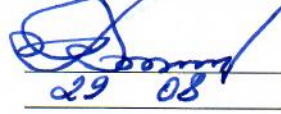


ЗАТВЕРДЖУЮ

Технічний директор –
головний інженер
ВП «Атомремонтсервіс»



Іван ПОЛЄШКО
2023

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів за конкурентними процедурами/переговорною процедурою

1. Найменування замовника: *Відокремлений підрозділ «Атомремонтсервіс» державного підприємства «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом».*

2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 25881800.

3. Місцезнаходження замовника: *проспект Ентузіастів, 7, м. Славутич, Київська обл., Україна, 07101.*

4. Номер оголошення про проведення процедури закупівлі, повідомлення про намір укладення договору про закупівлю за результатами переговорної процедури закупівлі:

ЦА-2023-09-01-009380-a

5. Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі та його конкретне найменування ДК 021:2015 44110000-4 *«Конструкційні матеріали»*

6. Очікувана вартість закупівлі (з ПДВ): *313 696,00 грн. без ПДВ, 376435,20 грн. з ПДВ.*

7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів (з посиланням на технічні, нормативні, інші документи): *Відповідно до Акта міжвідомчої комісії з організації охорони ЦСВЯП від 26.09.2022, протягом III кварталу 2023 року необхідно вжити заходів для світломаскування будівлі варту ЦСВЯП та встановлення металевих ролет на вікна приміщень начальника варту та чатового-оператора ТЗ СФЗ. Крім того, аналогічні вимоги щодо додаткового захищення вартового приміщення ЦСВЯП, а саме обладнання вікон першого поверху зовнішніми металевими ролетами зазначені в Акті введення в дію системи фізичного захисту ЦСВЯП, затвердженому Першим заступником Міністра енергетики України.*

Відтак є потреба у закупівлі зовнішніх ролетних систем з екструдованого алюмінієвого профілю з монтажем із зовнішнім захисним коробом (накладний монтаж), системами замикання ролет та механічним керуванням з середини приміщення, що призначені для світломаскування та запобігання зламу приміщень ЦСВЯП. Технічна специфікація ТС до ПЗ(т) 81.13-2023 «Зовнішні ролетні системи з екструдованого алюмінієвого профілю з монтажем».

Начальник СФЗ



Дмитро ЖУРАВЕЛЬ