

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

Код ДК 021:2015 – 35110000-8  
**Пожежне, рятувальне та захисне обладнання  
(Піноутворювач)**

Закупівля проводиться для поповнення запасу пінного розчину для потреб Трипільської ТЕС , який використовуються для ліквідації пожежних загорань, особливо під час воєнного стану.

**Начальник ВПБтаЦЗ**



**В.В.Швець**

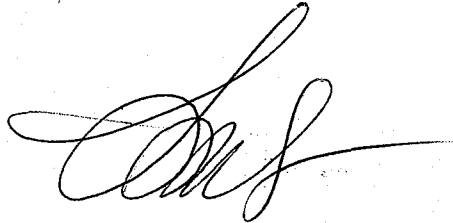
**Інформаційна довідка щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету  
закупівлі**

Код ДК 021:2015 – 35110000-8

**Пожежне, рятувальне та захисне обладнання  
(Піноутворювач)**

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

**Начальник ВМТП**



**М.І.Мельник**

**Інформаційна довідка**

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

ДК 021:2015 44530000-4

Кріпильні деталі

(Гайки)

Найменування, асортимент, кількість товару (продукції):

№ з/п	Найменування товару	Одиниця виміру	Кількість
1	Гайка М42-6Н.5(S65); ГОСТ 5915-70; ст.35	т	0,200

Гайки М42 необхідні для монтажу броні шпальної, а саме для закріплення її на барабані та кришках млина.

Ініціатор процедури закупівлі:  
Начальник ВППР



С.А. Лиходій

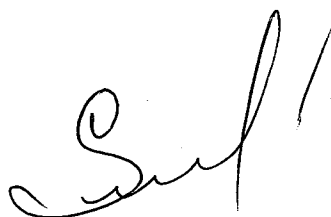
Інформаційна довідка  
щодо обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

ДК 021:2015 44530000-4

Кріпильні деталі  
(Гайки)

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  
Код ДК 021:2015- 34350000-5 Шина для транспортних засобів великої та малої  
тонажності ( Шина 20,5R25)

Фронтальний навантажувач Амкодор 352 держ № 19761 АІ експлуатується в  
важких дорожніх умовах та в умовах бездоріжжя, а саме на території  
золівідвалу, промислових майданчиках де режим роботи передбачає часте  
маневрування (підїзди, заїзди, рух заднім ходом) в результаті чого на шинах  
присутні бокові пошкодження корду

Даний навантажувач задіяний на Трипільській ТЕС для наступних робіт:

- Формування дамб золівідвалу та підготовці його карт.
- Навантаження сипучих матеріалів, ґрунту, золошлаку, промислових відходів та іншого.
- Землерийні роботи при проведенні ремонтних робіт підземних комунікацій таких, як підземні теплотраси та кабельні мережі.
- Планування ґрунту.

Фронтальний навантажувач Амкодор 352 може бути задіяний для ліквідації  
наслідків аварійних ситуацій таких як:

- Аварійні пориви підземних теплотрас.
- Розриви шлакопроводів.
- Навантаження та вивезення золошлаку з котельного приміщення.
- Обвалування місць можливого розтікання мазуту внаслідок пориву мазутопроводів.
- Подача вугілля до конвеєрів вугільного складу в разі виходу з ладу бульдозерної техніки.

На сьогоднішній день фронтальний навантажувач Амкодор 352 задіяний в  
облаштуванні оборонно-захисних та фортифікаційних споруд на Трипільській  
ТЕС.

Фронтальний навантажувач Амкодор 352 за своїми технічними та  
багатофункціональними характеристиками не має аналогічних транспортних  
засобів на Трипільській ТЕС. Придбання та встановлення шин на даний  
транспортний засіб забезпечить його справність, та як наслідок оперативне та  
своєчасне реагування на ліквідацію наслідків можливих надзвичайних та  
аварійних ситуацій та забезпечить стабільне функціонування Трипільської ТЕС

Начальник АТЦ



О.В.Заярний

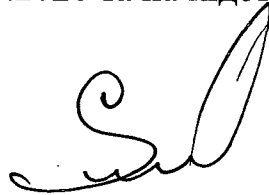
✓  
Інформаційна довідка щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету  
закупівлі

Код ДК 021:2015 – 34350000-5

Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності  
(Шина 20,5R25)

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

Начальник ВМТП



Мельник М.І.

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

Код ДК 021:2015 – 35110000-8

**Пожежне, рятувальне та захисне обладнання  
(Протипожежне обладнання та запчастини)**

Закупівля проводиться з метою придбання продукції, яка використовується для виявлення джерела пожежної небезпеки і запобігання загорання на ранніх стадіях та інформування працівників трипільської ТЕС

**Начальник ВПБтаЦЗ**



**В.В.Швець**

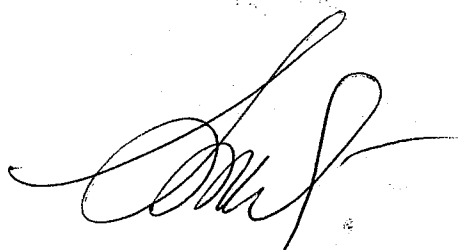
**Інформаційна довідка щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету  
закупівлі**

Код ДК 021:2015 – 35110000-8

**Пожежне, рятувальне та захисне обладнання  
(Протипожежне обладнання та запчастини)**

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

**Начальник ВМТП**



**М.І.Мельник**



Інформаційна довідка  
щодо обґрунтування, придбання шин для експлуатації  
транспортних засобів АТЦ ТпТЕС  
Код ДК 021:2015 – 34350000-5  
Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності  
(Шини для транспортних засобів)

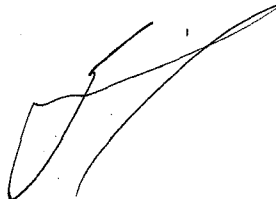
Шини зазначені в п.1 розміром 215/60 R16 (зимові), які встановлені на автомобіль Toyota Camry д/н АІ 99-50 ЕЕ, мають фактичний пробіг 63 950 км при нормі 60 000 км. Знос протектора не рівномірний, менше 1,6 мм. Подальша експлуатація даних шин заборонена згідно п.1.4.5. ПДР України.

Шини зазначені в п.2 розміром 195/65 R15 (літні), які встановлені на автомобіль Nissan Almera д/н 490-30 КА, мають фактичний пробіг 71 153 км при нормі 70 000 км. Шини мають тріщини корду та залишкову висоту протектора менше 1,5 мм. Подальша експлуатація даних шин заборонена згідно п.1.4.5. ПДР України.

Шини зазначені в п.3 розміром 175/70 R13 (літні), які встановлені на автомобіль ЗАЗ TF 6950 д/н АІ 22-89 СТ, мають фактичний пробіг 58 309 км при нормі 50 000 км. На корді присутнє вздуття «грижі». Шини мають залишкову висоту протектора менше 1,6 мм. Подальша експлуатація даних шин заборонена згідно п.1.4.5. ПДР України.

Шини зазначені в п.4 розміром 185/75 R16, які встановлені на автомобіль ГАЗель-33021 д/н АІ 85-66 АВ, мають фактичний пробіг 57 933 км при нормі 55 000 км. Шини мають залишкову висоту протектора менше 1,3 мм., знос протектора не рівномірний. Подальша експлуатація даних шин заборонена згідно п.1.4.5. ПДР України.

Начальник АТЦ



О.В. Заярний

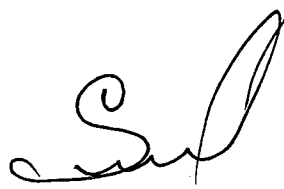
Інформаційна довідка щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету  
закупівлі

Код ДК 021:2015 – 34350000-5

Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності  
**(Шини для транспортних засобів)**

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

Начальник ВМТП



Мельник М.І.