(Додаток № 3 до ТЗ)

**Інформаційна довідка**

**щодо обґрунтування технічних та якісних характеристик**

**предмета закупівлі: Послуги з відстеження, моніторингу забруднювачів і відновлення (Послуг з дослідження забруднень підземних вод артезіанських свердловин Трипільської ТЕС №№ 7, 33, 41 на активність природних радіонуклідів та отрутохімікатів)**

**код ДК 021:2015 – 90740000-6**

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Висновку з оцінки впливу на довкілля планової діяльності «Видобування підземних вод з ділянки водозабору Трипільської ТЕС» Департаменту екології та природних ресурсів Трипільській ТЕС необхідно здійснювати післяпроектний моніторинг ділянок водозабору, а саме:

* здійснювати відповідно до санітарних норм і правил моніторингове спостереження за якістю води шляхом проведення радіологічного контролю та визначення отрутохімікатів;

Трипільська ТЕС не має технологічної бази для здійснення моніторингу ділянок водозабору.

**Начальник ВТВ А.В. Гаркуша**

 (Додаток № 4 до ТЗ)

**Інформаційна довідка**

**щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі:**

**Послуги з відстеження, моніторингу забруднювачів і відновлення (Послуг з дослідження забруднень підземних вод артезіанських свердловин Трипільської ТЕС №№ 7, 33, 41 на активність природних радіонуклідів та отрутохімікатів)**

**код ДК 021:2015 – 90740000-6**

Було проведено попередній моніторинг вартості закупівлі послуг з  **дослідження забруднень підземних вод артезіанських свердловин Трипільської ТЕС №№ 7, 33, 41 на активність природних радіонуклідів та отрутохімікатів.**

**Начальник ВТВ А.В. Гаркуша**

Додаток №3

до ТЗ

**Інформаційна довідка**

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

**ДК 021:2015: 50410000-2**

Послуги з ремонту газоаналізатора Testo 350S

( Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів )

**Сума закупівлі – 117 000,00 грн.**

Газоаналізатор Testo 350S сер.№2152073/107 має дефекти сенсорів та акумуляторів, які перешкоджають його штатній роботі. Необхідна заміна електрохімічного сенсору О2 також необхідно замінити сенсори СО та SO2. Необхідна профілактика основних електронних плат та газового тракту і заміна елементів живлення ( акумуляторів ).

Газоаналізатор постійно використовується для перевірки правильності показань киснемірів на працюючих котлах і пилосистемах, визначення хімічного недопалу палива, тарування газоходів, налагодження режиму горіння котлів з метою зменшення питомих витрат умовного палива та підвищення надійності їх роботи.

Власний ремонтний персонал не має технічної документації з ремонту, що унеможливлює самостійний ремонт, в додаток із подальшою повіркою та закупівлею запчастин існує необхідність виконати ремонт спеціалізованою організацією.

**Начальник ВППР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.О. Каргін**

Додаток № 4 до ТЗ

Інформаційна довідка

щодо обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

**ДК 021:2015: 50410000-2 ( Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів** **)**

Послуги з ремонту газоаналізатора Testo 350S

**( Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів** **)**

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

*Ініціатор процедури закупівлі:*

 **Начальник ВППР Д.О. Каргін**

Додаток №3 до ТЗ

Інформаційна довідка щодо обґрунтування технічних та якісних

характеристик предмета закупівлі

Код ДК 021:2015 –24110000-8 Промислові гази (**Аргон перший сорт**)

Аргон застосовують у ролі захисного середовища в процесі зварювання, а також при різанні, плавці рідких сплавів металів.

Об’ємна частка аргону першого сорту поинна бути на менше 99,987 %

Начальник ВППР Д.О. Каргін

Додаток №4 до ТЗ

 Інформаційна довідка щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі

Код ДК 021:2015 –24110000-8 Промислові гази (**Аргон перший сорт**)

 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.

(Додаток 3 до ТЗ)

 **Інформаційна довідка**

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

ДК021-2015: 42410000-3 — Підіймально-транспортувальне обладнання

**(Талі, лебідки)**

Закупівля проводиться для виконання робіт з монтажу та демонтажу трубопроводів системи регенерації та золопроводів, а також для ремонту обладнання в місцях, де відсутні стаціонарні вантажопідіймальні механізми.

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник ЦЦР-1Начальник ЦЦР-2 | В.О.ДовгополийВ.М. Горєлов |

(Додаток 4 до ТЗ )

Інформаційна довідка

щодо обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

ДК021-2015: 42410000-3 — Підіймально-транспортувальне обладнання

**(Талі, лебідки)**

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 |

(Додаток №3 до ТЗ)

**Інформаційна довідка**

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

**Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів**

 (Технічне обслуговування, підготовка до повірки та повірка вузла обліку природного газу ГРП-1)

**код ДК 021:2015 – 50410000-2**

Послуги з **технічного обслуговування, підготовки до повірки та повірки вузла обліку природного газу ГРП-1** Трипільської ТЕС необхідно проводити згідно Закону України "Про метрологію та метрологічну діяльність" №1314-VII від 05.06.2014р., згідно з Графіками проведення періодичної повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки (ЗВТ) Трипільської ТЕС на 2023 рік, згідно Наказу Мінекономрозвитку № 193 від 08.02.2016 р. "Про затвердження Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів".

Відповідно до *Кодексу газорозподільних систем* затвердженого Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг № 2494 від 30.09.2015р. зареєстрованої в Міністерстві юстиції України за № 1379/27824 06.11.2015р., *для комерційного обліку природного газу допускається використання лише повірених приладів обліку.* Використання неповірених приладів забороняється (підприємству, за користування приладами з простроченим терміном повірки, нараховують штрафні санкції).

**Начальник ВТВ Анатолій ГАРКУША**

(Додаток №4 до ТЗ)

**Інформаційна довідка**

**щодо обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі**

**Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів**

 (Технічне обслуговування, підготовка до повірки та повірка вузла обліку природного газу ГРП-1)

**код ДК 021:2015 – 50410000-2**

Було проведено попередній моніторинг вартості закупівлі послуг з Технічного обслуговування, підготовки до повірки та повірки вузла обліку природного газу ГРП-1.

**Начальник ВТВ Анатолій ГАРКУША**