Машинка підривна «ВИХОР» (або еквівалент)

Класифікатор та його відповідний код: ДК 021:2015:38820000-9: Пристрої дистанційного керування

Очікувана вартість предмета закупівлі: 157200,00 (сто п'ятдесят сім тисяч двісті гривень 00 коп.) з урахуванням ПДВ

Строк поставки товарів: До 31.08.2023 року.

Початковий термін поставки товарів визначатиметься у відповідності до дати укладення договору про закупівлю за результатами даних відкритих торгів.

Місце та кількість поставки:

Комплект вибухотехніка «ВСА-0152» (або еквівалент) 1 комплект
Машинка підривна «ВИХОР» (або еквівалент) 6 штук

Місце поставки: Україна, 28400, Кіровоградська обл., Кропивницький р-н, селище міського типу Компаніївка, вул. Паркова, будинок 4.

Технічні та якісні вимоги до предмету закупівлі:

Таблиця 1: Комплект вибухотехніка «ВСА-0152» (або еквівалент) – 1 комплект

Вимоги замовника щодо необхідних технічних та якісних характеристик предмета закупівлі		Інформація про технічні та якісні характеристики предмета закупівлі, що пропонується учасником процедури в його тендерній пропозиції із зазначенням фактичних характеристик товару*	
Комплектація	Найменування характеристик та їх значення	Комплектація	Найменування характеристик та їх значення

<p>Комплект вибухотехніка «ВСА-0152» у складі:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Підривна машинка «ВИХОР» 2. Індикатор опору «СЕНСОР-1М» 3. Вимірювач опору «СЕНСОР-1А» 4. З'єднувач UY2 		
<p>Підривна машинка «ВИХОР»</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Максимально допустима кількість послідовно з'єднаних електродетонаторів у електричній вибуховій мережі: 50 од.; 2. Максимально допустима кількість паралельно з'єднаних електродетонаторів у електричній вибуховій мережі: 4 од.; 3. Максимальний опір електрично вибухової мережі: 150 Ом; 4. Максимальна напруга розряду: 400 В ± 10%; 5. Гарантована кількість підривів від одного заряду АКБ при нормальних умовах: 200 од.; 6. Мінімальна кількість підривів від одного заряду АКБ при граничних температурах експлуатації: 50 од.; 7. Діапазон робочих температур повітря при експлуатації: -25..+40°C; 8. Гранична температура повітря при експлуатації: -30..+45°C; 9. Клас захисту від пилу та вологи: IP65; 10. Комплектація: <ul style="list-style-type: none"> - Машинка підривна «ВИХОР» - Мережевий зарядний пристрій 220В / 5В - Автомобільний зарядний пристрій 12В / 5В - Зарядний кабель - Експлуатаційна документація (інструкція або 		

	керівництво або настанова тощо)		
Індикатор опору «СЕНСОР-1М»	<p>1. Максимально допустима кількість одночасно з'єднаних електродетонаторів: 1 од.;</p> <p>2. Гарантована кількість циклів вимірювання тривалістю 3 сек. кожний, при нормальних умовах: 3 000 од.;</p> <p>3. Діапазон електричного опору містка детонатора 0,9 – 4,1 Ом;</p> <p>4. Максимальний струм вимірювання: 10 мА;</p> <p>5. Діапазон робочих температур повітря при експлуатації -25°C / +40°C</p> <p>6. Клас захисту від пилу та вологи: IP67;</p> <p>7. Комплектація: - Індикатор опору «СЕНСОР-1М» - Експлуатаційна документація (інструкція або керівництво або настанова тощо)</p>		
Вимірювач опору «СЕНСОР-1А»	<p>1. Діапазон вимірювань: 10 – 900 Ом;</p> <p>2. Максимальне значення вимірювального струму в ланцюзі, що перевіряється: 10 мА;</p> <p>3. Кількість вимірювань без підзарядки акумуляторів живлення протягом 30 діб (мінімум): 1 000 циклів;</p> <p>4. Ступінь захисту від зовнішніх впливів: IP54;</p> <p>5. Напруга заряду АКБ: 12 В;</p> <p>6. Діапазон робочих температур повітря при експлуатації: +5°C / +40°C;</p> <p>7. Комплектація: - Вимірювач опору «СЕНСОР-1А» - Зарядний пристрій - Експлуатаційна документація (інструкція або</p>		

	керівництво або настанова тощо)		
З'єднувач UY2	1. 3М		
Пакування	Кейс	Пакування	
Марка/модель товару	Комплект вибухотехніка «BCA-0152»	Марка/модель товару**	
Виробник товару	Не передбачено	Виробник товару**	
Країна походження товару	Не передбачено	Країна походження товару***	

Таблиця 2: Машинка підривна «ВИХОР» (або еквівалент) – 6 штук

Вимоги замовника щодо необхідних технічних та якісних характеристик предмета закупівлі		Інформація про технічні та якісні характеристики предмета закупівлі, що пропонується учасником процедури в його тендерній пропозиції із зазначенням фактичних характеристик товару*	
Характеристики	Значення	Значення	
Технічні характеристики:			
Максимально допустима кількість послідовно з'єднаних електродетонаторів у електричній вибуховій мережі	Не менше 50 од.		
Максимально допустима кількість паралельно з'єднаних електродетонаторів у електричній вибуховій мережі	Не менше 4 од.		
Максимальний опір електрично вибухової мережі	150 Ом		
Максимальна напруга розряду	Не більше 400 В ± 10%		
Гарантована кількість підривів від одного заряду АКБ при нормальних умовах	Не менше 200 од.		
Мінімальна кількість підривів від одного заряду АКБ при граничних температурах експлуатації	Не менше 50 од.		
Діапазон робочих температур повітря при	Не гірше -25..+40°C		

експлуатації		
Гранична температура повітря при експлуатації	Не гірше -30..+45°C	
Клас захисту від пилу та вологи	Не гірше IP65	
Комплектація:	1. Машинка підривна «ВИХОР» 2. Мережевий зарядний пристрій 220В / 5В 3. Автомобільний зарядний пристрій 12В / 5В 4. Зарядний кабель 5. Чохол машинки підривної «ВИХОР» 5. Експлуатаційна документація (інструкція або керівництво або настанова тощо)	
Стан обладнання	Нове, в експлуатації не було	
Гарантійний термін	Не менше 12 місяців	
Марка/модель товару**	Машинка підривна «ВИХОР»	
Виробник товару**	Не передбачено	
Країна походження товару***	Не передбачено	

У зв'язку із тим, що вичерпний опис характеристик скласти неможливо, то технічна специфікація може містити посилання, на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, а також можуть міститися описи конкретного технологічного процесу або технології виробництва чи порядку постачання товару (товарів). Отже, з метою дотримання законодавства про захист економічної конкуренції, учасник може враховувати еквівалент або аналог за умов повної відповідності технічним, якісним та іншим характеристикам товару визначеним цією тендерною документацією, тому всі посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, слід читати з виразом «або еквівалент».

У випадку, якщо технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, таке посилання є необхідним виходячи із необхідності забезпечити максимальну надійність товару, доступність технічного сервісу, безпечність та економічність його експлуатації, а так само в кожному такому випадку будь-яке із зазначених посилань вживається в сукупності із значенням «або еквівалент».

Придбання замовником товару даного виду здійснюється для потреб військових формувань, за їх запитом з подальшою передачею такого товару на облік запитувача. Зважаючи на клопотання від військових формувань (з питань безпеки назва та місцезнаходження не розголошується), придбання товару даного виду є необхідним, оскільки існує потреба в укомплектуванні, забезпеченні технічної підтримки оборонного

та наступального потенціалу військових формувань, для виконання службових (бойових) завдань, з метою збереження життя та здоров'я особового складу та допомоги в розмінуванні та деокупації територій, а товар даного виду за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідає вимогам та потребам військових формувань. Тому, для максимальної економії та ефективності замовником було прийнято рішення провести закупівлю саме даного виду товару. Посилання замовником в найменуванні та/або технічних характеристиках на виробників (у разі наявності), торговельну марку (у разі наявності) або тип (у разі наявності), тощо – обумовлено, в тому числі, і наданням учасникам загального уявлення про технічні характеристики чи складові товару.

Учасник, подаючи свою тендерну пропозицію, тим самим погоджується, що його тендерна пропозиція може бути відхилена в разі, якщо ним була надана недостовірна інформація щодо відповідності запропонованого ним товару технічним та якісним вимогам Замовника або товар, який представляється ним на торги, не відповідає технічним та якісним вимогам Замовника. Замовник для перевірки відповідності запропонованого учасником товару може використовувати інформацію, розміщену в мережі Internet, в тому числі в електронній системі закупівель, офіційний сайт Виробника тощо.