

Сообщение

ВИД ТОРГОВ	ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
Открытый аукцион	12.12.2022 14:00
Открытая форма подачи предложений о цене	Альфалот

Прием заявок:

с 03.11.2022 09:00 по 08.12.2022 18:00

Заявка на участие в торгах подается оператору ЭТП в период с 9:00ч. 03.11.2022 до 18:00ч. 08.12.2022 по адресу: <https://alfalot.ru/> и должна соответствовать требованиям указанным п. 11 ст. 110 ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)".

Лоты (всего 1)

ЛОТ	ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНЕ
Лот № 1	Начальная цена:
Ванна активации 2000*800*2000 мм; Ванна из полипропилена горячей/холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм; Ванна промывливания 2000*800*2000 мм; Ванна сушки проволоки 2000*800*2000 мм; Ванна травления 2000*800*2000 мм; Ванна фосфатирования 2000*1500*1200 мм (1); Ванна фосфатирования 2000*1500*1200 мм (2); Ванна химического обезжиривания 2000*800*2000мм; Ванна холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм (1); Ванна холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм (2); Вентсистема в пределах линии в комплекте: с коробами переменного сечения и гибкими воздухопроводами; Коммуникации в комплекте с: трубы полипропиленовые; сжатого воздуха; сливного коллектора; в комплекте; Коммуникации в пределах линии: подвода воды; подвода сжатого воздуха; сливного коллектора; в комплекте; Резервная ванна фосфатирования 2000*800*1200 мм; Фильтр очистки воздуха ФВ-20 (Г) (1), находится в приточно-вытяжной установке; Фильтр очистки воздуха ФВ-20 (Г) (2), находится в приточно-вытяжной установке; Шкаф управления (1) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления (2) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления(3) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления (ШУТ 4 с компл.автоматики); Эстакада обслуживания в пределах линии в составе: металлоконструкции для размещения ванн, коммуникаций, смотровая площадка и лестница; Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (1); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (2); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (3); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=5,0тн, пролет 4,2м, таль электрическая АТ-101 г/п =5,0тн (4); Главный распределительный щит № 1; Главный распределительный щит № 1,1 (ГРЩ 1,1); Главный	23 960 371,60 Р
	Шаг аукциона:
	5,00 %
	Задаток:
	10,00 %

распределительный щит № 2; Устройство компенсации реактивной мощности (УКРМ 0,4); Шинопровод РШП-1 KLM-S(R) 160А 3P+N+PE (корпус); Шинопровод РШП-2 KLM-S(R) 160А 3P+N+PE (корпус); Щит распределительный НКУ цеха; Щит распределительный ЩС 1,1; Щит распределительный ЩС 1,2; Щит распределительный ЩС 1,3; Щит распределительный ЩС 1,4; Щит распределительный ЩС 1,5; Щит распределительный ЩС 2,1; Щит распределительный ЩС 2,2; Щит распределительный ЩТП; Электрооборудование наружного освещения в комплекте: опоры СВ-95-3А, опоры СВ-105-5, прожектора ГО-05-150-11; Винтовой компрессор с осушителем рефрижераторного типа Atlas Copco, с комплектующими; Воздухосборник (рессивер) объем 10м3 в комплекте: сепаратор циклонного типа, краны шаровые проходные фланцевые, затвор дисковой поворотный, регулятор давления, манометры; Установка обратного водоснабжения охлажденной воды В5.1 в комплекте (1): Насос центробежный моноблочный затвор дисковый поворотный, клапаны обратные чугун. фланц; Установка обратного водоснабжения охлажденной воды В5.1 в комплекте (2): Насос центробежный моноблочный затвор дисковый поворотный, клапаны обратные чугун. фланц., гибкая вставка.; Автоматическая насосная установка Шторм-И2 СМ 5-3 в комплекте: частотное регулирование, защита от сухого хода, гидропневмобак фильтр магнитный муфтовый, счетчик СВК-25Г; Кондиционер настенный в комплекте (наружный блок, внутренний блок); Приточно-вытяжная установка с перекрестноточным рекуператором, водным калориф., водяным воздухоохладителем, сист. автоматизац., вентилятора вытяжной канальный, вентилятор крышной; Приточно-вытяжная установка с перекрестноточным рекуператором, водным калориф., фреономым воздухоохладителем, сист. автоматизац., вентилятор вытяжной канальный, вентилятор крышной (карзиностойкое исполн.); Приточно-вытяжная установка с пластичн. рекуператором, водным калориф., фреономым воздухоохладителем, сист. автоматизац., вентилятора выт. каналн + 2 вентилятора радиальных крышных (карзиностойкое исполн.); Противодымная вентиляция в комплекте (вентилятор дымоудаления крышный клапн обратный, щит управления, воздуховод, клапан дымоудаления.); Компрессорно-конденсаторный блок NSA 15 D в комплекте с присоединительным комплектом 015D/1, 018/1; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 156 D в комплекте с присоединительным комплектом 156D/1; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 206 D в комплекте с присоединительным комплектом 177D/1., 206D/; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 90 D в комплекте с присоединительным комплектом 90D/1. Местонахождение: 352615, Краснодарский край, Белореченский р-он, ст. Бжедуховская, ул. Комсомольская, д.7

Машины и оборудование прочие, не включенные в другие группировки

Текст сообщения

Конкурсный управляющий ООО «Росмет» (ИНН 2330039680, ОГРН 1102330001113, 352615, Краснодарский край, Белореченский район, ст.Бжедуховская, ул.Комсомольская, д.7, лит.А, пом.4) Клецова (Евдокимова) Анна Алексеевна (ИНН 463228504401, СНИЛС 09783121500, адрес: 305019, г. Курск, ул. Малых, д.44Б, т.8(4712)39-40-43) - член Ассоциации «Межрегиональная саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих» (ОГРН 1037705027249, ИНН 7705494552, адрес: 119071, г. Москва, Ленинский пр-т, д. 29, стр. 8), действующая на основании Решения Арбитражного суда Краснодарского края по делу № А32-57071/2017 от 17.07.2019г организатор торгов по продаже имущества ООО «Росмет», сообщает о проведении торгов на ЭТП по адресу: <https://alfalot.ru/> в форме открытого аукциона. Наименование лота/ начальная цена лота руб./ шаг торгов руб./ задаток на участие в торгах руб. Лот№1: Ванна активации 2000*800*2000 мм; Ванна из полипропилена горячей/холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм; Ванна промывливания 2000*800*2000 мм; Ванна сушки проволоки 2000*800*2000 мм; Ванна травления 2000*800*2000 мм; Ванна фосфатирования 2000*1500*1200 мм (1); Ванна фосфатирования 2000*1500*1200 мм (2); Ванна химического обезжиривания 2000*800*2000мм; Ванна холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм (1); Ванна холодной проточной промывки каскадная 2000*(800*2)*2000 мм (2);

Вентсистема в пределах линии в комплекте: с коробами переменного сечения и гибкими воздухопроводами; Коммуникации в комплекте с: трубы полипропиленовые; сжатого воздуха; сливного коллектора; в комплекте; Коммуникации в пределах линии: подвода воды; подвода сжатого воздуха; сливного коллектора; в комплекте; Резервная ванна фосфатирования 2000*800*1200 мм; Фильтр очистки воздуха ФВ-20 (Г) (1), находится в приточно-вытяжной установке; Фильтр очистки воздуха ФВ-20 (Г) (2), находится в приточно-вытяжной установке; Шкаф управления (1) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления (2) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления(3) (с компл.автоматики), для управления ваннами, № п/п 3-12.; Шкаф управления (ШУТ 4 с компл.автоматики); Эстакада обслуживания в пределах линии в составе: металлоконструкции для размещения ванн, коммуникаций, смотровая площадка и лестница; Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (1); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (2); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=3,2тн, пролет 12м, таль электрическая АТ-101 г/п =3,2тн (3); Кран мостовой электрический, однобалочный, подвесной, управл. с пола, г/п=5,0тн, пролет 4,2м, таль электрическая АТ-101 г/п =5,0тн (4); Главный распределительный щит № 1; Главный распределительный щит № 1,1 (ГРЩ 1,1); Главный распределительный щит № 2; Устройство компенсации реактивной мощности (УКРМ 0,4); Шинопровод РШП-1 KLM-S(R) 160А 3Р+N+РЕ (корпус); Шинопровод РШП-2 KLM-S(R) 160А 3Р+N+РЕ (корпус); Щит распределительный НКУ цеха; Щит распределительный ЩС 1,1; Щит распределительный ЩС 1,2; Щит распределительный ЩС 1,3; Щит распределительный ЩС 1,4; Щит распределительный ЩС 1,5; Щит распределительный ЩС 2,1; Щит распределительный ЩС 2,2; Щит распределительный ЩТП; Электрооборудование наружного освещения в комплекте: опоры СВ-95-3А, опоры СВ-105-5, прожектора ГО-05-150-11; Винтовой компрессор с осушителем рефрижераторного типа Atlas Copco, с комплектующими; Воздухосборник (рессивер) объем 10м3 в комплекте: сепаратор циклонного типа, краны шаровые проходные фланцевые, затвор дисковой поворотный, регулятор давления, манометры; Установка оборотного водоснабжения охлажденной воды В5.1 в комплекте (1): Насос центробежный моноблочный затвор дисковый поворотный, клапаны обратные чугун. фланц; Установка оборотного водоснабжения охлажденной воды В5.1 в комплекте (2): Насос центробежный моноблочный затвор дисковый поворотный, клапаны обратные чугун. фланц., гибкая вставка.; Автоматическая насосная установка Шторм-И2 СМ 5-3 в комплекте: частотное регулирование, защита от сухого хода, гидронеумобак фильтр магнитный муфтовый, счетчик СВК-25Г; Кондиционер настенный в комплекте (наружный блок, внутренний блок); Приточно-вытяжная установка с перекрестноточным рекуператором, водным калориф., водяным воздухоохладителем, сист. автоматизац., вентилятора вытяжной каналный, вентилятор крышной (карозиностойкое исполн.); Приточно-вытяжная установка с пластичн. рекуператором, водным калориф., фреоновым воздухоохладителем, сист. автоматизац., вентилятора выт. каналн + 2 вентилятора радиальных крышных (карозиностойкое исполн.); Противодымная вентиляция в комплекте (вентилятор дымоудаления крышный клапн обратный, щит управления, воздуховод, клапан дымоудаления.; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 15 D в комплекте с присоединительным комплектом 015D/1, 018/1; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 156 D в комплекте с присоединительным комплектом 156D/1; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 206 D в комплекте с присоединительным комплектом 177D/1., 206D/; Компрессорно-конденсаторный блок NSA 90 D в комплекте с присоединительным комплектом 90D/1./23960371,60/1198018,58/2396037,16. Дата и время проведения торгов 12.12.2022 14ч. 00мин/ место проведения и подведения результатов торгов - ЭТП по адресу: <https://alfalot.ru/> дата и время подведения результатов 12.12.2022 15ч. 00мин. Заявка на участие в торгах подается оператору ЭТП в период с 9:00ч. 03.11.2022 до 18:00ч. 08.12.2022 по адресу: <https://alfalot.ru/> и должна соответствовать требованиям указанным п. 11 ст. 110 ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)". Победителем признается участник, предложивший наиболее высокую цену за предмет торгов. Ознакомиться с предметом торгов, порядком проведения торгов, заключить договор о задатке можно в рабочие дни с 10.00ч. до 17.00ч., предварительно позвонив по телефону организатору торгов. Задаток вносится и должен поступить до 16.00ч. 08.12.2022 на расчетный счет организатора торгов: р/с 40802810217510000357, ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА ВТБ (ПАО), К/С 30101810145250000411 БИК 044525411 (получатель платежа а/у Клецова Анна Алексеевна ИНН 463228504401). Полная оплата производится победителем торгов в течение 30 дней со дня подписания договора купли-продажи на расчетный счет должника: р/с 40702810301300025874, АО "АЛЬФА-БАНК", К/С 30101810200000000593 БИК 044525593 (получатель платежа ООО «Росмет» ИНН 2330039680).