

Товариством з обмеженою відповідальністю «БОСЕСК» пропонує на продаж діючий бізнес – борошномельний комплекс, який складається з:

1. Нерухоме майно – комплекс, що знаходиться за адресою: вул. Озерна, 47/2, с. Скородистик, Чернобаївського району, Черкаської області, який складається: цех «Г,Г», загальна площа 1157,5 кв.м.; склад «Д», загальна площа 971,6 кв.м.
2. Обладнання:

НАЗВА	кількість
Борошномельний комплекс SUPER-A 1500	1
Зернокидач ЗМ-60	1
Автоводонапірна установка DAB AD М/М EUROINOX 40/80 М	1
Чавунний котел Radon RD-14	1
Вимірювач деформації клейковини ВДК-М (ИДК-М)	1
Вимірювач білості борошна БЕЛІЗ-1 (БЕЛІЗ-1)	1
Міні лабораторія вимірювання вологості ЛВВЗ -1 (ЛИВЗ-1)	1
Пневматичний конвеєр SUC 200 E	1
Машинка для зшивання мішків	1
Циркуляційний насос TOP-S-65/1	1
Циркуляційний насос RS-30/3E	1
Циркуляційний насос 5-25/3E	1
Ваги РП-200	1
Дизель-генератор УД 6/50	1
Дизель-генератор УД 6/100	1
Візок гідравлічний КТ-20	1
Водогін	1
Крупорушка Р6-МКЦ-7	1
Бак для м\т 2000 л	1
Пресс-экструдер ЭК-75/1200	1
Електросчетчик	1
Бочки	2
Очисна машина «ОЛС»	1
Конвертер «Радмір»-модем GSM/GPRS	1

1. Мукомольный комплекс модульного типа SUPER "А"-1500:

производства голландско-турецкой фирмы ANA GROUP.

Все необходимые машины, используемые для мукомольного производства.

Модули стандартных размеров. Возможность расположения в одноэтажном здании высотой 6 м. Возможность круглосуточной работы.

Производительность: 35 тонн зерна/сутки.

Общий выход (min/max): высший сорт - 55-65%, Первый сорт – 24-8%, отруби 21-27%.

380V, трехфазный, потребляемая мощность: 65 KW.

Обслуживающий персонал: 3 чел.

Масса: 23 т.

Электроника: SIEMENS

Работа комплекса полностью автоматическая. Контроль работы через электронный пульт управления.

2. Крупоцех (крупорушка) Р6-МКЦ-7



Крупоцех Р6-МКЦ-7 производства "Могилев-Подольский машзавод им. С. М. Кирова".

Крупоцех для производства крупы перловой, ячной, пшеничной, кукурузной. Производительность 10 тонн в сутки по готовому продукту.

3. Пресс-экструдер ЭК-75/1200



Предназначен для производства растительных масел из семян маслосодержащих культур.

Пресс-экструдер перерабатывает 175 кг семян подсолнечника в час. При нормальной работе можно переработать за месяц более 120 тонн семян. Выход нерафинированного масла высшего качества, соответствующего ГОСТу 1129-93 - при масличности семян подсолнечника до 50% - 36-42%, также жмых с высоким содержанием протеина 8-12% - превосходную кормовую добавку для птицы, рыбы, крупного рогатого скота.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обслуживающий персонал, человек 1

Потребляемая мощность, кВт 10-15

Напряжение питающей сети, В 380

Габаритные размеры, мм 1700x2500x745

Масса, кг. 700

За додатковою інформацією звертайтеся:

Директор Олександр Семенко,

тел.: +38(097) 9370175,

e-mail: sam.2000@mail.ru