



**ПОСОЛЬСТВА
РЕСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
ВА УКРАЇНЕ**

вул. М. Кацюбінскага, 3, 01901 г. Київ
тэл. + 38 (044) 537 52 00
факс + 38 (044) 537 52 13
e-mail: ukraine@mfa.gov.by

**ПОСОЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
В УКРАИНЕ**

ул. М.Коцюбинського, 3, 01901 м. Київ
тел. +38 (044) 537 52 00
факс + 38 (044) 537 52 13
e-mail: ukraine@mfa.gov.by

24.12.2013 № 02-04/19/60
На № _____ ад _____

Областные, городские
государственные администрации
Украины (по списку)

Торгово-промышленная палата
Украины, региональные торгово-
промышленные палаты, организации
(по списку)

О направлении инвестиционных
предложений

Посольство Республики Беларусь в Украине свидетельствует свое
высокое уважение и имеет честь направить в приложении информацию
об инвестиционных проектах, планируемых к реализации в Республике
Беларусь.

Просили бы данную информацию довести до сведения
заинтересованных в сотрудничестве организаций и предприятий.

Приложение: 3 файла

Посол

В.В. Величко

Воронко (+38 044) 537 52 19

Вінницька обласна
державна адміністрація
Вх. № 10954 / 23-04
26 12 2013

ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА
ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ РЕГІОНАЛЬНОГО
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ
ВХІДНИЙ № 03-13
2013

Коммерческое предложение

Открытое акционерное общество «Ковры Бреста» является одним из крупнейших в Республике Беларусь предприятий по производству двухполотных жаккардовых тканых ковров и ковровых изделий.

Брестский ковровый комбинат начал свою работу в 1960 году. За время своего существования предприятие не только сумело наладить крупнейшее в Европе ковровое производство, но и заслужило репутацию надежного делового партнера.

Продукция ОАО «Ковры Бреста» отмечено международными наградами – «Международная Золотая Звезда», «Золотая Арка Европы» «Золотой Орёл», золотой и серебряный «Знак качества XXI века».

В период 2009 - 2010 года на предприятии была осуществлена замена парка технологического оборудования.

В настоящее время производятся полипропиленовые (BCF, Heat set, Frieze) ковровые изделий шириной от 0,4 м до 4 м, 5-, 6- и 8-ми цветные жаккардовые ковры с двух- и трехточным закреплением ворсовых пучков, с плотностью ворсовых пучков от 114 700 до 810 000 на 1 кв. метр с различной структурой переплетения ворса: петельная, петельно-разрезная, разрезная и плоская.

Ковры, дорожки и напольные ковровые покрытия имеют в коренной и настилочной основе натуральное сырье (хлопчатобумажную, льняную и джутовую пряжи).

Продукция выпускается в широком ассортименте, как по размерному ряду, так и по цветовой гамме. Разнообразные формы ковров:

- обычная форма (прямоугольник);
- овалы и круги;
- 8-гранники.

Ковры и ковровые изделия артикула 07С34А-ДЭ и арт. 10С38-ДЭ (коллекция «Альфа-престиж»), а также напольные ковровые покрытия – производятся на 6-ти цветном двухполотновом жаккардовом ковроткацком станке «Альфа – 320» («Schönherr», Германия). Оборудование позволяет производить ковры и ковровые изделия высокого качества с использованием всех современных видов ворсовой пряжи в составе: 100% - полипропилен (BCF), 100% полипропилен (heat-set), 100% ПАН ПА.

Ковры и ковровые изделия артикула 09С32-ДЭ (коллекция «Сонет») (участие петли в ковре от 20% до 80%), производятся на двухполотновом жаккардовом ковроткацком станке UCL-83 («Ван де Виль», Бельгия), и отличаются от рядовой продукции разной структурой переплетений (в одном ковре может использоваться разрезной ворс и петельный ворс).

Ковры и ковровые изделия артикула 10С34-ДЭ. 10С40-ДЭ, так называемые «циновки» (коллекция «Гранд»), также производятся на двухполотновом жаккардовом ковроткацком станке UCL-83. Отличительная особенность циновок - в одном ковре может использоваться одновременно и петельный, и плоский ворс.

На предприятии освоен выпуск новых ковров с шинилловой нитью с рельефной структурой. В июне 2013 года налажен выпуск ковров Super Shaggy и шерстяных ковров.

Дизайнерами и художниками предприятия разработано более 200 ковровых рисунков как классического, так и современного стиля.

Ассортимент продукции ОАО «Ковры Бреста» очень широк и разнообразен. Его с легкостью можно подобрать под любой современный интерьер дома, квартиры, детского учреждения, гостиницы, офиса. С ассортиментом можно ознакомиться на сайте предприятия: www.brestcarpets.com.

Вся продукция проходит строгий контроль качества и сертифицирована (стандарты СТБ, СРФ).

Характеристики выпускаемой продукции:

Ковры полипропиленовые (BCF) 100%	Вес готового ковра 985-1815 (г/кв.м) Плотность узлов 224000 (кв.м)
Ковры полипропиленовые (Heat set) 100%	Вес готового ковра 1770-2599 (г/кв.м) Плотность узлов 224000 (кв.м)
Ковры полипропиленовые (Frieze) 100%	Вес готового ковра 1643-2058 (г/кв.м) Плотность узлов 179000 (кв.м)
Ковры полипропиленовые (Super Shaggy)	Вес готового ковра 3167-4173 (г/кв.м) Плотность узлов 112000 (кв.м)
Ковры полипропиленовые (Шинил)	Вес готового ковра 1733 (г/кв.м) Плотность узлов 810000 (кв.м)
Ковры шерстяные	Вес готового ковра 2624 (г/кв.м) Плотность узлов 453600 (кв.м)

Поставки продукции (код ТН ВЭД 570279000) осуществляются в Латвийскую Республику, Российскую Федерацию (г. Санкт-Петербург, Московскую область, Республику Дагестан), Республику Армения и Республику Казахстан.

Отгрузка продукции осуществляется на условиях – FCA (Базис поставки по «ИНКОТЕРМС 2010»).

Прейскурант цен:

Артикул	Цена за 1 кв.м. без НДС (российские рубли)	Высота ворса (мм)	Вес ковра (г/кв.м)	Кол-во узлов/кв.м	Плотность	Состав
07С34А-ДЭ	357	9	2360	361 600	(52x54)	100% ПП хитсет
08С31-ДЭ	473	9	2616	810 000	(54x75)	100% ПП хитсет
09С32-ДЭ	274	ворс 8,5, петля 5	1731	112 000	(32x35)	100% ПП БЦФ
09С38-ДЭ	368	10	2816	226 800	(42x54)	Ворсов. п/пп
09С40	329	8	2195	294 400	(32x46)	100% ПП хитсет
10С32-ДЭ	369	8	1938	147 200	(32x46)	100% ПП хитсет
10С33-ДЭ	287	8	1769	224 000	(32x35)	100% ПП хитсет
10С37-ДЭ	187	8	1995	147 200	(32x46)	100% ПП хитсет
10С38-ДЭ	363	9	2342	561 600	(52x54)	100% ПП хитсет
10С39-ДЭ	471	9	2599	810 000	(54x75)	100% ПП хитсет
11С31-ДЭ	328	8,5	1671	89 600	(32x28)	1005 ПП фризе
11С32-ДЭ	280	8	1991	127 100	(31x41)	Ворсов. п/пп
11С33-ДЭ	310	10	2076	159 600	(42x38)	Ворсов. п/пп
12С32-ДЭ	180	5	945	89 600	(32x28)	100% ПП БЦФ
12С33-ДЭ	565	9	2333	245 500	(33x75)	100% ПП шенилл
12С34-ДЭ	324	9	2033	378 000	(42x45)	100% ПП хитсет
12С35-ДЭ	365	9	2362	453 600	(42x54)	100% ПП хитсет
13С31-ДЭ	322	10	1928	179 200	(32x28)	100% ПП фризе
13С32-ДЭ	207	гладкий	1346	179 200	(32x35)	100% БЦФ (циновка)
13С33-ДЭ	226	петля 5	1528	179 200	(32x35)	100% БЦФ (циновка)
13С35-ДЭ	407	6	1693	453 600	(54x75)	100% ПП шенилл
13С36-ДЭ	328	10	2058	179 200	(32x28)	100% ПП фризе
13С38-ДЭ	630	ворс 47, петля 18	4173	224 000	(16x35)	100% ПП супер шегги
13С39-ДЭ	498	ворс 47, петля 18	3167	224 000	(16x35)	100% ПП супер шегги
13С40-ДЭ	283	ворс 8,5, петля 5	1891	112 000	(32x35)	100% ПП БЦФ + фризе
13С41-ДЭ	276	ворс 8,5, петля 5	1761	112 000	(32x35)	100% ПП БЦФ + хитсет
13С42-ДЭ	227	гладкий	1378	112 000	(32x35)	100% ПП БЦФ
13С43-ДЭ	256	петля 50	1655	112 000	(32x35)	100% ПП БЦФ

Контактная информация:

Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам
Левданская Ирина Владимировна (+7 375 162) 46 16 54;

Служба маркетинга: 224020, Республика Беларусь, г. Брест,
ул. Я.Купалы, тел.факс: (+7 375 162) 46 28 98, 46 04 92, 46 34 19,

электронная почта: marketing@brestcarpets.by

Информация РУП «Главное управление капитального строительства» Управления делами Президента Республики Беларусь о проведении процедур закупок на строительство «под ключ» объектов:

«Реконструкция с расширением картофелехранилища в агрогородке Атолино на 5 тыс. тонн с увеличением объема хранения до 19 тыс. тонн с цехами сортировке и глубокой переработки»;

«Строительство молокоперерабатывающего завода в агрогородке Атолино Минского района мощностью переработки 150 тонн молока в сутки».

Местонахождение объектов: Республика Беларусь, Минский район, территория агрогородка Атолино.

Архитектурно-планировочное решение каждого объекта должно содержать административно-хозяйственный корпус и производственный корпус. Строительный процесс должен предусматривать минимум зданий и сооружений с компактным расположением производственной, подсобной и вспомогательной зон с применением энергосберегающих технологий. Необходимо также конструктивно предусмотреть возведение зданий из легких металлоконструкций с применением сэндвич-панелей.

«Строительство молокоперерабатывающего завода в агрогородке Атолино Минского района мощностью переработки 150 тонн молока в сутки».

Мощность объекта – переработка 150 тонн молока в сутки. Ассортимент продукции с потенциалом по переработке сырья в сутки: твердые сыры (чеддаризированные) – 24 тонны, мягкие сыры – 60 тонн, творог классический – 60 тонн, мягкий творог, крем-сыры в ассортименте – 35 тонн, жидкие молочные продукты – 20 тонн. Перерабатываемое сырье: натуральное коровье молоко, сливки. Технологический процесс должен основываться на прогрессивном производстве по переработке сырья и выработке продукции:

крем-сыры и мягкий творог с применением поточных ферментаторов и ультрафильтрационных установок;

классический творог с применением современных творогоизготовителей;

твердый сыр с применением посолки сырной массы в потоке без применения посолочных бассейнов;

фасовка части цельномолочной продукции (молоко, кефир) в стреклянную тару;

фасовка крем-сыра «Маскарпоне» в упаковку близкую к оригинальной;

внедрение малоотходных и безотходных технологий с применением установок нанофильтрации;

использование минимума технологических операций и единиц оборудования, необходимых для производства и обеспечивающих необходимое качество.

«Реконструкция с расширением картофелехранилища в агрогородке Атолино на 5 тыс. тонн с увеличением объема хранения до 19 тыс. тонн с цехами сортировки и глубокой переработки».

Мощность объекта – переработка 8 тысяч тонн картофеля в год. Ассортимент продукции с потенциалом по переработке сырья в сутки: сухие картофельные хлопья (пюре) – 75 тонн, овощи стерелизованные в вакуумной упаковке – 6 тонн, овощи, фрукты, ягоды, грибы сублимированные – 2 тонны, яблоки, груши сушеные – 8 тонн.

Технологический процесс должен основываться на прогрессивном производстве по переработке сырья и выработке продукции и содержать следующий комплект оборудования:

бункер приемный с гидравлическим приводом с разделением продукта на четыре фракции, производительностью не менее 60 т/час в количестве 3 шт. с комплектом отводящих транспортеров (с применением шевронной ленты);

комплект транспортеров телескопических двойных с гидроприводом для логистической транспортировки продукта по хранилищу, производительностью 60 т./час (количество предусмотреть проектом);

скутер-подборщик картофеля с навала производительностью не менее 40 т/час в количестве 3 шт.;

загрузчик телескопический гидравлический на шевронной ленте типа SL 125 GRIMME, производительностью 60 т/час, в количестве 3 шт.;

наполнитель контейнеров в количестве 1 шт.;

электропогрузчик с катователем (опрокидывателем), количество, грузоподъемность, высоту подъема определить проектом;

контейнеры деревянные, щелевые, вместимостью 1200 кг картофеля, укрепленные металлическим уголком, двухзаходные (количество предусмотреть проектом),

Целесообразно также предусмотреть проектом:

транспортировку продукции на цех переработки;

систему аспирации во всех цехах, требующих очистку воздуха;

навальное хранение продукта с вентиляционными каналами в полу и щелевым полом в количестве 6 шт.; система вентиляции в комплекте должна иметь вентиляторы, датчики с контроллерами, клапанами впускные-выпускные с сервоприводами, не требующие дополнительного подогрева;

контейнерное хранение в количестве 6 шт., с объемным вентилированием в комплекте с вентиляционной установкой, количество вентиляторов предусматривается проектом, согласно необходимой мощности, оснащенным клапанами с сервоприводом, датчиками температуры и влажности, клапаны впускные-выпускные с сервоприводами, не требующие дополнительного подогрева.

Участник обязан обеспечить привлечение долгосрочных иностранных кредитных ресурсов для финансирования не менее 85% стоимости объекта, а также затрат по страхованию кредита в агентстве по страхованию экспортных кредитов и дополнительных затрат на финансирование (в случае их возникновения) на максимально выгодных для белорусского Заемщика условиях.

Победитель определяется путем проведения электронного аукциона.

Контактный телефон: +375 17 327 04 25.

Тел.факс: +375 17 220 20 88.

Адрес электронной почты: uprstroy@pmrb.gov.by.

Выражена просьба оказать содействие в поиске потенциальных участников, готовых построить объекты на предложенных условиях.