

Протокол №3
о признании претендентов участниками
21000030970000000003

«11» августа 2022г.

Продавцом является: АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Форма процедуры: Аукцион в электронной форме

1. Наименование процедуры и предмет договора:

аукцион по продаже имущества, принадлежащего на праве собственности муниципальному району "Беловский район" Курской области, 28 объектов недвижимого имущества:

- Блок подсобных помещений (назначение: нежилое здание, площадью 402,1 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:519), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Узел регулирования давления (назначение: производственное, площадью 80,5 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:948), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,
- Магазин (назначение: нежилое здание, площадью 52,8 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:510), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Очистные сооружения (назначение: производственное, площадью 62 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:960), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с. Долгие Буды,
- Пенная насосная (назначение: производственное, площадью 51,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:944), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,
- Перекачечная насосная станция (назначение: нежилое здание, площадью 1045,3 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:524), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Пневмоводонасосная (назначение: нежилое здание, площадью 66,2 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:512), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Узел связи д. Буды (назначение: нежилое здание, площадью 756,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060401:60), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, х. Чернецкий,
- Проходная (назначение: нежилое здание, площадью 89,5 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:520), Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Склад кислородных баллонов (назначение: склад кислородных баллонов, площадью 7 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:957), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с. Долгие Буды,
- Хлораторная (назначение: производственное, площадью 11,2 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:959), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,
- Навес для механизмов (назначение: нежилое здание, площадью 419,6 кв.м., кадастровый номер 46:01:060301:515), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
- Ограждение НПС (назначение: производственное, площадью 12,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:915), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,
- Отстойник душевых вод (назначение: производственное, площадью 10 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:913), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,

- Дорога автомобильная подъездная асфальтная (назначение: дорога автомобильная подъездная, площадью 800 кв.м, кадастровый номер 46:01:060101:3), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с. Долгие Буды,
 - Дымовая труба (назначение: производственное, площадью 4,4 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:916), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с. Долгие Буды, 488 кв.м,
 - Сети водопроводные (назначение: на сети водопровода, площадью 488 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:513), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
 - Сети канализационные (керамические) (назначение: канализация бытовая, площадью 480 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:508), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
 - Тепловые сети (назначение: тепловые сети, площадью 731 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:526), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с. Долгие Буды,
 - щит сигнализации управления (назначение: производственное, площадью 12,2 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:958), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Емкость 15 куб.м для воды в водонасосной (назначение: емкость 158 куб.м., площадью 5,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:947), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Емкость 16 куб.м для пенообразователя (назначение: производственное, площадью 8,1 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:905), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Емкость 40 куб.м для пенораствора (назначение: производственное, площадью 34,5 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:909), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Емкость 40 куб.м для пенораствора (назначение: производственное, площадью 34,5 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:904), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Резервуар нефтесодержащих стоков ж/б 15 куб.м (назначение: производственное, площадью 6,4 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:943), расположенное по адресу: Курская область, р-н Беловский, Долгобудский сельсовет с. Долгие Буды,
 - Резервуар противопожарный 200 куб.м (назначение: производственное, площадью 58,1 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:911), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - Фильтр песчано-гравийный (назначение: производственное, площадью 59,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:903), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
 - септик (назначение: производственное, площадью 10,9 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:902), расположенное по адресу: Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с. Долгие Буды,
- и 124 объекта движимого имущества
- Сооружение склада маслоколodца ж/б
 - Склад для временного хранения 10 кислородных баллонов
 - Сооружение очистное комбинированное
 - Сооружение очистное комбинированное
 - Артскважина
 - Водопровод очистных сооружений
 - Колодец канализац. насосной очистных соор.
 - Склад промежуточный для хранения 20 балонов пропана
 - Сооружение колодца-склада ГСМ
 - Дороги внутриплощадочные очистных сооружений
 - Дорожки внутриплощадочные
 - Камера смешения очистных сооружений

- Камера смешения очистных сооружений
- Камера смешения очистных сооружений
- Молниеотвод (мачта)
- Перегниватель
- Площадка асфальтобетонная
- Сети водопровода наружные очистн.соор.
- Сети канализационные наружные
- Сети канализационные очистных сооружений
- Тепловые сети очистных сооружений
- Теплотрасса
- Агрегат насосный центробежный консольный (подпиточный №1)
- Агрегат насосный центробежный консольный (подпиточный №2)
- Агрегат насосный центробежный консольный (сетевой №1)
- Агрегат насосный центробежный консольный (сетевой №2)
- Горелка (котла №3)
- Горелка (котла №4)
- Котел НИИСТУ-5
- Котел НИИСТУ-5
- Котел №3 НИИСТУ-1
- Котел №4 НИИСТУ-1
- Котел электроводоподогревательный ВЭП (МБП)
- Котел электроводоподогревательный ВЭП (МБП)
- Котел электроводоподогревательный ВЭП (МБП)
- Линия кабельная 6кВ
- Линия наружного освещения пром. площадки НПС 0,4кв.
- Линия электроснабжения зданий НПС
- Распределительный пункт РП-0,4 кВ N12
- Распределительный пункт РП-0,4 кВ N2
- Распределительный пункт РП-0,4 кВ N6
- Система молниезащиты ЛНПС"Долгие Буды"
- Трансформатор ТМ-400/6/0,4 №1
- Трансформатор ТМ-400/6/0,4 №2
- Установка химводоочистки
- Устройство водоподготовительное ВПУ-1
- Шинопривод ЗРУ
- Шкаф собственных нужд (блока АУОТ)
- Щит РП-0,4 (блока очистных сооружений)
- Щит РП-0,4 (блока очистных сооружений) № 2
- Щит силового управления №1 0,4кВ
- Ячейка N1 трансформатора ТСН-2
- Ячейка N10 разъединительная КРД-1000А
- Ячейка N11 КТП-N1 ВМПЭ-10
- Ячейка N12 разрядник 1 секция РВО-6
- Ячейка N13 STD N3 ВМПЭ-10
- Ячейка N14 НОМ- N1 НОМ-6
- Ячейка N15 STD-N4 ВМПЭ-10
- Ячейка N16 НТМИ-1 ЗРУ
- Ячейка N17 ввод N1 ВМПЭ-10
- Ячейка N18 ТСН-1 ЗРУ
- Ячейка N2 ввод N2 ВМПЭ-10
- Ячейка N3 НТМИ-2
- Ячейка N4 ВМПЭ-10
- Ячейка N5 НОМ-6 N2

- Ячейка N6 ВМПЭ-10
- Ячейка N7 ВМПЭ-10
- Ячейка N8 разрядник 2 секция РВО-6
- Ячейка N9 секционный ВМПЭ-10
- Воздухосборник В-2
- Воздухосборник В-2-1 насос.
- Выпрямитель автоматический О-ОПЕ-М3
- Денитрификатор очистных сооружений
- Дефлектор в насосной
- Дефлектор в насосной
- Емкость 0,2 куб.м для воды (пенотушения)
- Емкость 10 куб.м нефтепродуктов
- Задвижка ДУ-100 27п с эл. приводом
- Задвижка ДУ-100 28п с эл. приводом
- Насос СМ 100-65-250 очистных сооружений
- Насос СМ 100-65-250 очистных сооружений
- Насос Ш-8-40
- Осветлитель усредненн. расхода очист.сооруж
- Осветлитель усредненн. расхода очист.сооруж.
- Трансформатор ТЗСН (блока АУОТ)
- Трансформатор ТЗСН (блока АУОТ)
- Кабельная эстакада ДЭС
- Система оперативного постоянного тока Тирсот (блока АУОТ)
- Кран мостовой 8тн. в насосной
- Кран-балка 8т в электротрзале
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/0,5/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/0,5/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/0,5/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/0,5/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Трансформатор измерительный ТПОЛ-10 0,5S/10P-1000/5 УЗ АИИС КАУЭ
- Емкость 40 куб.м утечки нефтепродуктов
- Емкость 40 куб.м утечки нефтепродуктов
- Насос вспомогательных систем типа 12 НА 9x4
- Насос вспомогательных систем типа 12 НА 9x4
- Насос ВКС 4/24 с эл.двигателем пенотушения
- Фекальный насосный агрегат "Фека 03-39"
- Фильтр биологический 1 ступени
- Фильтр биологический 1 ступени
- Система автоматики КСУ ЭВМ-П-М (котла №3)
- Шкаф управления насосной станции очистных
- Камера смешения очистных сооружений
- Горелочное устройство АР-90
- Горелочное устройство АР-90
- Система автоматики КСУ ЭВМ-П-М (котла №4)
- Вентилятор (Насосный зал.) В-1.1
- Вентилятор (Насосный зал.) В-1.2
- Вентилятор (Насосный зал.) П-1.1
- Вентилятор (Насосный зал.) П-1.2
- Вентилятор (Электротрзал.) П-2.1
- Вентилятор (Электротрзал.) П-2.2
- Насос ЦНС 180-85
- Насос ЦНС 180-85

Факт	Дата
поступления задатка	поступления задатка
Поступил	05.08.2022г 12:37:52+03
Поступил	03.08.2022 15:04:01+03

- Ограждение металлическое на 939 км Д-1
- Ограждение металлическое на 937 км Д-1
- Ограждение металлическое на 903 км Д-1
- Ограждение металлическое на 892 км Д-1
- Ограждение металлическое на 884 км Д-2
- Ограждение металлическое на 885 км Д-2

с земельными участками:

(площадью 89319 кв.м, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, виды разрешенного использования: для размещения и эксплуатации наземных объектов нефтепровода, кадастровый номер 46:01:000000:225), расположенным по адресу: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Курская область, Беловский район, Долгобудский сельсовет;)

(площадью 1100 кв.м, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, виды разрешенного использования: для производственных целей, объектов техсооружений и кабельных линий связи нефтепровода, кадастровый номер 46:01:060506:1), расположенным по адресу: Курская область, р-н Беловский, Долгобудский сельсовет).

2. Начальная цена договора:

25 537 500 RUB (двадцать пять миллионов пятьсот тридцать семь тысяч пятьсот рублей).

3. Извещение о проведении настоящей процедуры и документация были размещены «12» июля 2022 года на сайте Единой электронной торговой площадки (АО «ЕЭТП»), по адресу в сети «Интернет»: <http://178fz.roseltorg.ru>.

4. Состав комиссии.

На заседании комиссии (временная комиссия по приватизации имущества муниципального района "Беловский район" Курской области), о признании претендентов участниками на участие присутствовали:

Председатель комиссии: Квачев Владимир Викторович

Зам. председателя комиссии: Переверзев Сергей Валерьевич

Член комиссии: Павлова Ольга Владимировна

Член комиссии: Вакуленко Виктор Петрович

Член комиссии: Дробязгина Ирина Викторовна

5. По окончании срока подачи заявок до 18 часов 00 минут (время московское) «08» августа 2022 года было подано 2 заявки от претендентов, с порядковыми номерами: 577868, 791025.

Согласно протоколу открытия доступа к поданным заявкам на участие в аукционе в электронной форме поданы заявки от:

Порядковый номер заявки	Дата и время регистрации заявки	Наименование заявителя	Факт поступления задатка	Дата поступления задатка
577868	05.08.2022г 12:37:52+03	Открытое акционерное общество «БЕЛОВСКОЕ»	Поступил	05.08.2022г 12:37:52+03
791025	03.08.2022 15:04:01+03	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПСЕЛЬСКОЕ»	Поступил	03.08.2022 15:04:01+03

6. Отозванные заявки – отсутствуют; заявки на участие в аукционе в электронной форме, в приеме которых было отказано - отсутствуют.

7. Комиссия рассмотрела заявки на участие в процедуре 21000030970000000003 и приняла решение допустить к участию в процедуре и признать участниками процедуры следующих претендентов:

№ п/п	Порядковый номер заявки	Наименование участника	Статус допуска	Основание для решения
1	577868	Открытое акционерное общество "БЕЛОВСКОЕ"	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
2	791025	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПСЕЛЬСКОЕ"	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации

8. Сведения о решении каждого члена комиссии о допуске претендентов к участию в процедуре:

Фамилия И.О. членов комиссии	Участник №577868		Участник №791025	
	Решение	Основание	Решение	Основание
Квачев Владимир Викторович	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
Переверзев Сергей Валерьевич	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
Павлова Ольга Владимировна	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
Вакуленко Виктор Петрович	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
Дробязгина Ирина Викторовна	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации	допустить	На основании решения комиссии заявки соответствуют аукционной документации
ИТОГО	5		5	
Допустить	5		5	
Отклонить	0		0	

9. Отозванные заявки – отсутствуют; заявки на участие в аукционе в электронной форме, в приеме которых было отказано - отсутствуют.

10. Настоящий протокол о признании претендентов участниками направлен на сайт Единой электронной торговой площадки, по адресу в сети «Интернет»: <http://178fz.roseltorg.ru>.

Члены аукционной комиссии, присутствующие на заседании:

Председатель комиссии: _____

Зам. председателя комиссии: _____

Член комиссии: _____

Член комиссии: _____

Член комиссии: _____

/Квачев Владимир Викторович/

/Переверзев Сергей Валерьевич/

/Павлова Ольга Владимировна/

/Вакуленко Виктор Петрович/

/Дробязгина Ирина Викторовна/