



АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.04.2022 № 387
307910 Курская область, сл. Белая

Об условиях приватизации муниципального имущества, включенного в прогнозный план (программу) приватизации имущества муниципального района «Беловский район» Курской области на 2022 – 2024 годы

В соответствии со статьей 209 Гражданского кодекса РФ, Федеральным законом от 21.12.2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества» (далее – Федеральный закон о приватизации), Постановлением Правительства РФ от 27.08.2012г. №860 «Об организации и проведении продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме», решением Представительного Собрания Беловского района Курской области от 17.11.2020г. №IV-10/6 «Об утверждении Положения о приватизации муниципального имущества муниципального района «Беловский район» Курской области, решением Представительного Собрания Беловского района Курской области от № «Об утверждении прогнозного плана (Программы) приватизации муниципального имущества муниципального района «Беловский район» Курской области на 2022год и плановый период 2022 и 2024 годов, Администрация Беловского района Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приватизировать находящееся в собственности муниципального района «Беловский район» Курской области имущество, на условиях, согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

2. Отделу по земельным отношениям и муниципальному имуществу Администрации Беловского района Курской области (И.В.Дробязгина):

- организовать продажу имущества на условиях, указанных в настоящем постановлении;

- в десятидневный срок с даты принятия настоящего постановления обеспечить его размещение в сети «Интернет» на официальном сайте РФ для размещения информации о проведении торгов (<https://torgi.gov.ru>) и на официальном сайте муниципального района «Беловский район» Курской области (<http://bel.rkursk.ru>);

- обеспечить размещение информационного сообщения о торгах, в сети «Интернет» на АО «Единая электронная торговая площадка» (<https://www.roseltorg.ru>), на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов (<https://torgi.gov.ru>), на официальном сайте муниципального района «Беловский район» Курской области (<http://bel.rkursk.ru>); - в течение десяти дней со дня совершения сделки приватизации муниципального имущества обеспечить размещение информации о результатах сделки на официальном сайте РФ для размещения информации о проведении торгов (<https://torgi.gov.ru>), на официальном сайте муниципального района «Беловский район» Курской области (<http://bel.rkursk.ru>);

3. Утвердить состав Временной комиссии по приватизации имущества муниципального района «Беловский район» Курской области (далее – комиссия):

Председатель комиссии:

Квачев Владимир Викторович – первый заместитель главы администрации Беловского района Курской области;

Члены комиссии:

- Дробязгина Ирина Викторовна - начальник отдела Администрации Беловского района Курской области;

- Буглова Алена Николаевна - заместитель начальника отдела Администрации Беловского района Курской области;

- Вакуленко Виктор Петрович - консультант Администрации Беловского района Курской области (по правовой работе);

- Павлова Ольга Владимировна - начальник отдела –главный бухгалтер Администрации Беловского района Курской области.

- Переверзев Сергей Валерьевич – заместитель начальника управления Администрации Беловского района Курской области;

- Илькухин Юрий Алексеевич- главный специалист-эксперт Администрации Беловского района Курской области (Архитектор района).

4. Наделить комиссию следующими полномочиями:

- взаимодействие с оператором электронной торговой площадки (ЭТП) и подготовка договора (соглашения) с оператором ЭТП для осуществления продажи в электронной форме с привлечением оператора ЭТП;

- подготовка информационного сообщения о проведении аукциона и проекта договора купли-продажи имущества;

- размещение на общероссийском сайте торгов www.torgi.gov.ru и на ЭТП информационного сообщения о продаже в электронной форме и иных необходимых сведений в целях информационного обеспечения приватизации муниципального имущества в соответствии с требованиями статьи 15 Федерального закона о приватизации.

- согласование места, даты начала и окончания приема заявок, места и сроков подведения итогов аукциона;

- рассмотрение заявок на участие в аукционе и отбор участников аукциона;

- подведение итогов электронного аукциона;

- подписание протоколов о признании претендентов участниками аукциона и об итогах аукциона.

5. Утвердить Положение о комиссии, согласно приложению №2 к настоящему Постановлению.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации Беловского района Курской области Квачева В.В.

Глава Беловского района
Курской области



Н.В. Волобуев

Условия приватизации муниципального имущества

Наименование и характеристика имущества: 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 4,8 кв.м, кадастровый номер 46:01:060301:916), расположенное по адресу: Курская область, Беловский район, с.Долгие Буды,

- 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: производственное, 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 баллонов 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-МЗ
- 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 электрозале
- 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 (Электрозал.) П-2.1
- Вентилятор (Электрозал.) П-2.2

- Насос ЦНС 180-85
- Насос ЦНС 180-85
- 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 46:14:000000:225), 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 сооружений и кабельных линий связи нефтепровода, кадастровый номер 46:101:060506:1), расположенным по адресу: Курская область, р-н Беловский, Долгобудский сельсовет).

Описание имущества и фото в приложенном *.docx файле: «Описание имущества».

Любое заинтересованное лицо независимо от регистрации на электронной площадке со дня начала приема заявок вправе осмотреть выставленные на продажу объекты по предварительной записи по тел. 89207341599.

1.Способ приватизации имущества – аукцион в электронной форме, открытый по составу участников;

2.Форма подачи предложения о цене объекта торгов – открытая в электронной форме;

Имущество выставляется на торги единым лотом, общая стоимость (начальная цена продажи) **25 448 300 (двадцать пять миллионов четыреста сорок восемь тысяч триста) рублей 00 коп. с учетом НДС** согласно отчетам № 489-13/04-22, №489/1-13/04-22 по состоянию на 14.04.2022г об оценке рыночной стоимости объектов оценки движимого и недвижимого имущества, принадлежащего МО «Беловский район» Курской области, определенной независимым оценщиком в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности:

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (местоположение)	Рыночная стоимость, руб.
1	Земельный участок Кадастровый номер 46:14:000000:225	Курская область, Беловский район, Долгобудский сельсовет	3 888 000,00 НДС не облагается
2	Земельный участок кадастровый номер 46:01:060506:1	Курская область, р-н Беловский, Долгобудский сельсовет	80 000,00 НДС не облагается
3	Блок подсобных помещений кадастровый номер 46:01:060301:519	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	4 622 800,00 (в том числе НДС)
4	Узел регулирования давления кадастровый номер 45:01:060301:948	Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	619 700,00 (в том числе НДС)
5	Магазин кадастровый номер 46:01:060301:510	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	245 300,00 (в том числе НДС)
6	Очистные сооружения кадастровый номер 46:01:060301:960	Курская область, Беловский район, с.Долгие Буды	255 000,00(в том числе НДС)
7	Пенная насосная кадастровый номер 46:01:060301:944	Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	190 500,00(в том числе НДС)

8	Перекачечная насосная станция кадастровый номер 46:01:060301:524	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	2 638 900,00 (в том числе НДС)
9	Пневмоводонасосная кадастровый номер 46:01:060301:512	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	70 200,00 (в том числе НДС)
10	Узел связи д.Буды кадастровый номер 46:01:060401:60	Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, х.Чернецкий	1 631 900,00(в том числе НДС)
11	Проходная кадастровый номер 46:01:060301:520	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	472 900,00(в том числе НДС)
12	Склад кислородных баллонов кадастровый номер 46:01:060301:957	Курская область, Беловский район, Долгобудский сельсовет, с.Долгие Буды	25 300,00 (в том числе НДС)
13	Хлораторная кадастровый номер 46:01:060301:959	Курская область, Беловский район, Долгобудский сельсовет, с.Долгие Буды	67 900,00(в том числе НДС)
14	Навес для механизмов кадастровый номер 46:01:060301:515	Курская область, Беловский район, с.Долгие Буды	762 500,00(в том числе НДС)
15	Ограждение НПС адастровый номер 46:01:060301:915	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	1 451 900,00(в том числе НДС)
16	Отстойник душевых вод кадастровый номер 46:01:060301:913	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	16 300,00(в том числе НДС)
17	Дорога автомобильная	Курская область, р-н Беловский, с/с	129 800,00(в том числе НДС)

	подъездная асфальтная кадастровый номер 46:01:060101:3	Долгобудский, с.Долгие Буды	
18	Дымовая труба кадастровый номер 46:01:060301:916	Курская область, Беловский район, с.Долгие Буды	56 800,00 (в том числе НДС)
19	Сети водопроводные кадастровый номер 46:01:060301:513	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	104 700,00(в том числе НДС)
20	Сети канализационные (керамические) кадастровый номер 46:01:060301:508	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	138 900,00(в том числе НДС)
21	Тепловые сети кадастровый номер 46:01:060301:526	Курская область, р-н Беловский, с.Долгие Буды	1 521 500,00(в том числе НДС)
22	Щит сигнализации управления кадастровый номер 46:01:060301:958	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	153 100,00(в том числе НДС)
23	Емкость 15 куб. м. для воды с водонасосной кадастровый номер 46:01:060301:947	Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	149 300,00(в том числе НДС)
24	Емкость 16 куб.м. Для пенообразователя кадастровый номер 46:01:060301:905	Курская область, Беловский р- н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	26 200,00(в том числе НДС)
25	Емкость 40 куб.м. для пенораствора кадастровый номер 46:01:060301:909	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский с.Долгие Буды	55 700,00 (в том числе НДС)

26	Емкость 40 куб.м. для пенораствора кадастровый номер 46:01:060301:904	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	55 700,00(в том числе НДС)
27	Резервуар нефтесодержащих стоков ж/б 15 куб.м. кадастровый номер 46:01:060301:943	Курская область, р-н Беловский, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	364 900,00(в том числе НДС)
28	Резервуар противопожарный 200 куб.м. кадастровый номер 46:01:060301:911	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	189 000,00(в том числе НДС)
29	Фильтр песчано-гравийный кадастровый номер 46:01:060301:903	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	39 200,00(в том числе НДС)
30	Септик кадастровый номер 46:01:060301:902	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	39 100,00(в том числе НДС)
	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	Курская область, Беловский р-н, с/с Долгобудский, с.Долгие Буды	5 385 300,00 (в том числе НДС)

<p>сооружений</p> <ul style="list-style-type: none"> - Колодец канализационной насосной очистных соор. - Склад промежуточный для хранения 20 баллонов 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) - Перегиватель - 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 		
--	--	--

<p>(подпиточный №2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 		
---	--	--

<p>ЛНПС"Долгие Буды"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 СТД N3 ВМПЭ-10 - Ячейка N14 НОМ- N1 НОМ-6 - Ячейка N15 СТД-N4 ВМПЭ-10 - Ячейка N16 НТМИ-1 ЗРУ - Ячейка N17 ввод N1 ВМПЭ- 		
--	--	--

<p>10</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 		
---	--	--

<p>очистных сооружений</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Тиросот (блока АУОТ) - Кран мостовой 8тн. в насосной - Кран-балка 8т в электрозале - 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 		
---	--	--

<p>КАУЭ</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 		
---	--	--

<p>В-1.1</p> <p>- Вентилятор (Насосный зал.)</p> <p>В-1.2</p> <p>- Вентилятор (Насосный зал.)</p> <p>П-1.1</p> <p>- Вентилятор (Насосный зал.)</p> <p>П-1.2</p> <p>- Вентилятор (Электрозал.) П-2.1</p> <p>- Вентилятор (Электрозал.) П-2.2</p> <p>- Насос ЦНС 180-85</p> <p>- Насос ЦНС 180-85</p> <p>- Ограждение металлическое на 939 км Д-1</p> <p>- Ограждение металлическое на 937 км Д-1</p> <p>- Ограждение металлическое на 903 км Д-1</p> <p>- Ограждение металлическое на 892 км Д-1</p> <p>- Ограждение металлическое на 884 км Д-2</p> <p>- Ограждение металлическое на 885 км Д-2</p>		
Итого:		25 448 300,00

Шаг аукциона **1 272 415 (Один миллион двести семьдесят две тысячи четыреста пятнадцать) рублей 00 коп.** (не более 5 % от начальной цены продажи).

Размер задатка **5 089 660 (Пять миллионов восемьдесят девять тысяч шестьсот шестьдесят) рублей 00 коп.**

1.Порядок оплаты – единовременная оплата;

2.Дата проведения аукциона – не ранее 30 календарных дней с момента опубликования информационного сообщения;

3.В отношении земельного участка с кадастровым номером 46:01:000000:225 установлены ограничения, обременения:

- для данного земельного участка обеспечен доступ земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами): Земли общего пользования. Посредством данного земельного участка обеспечен доступ к земельному участку (земельным участкам) с кадастровым номером (кадастровыми номерами): 46:01:060401:68. Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2015-06-25; Реквизиты документа-основания: Карта (план) от 2011-11-11 №б/н выдан: Кадастровый инженер Якушенков А.Н. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренный статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2015-07-14; Реквизиты документа-основания: Договор №4600_07812_13 от 22.07.2013г. На оказание услуг по проведению кадастрового учета объектов недвижимости и территориальному землеустройству от 2013-07-22 №4600_07812_13 выдан: ОАО «МРСК Центра». Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2018-10-16; Реквизиты документа-основания: Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 2009-02-24 №160 выдан: Правительство Российской Федерации. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2019-12-06; Реквизиты документа-основания: Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 2009-02-24 №160 выдан: Правительство Российской Федерации. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2019-12-06; Реквизиты документа - основания Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 2009-02-24 №160 выдан: Правительство Российской Федерации.

№160 выдан: Правительство Российской Федерации. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренный статьями 56,56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 2019-12-06; Реквизиты документа-основания: Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 2009-02-24 №160 выдан: Правительство Российской Федерации.

ПОЛОЖЕНИЕ О КОМИССИИ
по приватизации имущества муниципального района
«Беловский район» Курской области

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральными законами № 135-ФЗ от 26.07.2006 г. «О защите конкуренции» (ст. 17.1), № 178-ФЗ от 21.12.2001 г. «О приватизации государственного и муниципального имущества», и устанавливает порядок работы комиссии по приватизации имущества муниципального района «Беловский район» Курской области (комиссии).

2. Создание комиссии, определение ее состава и порядка работы, назначение председателя комиссии осуществляется Администрацией Беловского района – до размещения на официальном сайте торгов извещения о проведении конкурса (аукциона) в отношении приватизируемого имущества.

3. Число членов комиссии должно быть не менее пяти человек.

4. Членами комиссии не могут быть физические лица, лично заинтересованные в результатах конкурсов или аукционов (в том числе физические лица, подавшие заявки на участие в конкурсе или аукционе либо состоящие в штате организаций, подавших указанные заявки), либо физические лица, на которых способны оказывать влияние участники конкурсов или аукционов и лица, подавшие заявки на участие в конкурсе или аукционе (в том числе физические лица, являющиеся участниками (акционерами) этих организаций, членами их органов управления, кредиторами участников конкурсов или аукционов). В случае выявления в составе комиссии указанных лиц организатор конкурса или аукциона, принявший решение о создании комиссии, обязан незамедлительно заменить их иными физическими лицами.

5. Замена члена комиссии допускается по решению Администрации Беловского района.

6. Комиссией осуществляются рассмотрение заявок на участие в аукционе и отбор участников аукциона, подписание протоколов о признании претендентов участниками аукциона и об итогах аукциона.

7. Комиссия правомочна осуществлять свои функции, если на заседании комиссии присутствует не менее пятидесяти процентов общего числа ее членов. Члены комиссии должны быть уведомлены о месте, дате и времени проведения заседания комиссии. Члены комиссии лично участвуют в заседаниях и подписывают протоколы заседаний комиссии. Решения комиссии принимаются открытым голосованием простым большинством голосов членов комиссии, присутствующих на заседании. Каждый член

комиссии имеет один голос. При равенстве голосов голос председателя Единой комиссии является решающим.