

Обґрунтування технічних, якісних характеристик та очікуваної вартості предмету закупівлі

(оприлюднюється на виконання Постанови КМУ від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефектне використання державних коштів» зі змінами)

Найменування предмета закупівлі	Посилання на Ргозогго	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі
<p>ДК 021:2015 код 44510000-8 Знаряддя (Поставка ручних інструментів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго")</p>	<p>UA-2024-10-08-0111160-а Повторно. Попередня закупівля № UA-2024-09-04-009533-а</p>	<p>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі ДК 021:2015 код 44510000-8 Знаряддя (Поставка ручних інструментів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго"): для виконання капітальних та поточних ремонтів обладнання та механізмів, виникла необхідність в закупівлі даного виду ТМЦ. Також для обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі враховані відповідні до чинного законодавства України нормативно правові документи та стандарти, які були використані при складанні технічного завдання: Технічні характеристики: Молоток слюсарний 800гр ручка фібєргласс.1. К-ть – 8 шт.2. Вага: 800 гр.3. Рукьятка - фібєрглассова прогумована.Молоток слюсарний 500гр з дерев'яною ручкою.1. К-ть – 2 шт.2. Вага: 500 гр.3. Ручка дерев'яна.Ключ трещотка ½ 36 зубів.1. К-ть – 4 шт.2. Квадрат 1/2 .3. Кількість зубців 36 .4. Довжина 270 мм.Ножниці по металу 250 мм .1. К-ть – 3 шт.2. Тип ножиць по металу прями.4. Довжина інструменту 250 мм.Кліщі переставні 300мм.1. К-ть – 6 шт.2. Вид кліщів - переставні .3. Довжина – 300мм.Ключ накидний ударний 36 мм .1. К-ть – 2 шт.2. Розмір ключа 36 мм.3. Тип ключа – ударний.Ключ накидний ударний 50 мм.1. К-ть – 2 шт.2. Розмір ключа 50 мм.3. Тип ключа – ударний.Головка торцева ударна 3/4" 38 мм.1. К-ть – 2 шт.2. Робочий профіль шестигранник.3. Квадрат ¾.Головка торцева 3/4" 50 мм.1. К-ть – 2 шт.2. Робочий профіль шестигранник.3. Квадрат ¾.Сверло ц/хв, д.14,5.1. К-ть – 3 шт.2. Діаметр 14,5.3. Загальна довжина 169 мм .4. Довжина робочої частини 114мм Сверло ц/хв, д.25,0 к/хв. 1. К-ть – 3 шт.2. Діаметр 25,0.3. Загальна довжина 230 мм .4. Довжина робочої частини 165мм.Різець відрізний 16x25x140 T5K10.1. К-ть – 10 шт.2. Висота – 25 мм .3. Ширина – 16 мм.4. Довжина – 140 мм.5. Матеріал - T5K10.Різець відрізний 12x20x120 T5K10.1. К-ть – 10 шт.2. Висота – 20 мм .3. Ширина – 12 мм.4. Довжина – 120 мм.5. Матеріал - T5K10.Шприц для смазки механіческий 400 мл.1. К-ть – 2 шт.2. Виробник Торш.3. Об'єм 400 мл.Лінійка металева 500мм.1. К-ть – 3 шт.2. Тип упаковки Чохол.3. Діапазон вимірювання 0-500.4. Тип лінійки вимірювальної.Лінійка металева 1000мм.1. К-ть – 3 шт.2. Тип упаковки Чохол.3. Діапазон вимірювання 0-1000.4. Тип лінійки вимірювальної.Фреза кінцева к/хв Ø22 z =2-3.1. К-ть – 3 шт.1. Діаметр 22 мм.2. Кількість зубів 3.Фреза кінцева к/хв Ø32 z =4.1. К-ть – 3 шт.2. Діаметр 32 мм.3. Кількість зубів 4 Фреза кінцева к/хв Ø34 z =4.1. К-ть – 3 шт.2. Діаметр 34 мм.3. Кількість зубів 4 .Набір</p>	<p>Розрахунок очікуваної вартості предмету закупівлі за ДК 021:2015 код 44510000-8 Знаряддя (Поставка ручних інструментів для філії "Дністровська ГЕС" ПрАТ "Укргідроенерго") здійснено в порівняльному аналізі цін (Додаток №1) на підставі отриманих цінних пропозицій ТОВ Прогрес Інструмент(комерц. пропозиція від 26.07.24) Додаток №2 ТОВ Мезон-99(рах. №2895 від 29.07.24) Додаток №3 ФОП Лук'ян М.Ф. (ком. пропозиція) Додаток №4</p>

ключів рожково-накидних 6-32 (25од.) профі. 1. К-ть – 12 набір.2. Розмір міні 6 мм.3. Розмір max 32 мм.4. Набір ключів ключі комбіновані.5. Кількість ключів у наборі 25од.**Піка по бетону SDS+250мм. Metabo.**1. К-ть – 2 шт.2. Тип хвостовика SDS-plus.3. Загальна довжина 250мм.Зубило по бетону SDS+250мм. Metabo.1. К-ть – 2 шт.2. Тип хвостовика SDS-plus.3. Загальна довжина 250мм.**Бур по бетону SDS+ 6x160.1.** К-ть – 6 шт.2. Діаметр бура – 6 мм.**Бур по бетону SDS+ 8x210.1.** К-ть – 3 шт.2. Діаметр бура – 8 мм.**Бур по бетону SDS+ 12x160.1.** К-ть – 1 шт.2. Діаметр бура – 12 мм.**Бур по бетону SDS+ 12x210.1.** К-ть – 2 шт.2. Діаметр бура – 12 мм.**Бур по бетону SDS+ 14x210** .1. К-ть – 3 шт.2. Діаметр бура – 14 мм.**Бур по бетону SDS+ 18x600.1.** К-ть – 1 шт.2. Діаметр бура – 18 мм.**Плашкоотримач M22-M36.1.** К-ть – 1 шт.2. Розмір M22-M36.**Ключ трубний №2.1.** К-ть – 3 шт.2.Тип ключа газовий ключ.3. Довжина інструмента – 400 мм.**Ключ трубний №3** .1. К-ть – 3 шт.2.Тип ключа газовий ключ.3. Довжина інструмента – 400 мм.**Знімач масло-фільтра ланцюговий Tortul 30-160мм.1.** К-ть – 2 шт.2. Бренд TORTUL.3. Тип: знімач фільтрів.4. Діаметр 30-160 мм.5. Матеріал ремня ланцюг.**Просічка круглих отворів 6мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 6 мм.**Просічка круглих отворів 8мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 8 мм.**Просічка круглих отворів 10мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 10 мм.**Просічка круглих отворів 12мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 12 мм.**Просічка круглих отворів 14мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 14 мм.**Просічка круглих отворів 16мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 16 мм.**Просічка круглих отворів 17мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 17 мм.**Просічка круглих отворів 19мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 19 мм.**Просічка круглих отворів 20мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 20 мм.**Просічка круглих отворів 22мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 22 мм.**Просічка круглих отворів 24мм у гумі YATO.1.** К-ть – 3 шт.2. Розмір – 24 мм.**Кутник будівельний 300мм.** з рівнем.1. К-ть – 5 шт.2. Матеріал алюміній.3.Тип інструменту косинець.4. Довжина 300мм.**Перехідник до гайкокрута із 1/2 до 3/4.1.** К-ть – 2 шт.2. Перехідник 1/2 -3/4.3. Діаметр 30 мм.4.Висота 48мм.**Мітчик м/р м24x2 (комп)1.** К-ть – 2 шт.2. Вид різьби метрична (М) .3. Діаметр різьби М 24.4. Крок різьби 2,0.5. Напрямок різьби правий.**Щітка по металу з пластикової ручкою** .1. К-ть – 10 шт.2.Довжина 200мм.3. Ручка пластикова.**Щітка кміглівість 3х-рядна** 1. К-ть – 10 шт.2.Довжина щітки-300мм.3. Матеріал ручки дерево.4. Тип інструмента щітка сметка.**Ключ комбінований з трещіткою 14мм. YATO.1.** К-ть – 10 шт.2.Тип ключ комбінований з тріскачкою .3. Розмір ключа 14 мм.**Ключ комбінований з трещіткою 17мм. YATO** .1. К-ть – 10 шт.2.Тип ключ комбінований з тріскачкою.3. Розмір ключа 17 мм.**Ключ комбінований з трещіткою 22мм. YATO.1.** К-ть – 10 шт.2.Тип ключ комбінований з тріскачкою.3. Розмір ключа 22 мм.**Ключ комбінований з трещіткою 24мм. YATO.1.** К-ть – 10 шт.2.Тип ключ комбінований з тріскачкою.3. Розмір ключа 24 мм.**Ключ комбінований з трещіткою 30мм. YATO.1.** К-ть – 2 шт.2.Тип ключ комбінований з тріскачкою.3. Розмір ключа 30 мм .**Плшка M39x2.1.** К-ть – 2 шт.2. Вид різьби метрична (М) .3. Діаметр різьби М 39.4. Крок різьби 2,0.5. Напрямок різьби правий

		<p>Плашка М39. 1. К-ть – 2 шт. 2. Вид різби метрична (М) 3. Діаметр різби М 39. 4. Крок різби 4,0. 5. Напрямок різби правий. Рим болт М16. 1. К-ть – 4 шт. 2. Діаметр метричної різби М16мм. 3. Крок різби 2 мм. 4. Довжина різби 27 мм. Рим болт М20. 1. К-ть – 4 шт. 2. Діаметр метричної різби М20мм. 3. Крок різби 2,5 мм. 4. Довжина різби 30 мм. Полотно по металу ручне 300мм. 1. К-ть-60шт. 2. Довжина 300мм. Пластина КНТ 16. 1. К-ть-20шт. 2. Марка сплаву-КНТ16. Голівка торцева ½ 16мм. 1. К-ть – 1 шт. 2. Робочий профіль шестигранник. 3. Квадрат ½ Голівка торцева ½ 17мм. 1. К-ть – 1 шт. 2. Робочий профіль шестигранник. 3. Квадрат ½ Голівка торцева ½ 19мм. 1. К-ть – 1 шт. 2. Робочий профіль шестигранник. 3. Квадрат ½ Голівка торцева ½ 22мм. 1. К-ть – 1 шт. 2. Робочий профіль шестигранник. 3. Квадрат ½</p>
--	--	--

Начальник ВМТЗ



Володимир ДЕРЕН

