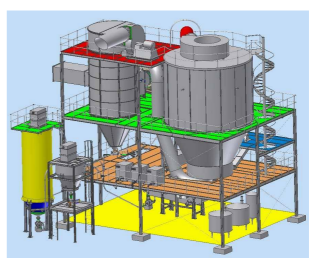


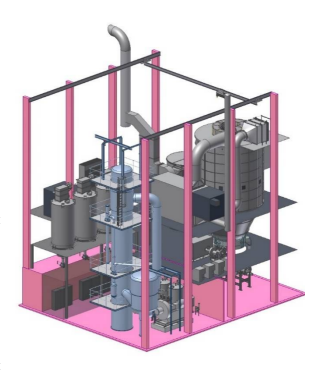


Уважаемый партнер,

Профиль фирмы LUKRO TRADE s.r.o.направлен на производство технологий для пищевой промышленности. Основной деятельностью фирмы являются:

- поставки технологических линии сушилок молока (20 2000кг испаренной воды в час)
- реконструкции старшихлиний (NIRO, сушилок молока STORK, ANHYDRO, SILKEBORG, VRA...), С уделением внимания на повышение их экономичнисти повышение производительности, понижение энергорасходов, понижение выброса.
- поставка теплообменников для обогрева сушильного воздуха паром или газом для распылительных сушилок молока, с целью понижения энергорасходов.
- поставки технологических линии выпарных установок (UNIPEKTIN)
- в рамках решений по охране окружающей среды в соответствии со стандартами ЕС предлагаем входной и выходной фильтры которые используются для пылеулавливания в пищевых технологиях, фармацевтической, химической, строительной промышленности, как отделитель порошкообразного продукта из использованной сушильной среды за сушильным оборудованием.





Мы уверены, что наша фирма может быть надежным партнером и надеемся на взаимовыгодное сотрудничество с Вашим предприятием.

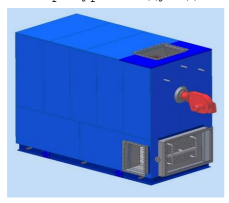
С уважением

Предлагаем:

- 1. Поставка новых распылительных сушилок LU-RS:
 - А. Дисковыераспылительные сушилкимощностью (20 2000кг испаренной воды в час)
 - для обезжаренного молока(до1,5% жира)
 - для цельного молока (до 26% жира)
 - для сыворотки (кристаллическую, некристаллическую)
 - WPC, MPC (30÷80% белка)
 - В. Форсуночныераспылительные сушилкимощностью (300, 500, 1000 кгиспаренной воды в час)
 - для сливок (до 40% жира)
 - WPC, MPC (50÷80% белка)
- 2. Реконструкциястаршихсушилок NIRO, ANHYDRO, STORK, SILKEBORGC целью:

Повысить мощность сушилки заменой старых агрегатов новыми:

- Заменастарого паровогообогрева на новыйиз AISI304.
- Заменапаровогообогреванагазовыйтеплообменник с температуройвоздухадо 210°C





- Заменастарыхраспылительныхагрегатовнановыетиповогоряда LU- ATDI (10000-16000 об/мин.) и мощностьюраспыления $300 \div 5000$ кг/ч продукта.
- Заменастарыхвентиляторовнановые с лучшими КПД и характеристиками
- Заменастарыхохлаждающихвибрационныхжело бовнановые, илиустановкаохлаждающихвибрационныхжел обоввзаменохлаждающегопневмотранспорта
- Установка 2 степенисушки - флюидноедно





сушильнойкамересушилки

• Реконструкциялибопоставкапневмотранспортапорошка в сборныебункеры с деаэрециейбункеров

- 3. Снижение потерь и выполнение требований эмисных норм ЕС по улету порошка (пыли):
 - Установкарукавногофильтра- заменациклонныхотделителей, либокак 2 степеньсепарации (экономиядо 7% годовойподукциипорошка!!!)





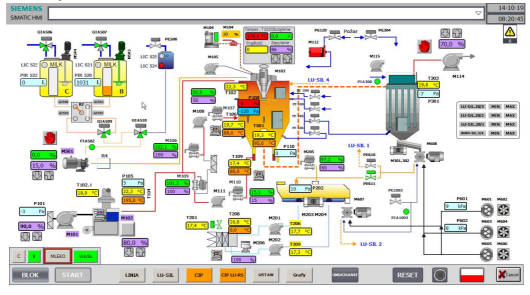


- 4. Повышениенадежности и выполнение гигиенических норм ЕС:
 - ullet Заменанесоответствующихнормамфильтровсушильноговоздуханано выеудовлетворяющие требования норм EC (F9/EN779).





• Реконструкцияэлектрочастисушилки - управляющую и силовуючасть с переходомнапроцессорноеуправление с длительнойархивацией и возможностьюподключения к головной коммуникационной сети.



•Поставка автоматической системы мойки сушилки (CIP)