**Параграф «Объем инвестиций»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Для объекта приобретения** | **Наименование приобретения** | **кол-во, единиц** | **Цена за 1 ед и комплект оборудования, работы** | **Итого за объект приобретения, работы** | **Сумма займа, предоставляемого промышленным предприятиям** | **Статус** |
| **Создание производства по выращиванию и переработке грибов и производству компоста** | | | | | | | |
| 1. | Итого для создания  Производства по выращиванию и переработке грибов и производству компоста | **Комплект оборудования для производства компоста:** Система вентиляции для бункеров Фазы 1, Система вытяжки из бункеров, Приточная система в вентиляционный коридор бункеров, Компьютерная система управления-бункеры ферментации Фаза 1, Компьютерная система управления-электрика, аэрированный пол для бункеров фазы I, Арматура резервуаров фазы i, Оборудование для охлаждения и вентиляции компостного завода (климатическая установка - туннель фазы ii, приводы к климатическим установкам п. 5.1., компьютерная система управления - туннель пастеризации фаза ii, компьютерная система управления – электрика, аэрированный пол для бункеров фазы ii);  Туннели прорастания (климатическая установка - туннели фазы iii, приводы к климатическим установкам п. 8.1., система поддержки давления в коридоре фазы 3, машинное отделение холодоснабжения, гидравлические модули, оборудование холодильной камеры мицелия  компьютерная система управления - климатическая установка туннели фазы iii, система приточной вентиляции перегрузочного коридора, компьютерная система управления – электрика, аэрированный пол для туннелей фазы iii, технологические лампы для тунелей iii);  конструктивные элементы фазы ii (ворота для туннеля фазы ii, бортa для сохранения компоста для туннеля фазы ii, ворота для туннелей фазы iii; Фаза 1 Конструкции с разработкой для венткоридоры бункеров, вспомогательные конструкции, зона фазы 0, социально-техническая часть; Фаза 1 Ограждающие конструкции для веткоридоров бункеров зона фазы 0, социально-техническая часть с разработкой; ФАЗA II/III конструкции для главного корпуса с проектом. ФАЗA II/III: ограждающие конструкции для туннелей основного корпуса, элементы для проветриваемого пола в бункерах, элементы для проветриваемого пола в туннеле фазы ii, элементы для проветриваемого пола в туннелях фазы iii. Техника (Комбайн для загрузки компоста и покровной почвы для грибов HERCULES - 1 шт.; Конвейер для загрузки компоста-1 шт, Конвейер для загрузки покровной почвы-1 шт, Многовальная втягивающая лебедка ACHILLES, Хоппер для компоста ATLAAS, Хоппер/ванна для покровной почвы ODYS, Вытягивающая лебедка Parys, Ленточный разгрузочный конвейер Nestor  Мойка для сеток. Итого стоимость с НДС, таможенной пошлиной, доставкой и монтажом 1 608 573,685 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования. | 1 комплект | 1 608 573,685 тыс. тенге | 1 608 573,685 тыс. тенге | 1 600 000,0 тыс. тенге | Заключен договор |
| **Комплект оборудования для выращивания и переработки грибов:** Наружные раздвижные ворота для камер выращивания - 12 шт., направляющие для механизма для открывания ворот - 12 шт., механизм для открывания ворот (ручной) - 2 компл., внутренняя раздвижная дверь для камеры выращивания - 6 компл., тележка для сбора шампиньонов -ручная с тросом - 48 компл., стеллаж для выращивания-Magnelis - 24 шт., сетки для компоста для шампиньонов - 120 шт., светодиодная лампа 32вт - 210 шт.; вентиляционное и климатическое оборудование для выращивания шампиньонов (Климатическая установка для шампиньонной фермы, вентиляционные каналы и вытяжные вентиляторы-6 компл., Система распределения воздуха в камере выращивания - воздуховоды из пленки пвх 6 компл., Гидравлические модули к климатическим установкам для 6 камер выращивания-1компл., Машинное отделение-1 компл.,Система управления микроклиматом Fancom для 6 камер-1 компл. Монтаж включен, приводы включены, коммун.кабель для интернета включен к центр. комп., Автоматическая подполочная система полива дополнительная конструкция над верхней полкой стеллажа-312 шт., Система увлажнения высокого давления в камерах выращивания., Флюидизационный замораживающий туннель IQF UNIDEX TZF-1000m UDS (доп. оборудование);  Линия заморозки шампиньонов (вакуумная установка, тип kv-1, роликовый инспекционный транспортер, тип pir 500/2,0/10,  барбатажно-выхревая моечная машина, тип mwpe 800, инспекционный транспортер, тип pio 800/3,0, наклонный элеватор, тип el.l 500/1,4  гриборезка для шампиньонов-мокрая нарезка, тип krm 400, наклонный элеватор, тип el.zs 500/2,5, калиброватель вибрационный, тип pwib 1x800/1,4÷1,8, инспекционный транспортер, тип pio 800/3,0, ленточные весы тип nwt 2, детектор металла тип dt 500/320, моечная машина для ящиков однорядовая двухсекционная, тип mks 1/2/400);  Холодильное оборудование для холодильной камеры, камеры шокового охлаждения, сортировочной и морозильного туннеля (холод.камера и камера шокового охлаждения, сортировочная, тамбур сортировочный и морозильная камера, морозильный туннель, вентиляционные каналы из алюминия, монтаж системы управления климатом, системы полива, увлажнения воздуха (питание включено), КМД Польша Конструкция помещений проращивания, ограждающие конструкции камер Польша с проектом. Итого стоимость с НДС, таможенной пошлиной, доставкой и монтажом 1 904 543 887 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 1 904 543,887 тыс. тенге | 1 904 543,887 тыс. тенге | 1 900 000,0 тыс. тенге |
| Строительно-монтажные работы производственного помещения для выращивания и переработке грибов согласно разработанной проектно-сметной документации | 1 работа | 2 875 551 тыс. тенге | 2 875 551 тыс. тенге | 1 500 000 тыс. тенге |
| Строительно-монтажные работы производственного помещения для производства компоста согласно разработанной проектно-сметной документации | 1 работа | 4 953 651 тыс. тенге | 4 953 651 тыс. тенге | 1 600 000 тыс. тенге |
| **Итого для создания**  **производства по выращиванию и переработке грибов и производству компоста** |  |  |  | **11 342 319,572 тыс. тенге** | **6 600 000,0**  **тыс. тенге** |
| **Создание производства по изготовлению прессованных поддонов** | | | | | | | |
| 2. | Итого для создания  производства по изготовлению прессованных поддонов | Комплект оборудования создания производства по изготовлению прессованных поддонов производительностью 200 000 ед. в год:  Дробильная машина - 1 шт., Система подачи воздуха для материала - 1 шт., Ленточный конвейер - 1 шт.,  Бункер - 1 шт., Ленточный конвейер для выгрузки силоса - 1 шт., Ленточный конвейер для подачи клеевого смесителя - 1 шт., Кольцевой высокоскоростной клеевой смеситель - 1 шт., Клеевой насос - 1 шт., Двигатель с частотно-регулируемым приводом - 1 шт., Небольшой бункер для взвешивания материалов - 1 шт., Грузоподъемник - 2 шт., Погрузчик - 2 шт., Машина для горячего прессования деревянных поддонов - 12 шт., каркас пресс-формы и автоматическое извлечение из формы – 12 шт., Система контроля температуры - 12 шт. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 671 294,250 тыс. тенге.  В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 671 294,250 тыс. тенге. | 671 294,250 тыс. тенге. | 670 000,0 тыс. тенге | Прием заявок |
|  | **Итого для создания**  **производства по**  **по изготовлению прессованных поддонов** |  |  |  | **671 294,250 тыс. тенге** | **670 000,0 тыс. тенге** |
| **Создание производства по глубокой переработке древесины** | | | | | | | |
| 3. | Итого для создания  производства по глубокой переработке древесины | Теплогенерирующая установка мощностью 7000 КВТ (Теплогенератор ТГ-7000Е-00.00.000, состоит из: Топка Тк-7000Е-00.00.000 (подвижная колосниковая решетка. Вставка ТВмг-7000-00.00.000 (камера дожига); Камера смешения КС-7000-00.00.000; Топливоподача ГП-7000; Искрогаситель БЦ6х6.512-21.00.000; Газоходы и воздуховоды ГТУ-00.10.000 (стандартные); Труба розжига ТР-1000-20.00.000 Разводка котла гидравлическая ГРстз7000-19.00.000; Автоматика управления ПУ FX–7000; Оборудование топливного склада (подвижное дно) СТ.1350-4-21, Транспортер подачи топлива с мотор-редуктором ТС.550.20, Система золоудаления СЗ.300.20). Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 242 350,0 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 242 350,0  тыс. тенге | 242 350,0  тыс. тенге | 100 000,0  тыс. тенге | Прием заявок |
| Линия для производства ДСП с многовёрстным прессом. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 1 430 600 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 1 430 600,0 тыс. тенге | 1 430 600,0 тыс. тенге | 300 000,0  тыс. тенге |
| Линия циклического пресса, система контроля температуры рециркуляции, гидравлическая сервонасосная система с аккумулятором, система охлаждения гидравлического масла. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 276 000 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 276 000,0  тыс. тенге | 276 000,0  тыс. тенге | 100 000,0  тыс. тенге |
| Система пылевых фильтров. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 124 245,0 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 124 245,0  тыс. тенге | 124 245,0  тыс. тенге | 100 000,0  тыс. тенге |
|  | **Итого для создания**  **производства по глубокой переработке древесины** |  |  |  | **2 073 195,0**  **тыс. тенге** | **600 000**  **тыс. тенге** |
| **Производство гофрированного картона, целлюлозы, бумажной и картонной продукции** | | | | | | | |
| 4. | Итого для создания  производства по изготовлению гофрированного картона, целлюлозы, бумажной и картонной продукции | Комплект оборудования для создания производства по изготовлению производству гофрированного картона, целлюлозы, бумажной и картонной продукции: подставка для рулонов – 5 шт., устройство для предварительного кондиционирования вкладыша – 2 шт., средство для предварительного кондиционирования среды – 2 шт., быстрая однослойная облицовочная кассета – 2 шт., двухэтажный мост – 1 шт., двухшпиндельный модуль клеевого блока – 1 шт, секция конфорки с двойной облицовкой – 1 шт, секция охлаждения с двойной облицовкой – 1 шт, полный серво-сварочный аппарат – 5 шт., система контроля температуры пара – 1 шт., система контроля подачи и извлечения клея – 1 шт., система мониторинга сайта – 1 шт., автоматическое выравнивание двухъярусного моста – 1 шт., многофункциональные ротационные ножницы – 1 шт., дистанционная измерительная колесная транспортирующая платформа – 1 шт., режущий инструмент с полным сервоприводом типа зубчатой рейки – 2 шт., устройство для всасывания краевой бумаги – 1 шт., двойная поперечная отсечка верхнего/нижнего сервопривода – 1 шт., независимый эжектор отходов – 1 шт., верхний высокоскоростной многофункциональный штабелер – 1 шт., нижний высокоскоростной многофункциональный штабелер – 1 шт. Комплект бумагоделательной машины – 1 комплект.  Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом, пусконаладочными работами 4 149 963,9 тыс. тенге. В рамках проекта возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 4 149 963,9  тыс. тенге | 4 149 963,9  тыс. тенге | 130 000 тыс. тенге | Прием заявок |
|  | **Итого для создания**  **производства по изготовлению гофрированного картона, целлюлозы, бумажной и картонной продукции** |  |  |  | **4 149 963,9**  **тыс. тенге** | **130 000 тыс. тенге** |
|  | **Всего для создания**  **4 новых производств** | **Приобретение оборудования** | **8**  **комплектов** | **на сумму 10 407 570,72 тыс. тенге** | | **8 000 000 тыс. тенге** |  |
|  | **Строительно-монтажные работы** | **2 работы** | **на сумму 7 829 202 тыс. тенге** | |  |  |
| **Всего на сумму 18 236 772,72 тыс. тенге** | | | | | | **8 000 000,0 тыс. тенге** |  |