

Інформаційна довідка

щодо обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі
ДК 021:2015 34950000-1
Тримальні конструкції
(Шків блоку поліспасти)

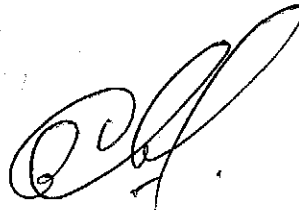
1. Найменування, асортимент, кількість товару (продукції):

Найменування товару	Одиниця виміру	Кількість
Шків блоку поліспасти	шт	1

Технічні характеристики та особливості конструкції відображені на кресленні Р-3183 (Додаток 1 до Технічних вимог).

Ініціатор процедури закупівлі:

Начальник ВППР



С.А. Лиходій

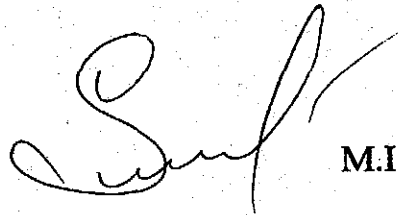
Інформаційна довідка
щодо обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

ДК 021:2015 34950000-1
Тримальні конструкції
(Шків блоку поліспасти)

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до наказу ПАТ «Центренерго» № 53 від 11.09.2020 та на підставі проведеного моніторингу цін.

Виконавець процедури закупівлі:

Начальник ВМТП



М.І.Мельник

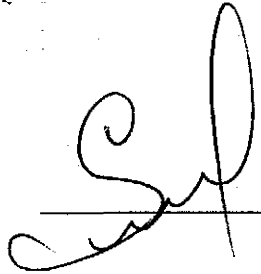
Інформаційна довідка
щодо обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

35120000-1 Системи та пристрої нагляду та охорони
(Пломби свинцеві)

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до наказу ПАТ «Центренерго» № 53 від 11.09.2020 та на підставі проведеного моніторингу цін.

Виконавець процедури закупівлі:

Начальник ВМТП



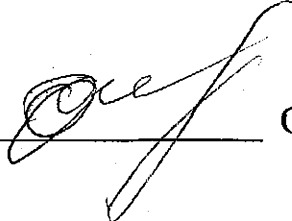
М.І.Мельник

**Інформаційна довідка
щодо обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**

**35120000-1 Системи та пристрої нагляду та охорони
(Пломби свинцеві)**

№ п/п	Найменування товару	Технічні та якісні характеристики
1	Пломби свинцеві Ø10мм	<p>Виріб у вигляді шайби, призначене для опломбування приміщень, транспорту, інкасаторських сумок, обладнання та інших предметів, доступ до яких необхідно обмежити.</p> <p><u>Конструкція свинцевою пломби</u> Свинцеві пломби виготовлені по ДСТУ 2803-94 (ГОСТ 30269-95). Свинцева пломба 10 мм являє собою циліндр, діаметром 10 мм і висотою 6,5 мм. У середині циліндра виконаний отвір має 2 входи і один вихід, що використовується для протягування пломбувального тросу / дроту діаметром до 2 мм. При виготовленні пломб застосовується первинний, нетоксичний свинець.</p> <p><u>Застосування свинцевої пломби</u> Використання пломби передбачає наявність пломбувального тросу і пломбінатора. Для опломбування з використанням свинцевої пломби, необхідно відрізати пломбувальний трос потрібної довжини, після чого протягнути його через отвори або петлі пломбованого об'єкта і вставити обидва кінці пломбувального тросу в пломбу. Після чого свинцеву пломбу необхідно стиснути пломбінатори до її деформації (розплющування). В результаті розплющування пломби, пломбувальний трос надійно кріпиться пломбою і вийняти його, не зруйнувавши пломбу неможливо. Правильно встановлена пломба не зміщувати відносно пломбувального тросу. Для запобігання заміни пломби, як правило використовується пломбінатор з оригінальним відбитком плашки.</p>

Ініціатор процедури закупівлі:
Начальник ЦПП


 О.А. Ясаков