

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2020-11-03-010073-с

Найменування замовника:	Вуглегірська теплова електрична станція Публічного акціонерного товариства "Центренерго"
Purchasing body:	Vuglegirska TPP PJSC "Centerenergo"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Kind:	A legal entity that operates in one or more specific business areas
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00131245
National ID:	00131245
Місцезнаходження замовника:	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, Донецька обл., м.Світлодарськ
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Синча Роман Вікторович, +380624957307, tender@utes.centrenergo.com
Contact point:	Syncha Roman , +380624957307, tender@utes.centrenergo.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Main procurement category:	goods
Назва предмета закупівлі:	код ДК 021:2015: 18140000-2 Аксесуари до робочого одягу (Рукавички технічні)
Title of the subject of purchase:	DK code 021: 2015: 18140000-2 Accessories for work clothes (Technical gloves)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:18140000-2: Аксесуари до робочого одягу
CPV:	DK 021:2015:18140000-2: Workwear accessories

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Рукавички КЛС К80Л50 тип 2 ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: нітрільні хімстійкі, довжина не менше 320 мм; товщина 0,6-0,9 мм; розміри: 7, 8, 9 (S, M, L).	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	632 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички маслобензостійкі ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: трикотажні з повним подвійним покриттям на основі нітрилу та манжетою, для захисту від масло-продуктів і механічних впливів, проколів; довжина виробу не менше 260 мм; розмір 10.	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	151 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички гумові технічні ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: виготовлені з латексу; довжина не менше 300 мм; товщина 0,4-0,7 мм; розміри: 7, 8, 9 (S, M, L).	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	820 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички трикотажні з полімерним неповним покриттям, з наступними параметрами: трикотажні рукавички з неповним покриттям ЛАЙТ на основі нітрилу, масло-жиро відразливі, водонепроникні, з манжетою; довжина не менше 270 мм; розмір 10.	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	4910 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021

Рукавички нестерильні хірургічні ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: виготовлені з натурального латексу, повинні мати прокатувану круглу манжету для захисту зап'ястя; довжина не менше 250 мм, товщина 0,12-0,16 мм; розміри 7-10 (S-XL).	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	100 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички КЛС К50Л20 ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: нітрільні хімістійкі, довжина не менше 300 мм; товщина 0,2-0,4 мм; розміри: 7, 8 (S, M).	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	310 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички з полімерним покриттям утеплені ДСТУ EN 388:2017, з наступними параметрами: зовні - поліамідне покриття, утеплення всередині з акрилу, долоні та пальці вкриті спіненим нітрилом. Розмір XL (10).	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	432 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички шкіряні з крагами утеплені ДСТУ EN 388:2017, ДСТУ EN 407:2005, з наступними параметрами: шкіряні з термоізолюючою флісовою підкладкою, для захисту від підвищених температур, іскор і бризок розплавленого металу; шви посилені шкіряними вставками; довжина не менше 350 мм; розмір 10.	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	24 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021
Рукавички термостійкі латексні (до +100°C) ДСТУ EN 388:2017, ДСТУ EN 407:2005, з наступними параметрами: водонепроникні, температура контактної поверхні до +100°C.	ДК 021:2015: 18141000-9 — Робочі рукавиці CPV: 18141000-9	122 пар.	84792, Україна, Донецька область, Світлодарськ, склад Вуглегірської ТЕС	до 31 травня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Інша подія	Розрахунки за Продукцію здійснюються Покупцем у національній валюті України шляхом безготівкового перерахування коштів на поточний рахунок Постачальника протягом 30 календарних днів з дати підписання Покупцем Акту приймання-передачі Продукції. Мова (мови), якою (якими) повинні готуватися тендерні пропозиції: відповідно до частини 7 розділу 1 тендерної документації. Умови надання забезпечення тендерних пропозицій: відповідно до тендерної документації	Післяоплата	30	Календарні	100
------------	---	-------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі:

318 747,72 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		318747.72 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

3 187,48 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

04 грудня 2020 00:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

04 грудня 2020 00:03

Дата та час проведення електронного аукціону:

17 грудня 2020 12:30