**Объем инвестиций**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Для объекта приобретения** | **Наименование приобретения** | **кол-во, единиц** | **Цена за 1 голову и комплект оборудования** | **Итого за объект приобретения** | **Сумма займа, предоставляемого СХТП** | |
| Создание МТФ | | | | | | |  |
| 1. | Итого для создания  1-й МТФ | Племенные нетели Симментальской породы по цене 1,2 млн. тенге за 1 голову  Итого 499,2 млн. тенге при приобретении 416 голов КРС. | 416 голов | 1,2 млн. тенге за 1 голову | 499,2 млн. тенге | 499,0 млн. тенге | |
| Оборудование для молочно-товарной фермы (Оборудование для Доильно-молочного блока (Станок для обработки копыт, Ванна для обработки копыт, Маты, Разделительные заборы и ограждения, Оборудование для оснащения коровников, Стойловые места, Упрощенный кормовой забор, Самозакрывающийся кормовой забор "Хэдлок", Разделительные заборы и ограждения Мячиковая термопоилка для крс, Скреперные системы навозоудаления, Шнековый поперечный канал, Щетка чесалка, Танк охладитель, Металлоконструкция ёлочка 2х12 с с пневматическими калитками, Свинг овер telescopic 12 (мест для монтирования по середине вверху ямы), Оборудования доения и промывки C.I.P. [включающее вакуумную установку, вакуум-провод, молокоприемники, трубопроводы, молокопроводы, линии обеспечения вакуумами вспомогательные системы, индивидуальное доильное оборудование для каждого доильного места (12 мест), доставка, монтаж. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом 520,0 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 520,0 млн. тенге | 520,0 млн. тенге | 501,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  1-й МТФ |  |  |  | 1 019,2 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
| 2. | Итого для создания  2-й МТФ | Племенные нетели Симментальской породы по цене 2 370 евро или 1 131,130 тыс. тенге за 1 голову. Итого 455,040 тыс. евро или 119,900 млн. тенге при приобретении 106 голов КРС. | 106 голов | 1 131,130 млн. тенге за 1 голову | 119,900 млн. тенге | 119,0 млн. тенге | |
| Доильный зал Елочка 2х12 с пультами управления доением Global IDS и счетчиками молока, и автоматическим съемом подвесной части доильного аппарата с вымени коровы. С автоматической идентификацией животных с регистрацией данных в программе управления стадом DFM+. Дополнительно посчитано: ушные бирки, вакуумная-резерв, подмыв вымени, эжекция воздуха молочных магистралей (продувка, сушка), установка навозоуборочная скреперная, ящик управления, наклонный навозоуборочный транспортёр, транспортёр шнековый навозоуборочный с фрагментом желоба и пультом управления, поилка групповая, установка охлаждения молока закрытого типа на тензодатчиках с весами, двухдоечный, щётка – чесалка, дуга двух-опорная, тепловентилятор, дизельный генератор, шейный зажим типа «Хэдлок», вентилятор, разгонный вентилятор, коврики для коров (маты) с комплектом крепления (анкера), вентилятор стеновой для приточки, мойка высокого давления, комплект крепления стойлового оборудования: стойка, надхолочный брус, подгрудный упор, ограждение кормового стола с выносом надхолочного бруса, с доставкой и пуско-наладочными работами без НДС. Стоимость 32801210 рос. рублей. Итого с НДС 289,123 млн. тенге. 2-шнековый кормосмеситель с посторонней загрузкой BvL V-MIX Plus 20-2S. Итого стоимость с НДС и доставкой 28,230 млн. тенге. Соломоизмельчитель Haybuster модель Н835. Итого стоимость с НДС и доставкой 38,808120 млн. тенге. Фронтальный погрузчик Weidemann 1280. Итого стоимость с НДС и доставкой 25,970 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 382,131 млн. тенге | 382,131 млн. тенге | 381,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  2-й МТФ |  |  |  | 502,031 млн. тенге | 500,0 млн. тенге | |
| 3. | Итого для создания  3-й МТФ | Племенные неосемененные телки Симментальской породы  по цене 1 700 евро или 811,359 тыс. тенге за 1 голову. Итого 884,0 тыс. евро или 421,907 млн. тенге при приобретении 520 голов КРС | 520 голов | 811,359 млн. тенге за 1 голову | 421,907 млн. тенге | 400,0 млн. тенге | |
| Оборудование для молочно-товарной фермы (EUROClassic 30° 2Х24 COMFORT+: Станковое оборудование, Производство вакуума, Транспортировка молока, Система промывки, Оснащение доильного места, МЕНЕДЖМЕНТ СТАДА: Программное обеспечение (управление доильным залом и стадом), Идентификация коров (ушные респондеры), Танкер охладитель молока, Монтаж+доставка оборудования  Оборудование для Доильно-молочного блока (Ветеринарный станок для обработки копыт и других вет.операций, Ванна для дезинфекции копыт, Маты с крепежнам метериалом, Разделительные заборы и ограждения, Оборудование для коровника (Стойловые места, Упрощенный кормовой забор, Самозакрывающийся кормовой забор "Хэдлок ", Разделительные заборы и ограждения, Поилка, Циркуляционный насос с интегрированным нагревательным элементом, Дельтаскреперная установка в комплекте 4 скребка, Резиновое покрытие для боксов отдыхов, Вентиляторы, Телятник от 0 до 2мес. (Домик для теленка в комплекте ведро с соской для молока, Такси молочное, Оборудование для телятника 3-12 мес. (Разделительные ограждения в боксы для телят, заборы с вертикально расположенными трубами, калитки, ворота, Диагональный кормовой забор для телят 2-6 мес, Диагональный кормовой забор для телят 6-16 мес, Поилка чугунная индивидуальная, Циркуляционный насос с интегрированным нагревательным элементом, Оборудование для предлагуны (Вертикальные насосы для жидкого навоза в комплекте с приспособлениями) и другое дополнительное и вспомогательное оборудование. Стоимость без НДС и таможенной пошлины 1245731,31 евро. Итого стоимость с НДС и таможенной пошлиной 699,191 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 699,191 млн. тенге | 699,191 млн. тенге | 600,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  3-й МТФ |  |  |  | 1 121,098 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
| 4. | Итого для создания  4-й МТФ | Оплата затрат и расходов по строительству объектов животноводческого комплекса (молочно-товарной фермы) согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Строительство объектов животноводческого комплекса (молочно-товарной фермы) в Северо-Казахстанской области» | 1 комплект работ | 5 328,305 млн. тенге | 5 328,305 млн. тенге | 1 500,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  4-й МТФ |  |  |  | 5 328,305 млн. тенге | 1 500,0 млн. тенге | |
| 5. | Итого для создания  5-й МТФ | Племенные нетели КРС голштинской породы (черно-пестрые, красно-пестрые и другие виды нетелей данной породы в различных пропорциях) по цене 2 535 евро или 1 209,880 тыс. тенге за 1 голову. Итого 450,075 млн. тенге при приобретении 372 голов КРС. | 372 головы | 1 209,880 млн. тенге за 1 голову | 450,075 млн. тенге | 420,0 млн. тенге | |
| Доильный зал Елочка 2х12 с пультами управления доением Global IDS и счетчиками молока, и автоматическим съемом подвесной части доильного аппарата с вымени коровы. С автоматической идентификацией животных с регистрацией данных в программе управления стадом DFM+. Дополнительно посчитано: ушные бирки, вакуумная-резерв, подмыв вымени, эжекция воздуха молочных магистралей (продувка, сушка), установка навозоуборочная скреперная, ящик управления, наклонный навозоуборочный транспортёр, транспортёр шнековый навозоуборочный с фрагментом желоба и пультом управления, поилка групповая, установка охлаждения молока закрытого типа на тензодатчиках с весами, двухдоечный, щётка – чесалка, дуга двух-опорная, тепловентилятор, дизельный генератор, шейный зажим типа «Хэдлок», вентилятор, разгонный вентилятор, коврики для коров (маты) с комплектом крепления (анкера), вентилятор стеновой для приточки, мойка высокого давления, комплект крепления стойлового оборудования: стойка, надхолочный брус, подгрудный упор, ограждение кормового стола с выносом надхолочного бруса, с доставкой и пуско-наладочными работами без НДС. Стоимость 32801210 рос. рублей. Итого с НДС 289,123 млн. тенге. 2-шнековый кормосмеситель с посторонней загрузкой BvL V-MIX Plus 20-2S. Итого стоимость с НДС и доставкой 28,230 млн. тенге. Соломоизмельчитель Haybuster модель Н835. Итого стоимость с НДС и доставкой 38,808120 млн. тенге. Фронтальный погрузчик Weidemann 1280. Итого стоимость с НДС и доставкой 25,970 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 382,131 млн. тенге | 382,131 млн. тенге | 380,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  5-й МТФ |  |  |  | 832,206 млн. тенге | 800,0 млн. тенге | |
| 6. | Итого для создания  6-й МТФ | Племенные нетели Симментальской породы по цене 2 370 евро или 1 131,130 тыс. тенге за 1 голову. Итого 455,040 тыс. евро или 217,177 млн. тенге при приобретении 192 головы КРС. | 192 головы | 1 131,130 тыс. тенге за 1 голову | 217,177 млн. тенге | 217,0 млн. тенге | |
| Доильный зал Елочка 2х12 с пультами управления доением Global IDS и счетчиками молока, и автоматическим съемом подвесной части доильного аппарата с вымени коровы. С автоматической идентификацией животных с регистрацией данных в программе управления стадом DFM+. Дополнительно посчитано: ушные бирки, вакуумная-резерв, подмыв вымени, эжекция воздуха молочных магистралей (продувка, сушка), установка навозоуборочная скреперная, ящик управления, наклонный навозоуборочный транспортёр, транспортёр шнековый навозоуборочный с фрагментом желоба и пультом управления, поилка групповая, установка охлаждения молока закрытого типа на тензодатчиках с весами, двухдоечный, щётка – чесалка, дуга двух-опорная, тепловентилятор, дизельный генератор, шейный зажим типа «Хэдлок», вентилятор, разгонный вентилятор, коврики для коров (маты) с комплектом крепления (анкера), вентилятор стеновой для приточки, мойка высокого давления, комплект крепления стойлового оборудования: стойка, надхолочный брус, подгрудный упор, ограждение кормового стола с выносом надхолочного бруса, с доставкой и пуско-наладочными работами без НДС. Стоимость 32801210 рос. рублей. Итого с НДС 289,123 млн. тенге. 2-шнековый кормосмеситель с посторонней загрузкой BvL V-MIX Plus 20-2S. Итого стоимость с НДС и доставкой 28,230 млн. тенге. Соломоизмельчитель Haybuster модель Н835. Итого стоимость с НДС и доставкой 38,808120 млн. тенге. Фронтальный погрузчик Weidemann 1280. Итого стоимость с НДС и доставкой 25,970 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 382,131 млн. тенге | 382,131 млн. тенге | 283,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  6-й МТФ |  |  |  | 599,308 млн. тенге | 500,0 млн. тенге | |
| 7. | Итого для создания  7-й МТФ | Оплата затрат и расходов по строительству объектов животноводческого комплекса (молочно-товарной фермы) согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Строительство объектов МТФ согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Строительство молочно-товарной фермы на 632 голов дойного стада в Северо-Казахстанской области» | 1 комплект работ | 2 795,058 млн. тенге | 2 795,058 млн. тенге | 500,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  7-й МТФ |  |  |  | 2 795,058 млн. тенге | 500,0 млн. тенге | |
| 8. | Итого для создания  8-й МТФ | Племенные нетели Симментальской породы по цене 1,2 млн. тенге за 1 голову. Итого 499,2 млн. тенге при приобретении 416 голов КРС. | 416 голов | 1,2 млн. тенге за 1 голову | 499,2 млн. тенге | 499,0 млн. тенге | |
| Оборудование для молочно-товарной фермы (Оборудование для Доильно-молочного блока (Станок для обработки копыт, Ванна для обработки копыт, Маты, Разделительные заборы и ограждения, Оборудование для оснащения коровников, Стойловые места, Упрощенный кормовой забор, Самозакрывающийся кормовой забор "Хэдлок", Разделительные заборы и ограждения Мячиковая термопоилка для крс, Скреперные системы навозоудаления, Шнековый поперечный канал, Щетка чесалка, Танк охладитель, Металлоконструкция ёлочка 2х12 с с пневматическими калитками, Свинг овер telescopic 12 (мест для монтирования по середине вверху ямы), Оборудования доения и промывки C.I.P. [включающее вакуумную установку, вакуум-провод, молокоприемники, трубопроводы, молокопроводы, линии обеспечения вакуумами вспомогательные системы, индивидуальное доильное оборудование для каждого доильного места (12 мест), доставка, монтаж. Итого стоимость с НДС, доставкой и монтажом 520,0 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 520,0 млн. тенге | 520,0 млн. тенге | 501,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  8-й МТФ |  |  |  | 1 019,2 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
| 9. | Итого для создания  9-й МТФ | Племенные нетели КРС голштинской породы (черно-пестрые, красно-пестрые и другие виды нетелей данной породы в различных пропорциях) | 608 голов | 1,312 млн. тенге за 1 голову | 797,648 млн. тенге | 790,0 млн. тенге | |
| Оборудование для коровника №2 на 600 голов, Стойловые места Супер Комфорт 215 на каждую стойку - одиночный ряд, Стойловые места Супер Комфорт 215 на каждую стойку - двойной ряд, Самозакрывающийся кормовой забор "Хэдлок HDPro", Упрощенный кормовой забор, Разделительные заборы и ограждения, Поилка-ванна с быстрым сливом 2,00 м, Вентилятор MFS 52, 2 Л.С. (MP) с прибором управления SD, Резиновый мат GEA CowDream в стойла, Автоматическая щетка для коров модель "Schurr" (двойная, Г-образная), Скреперные системы навозоудаления, Оборудование для телятника (3-12 мес), Разделительные заборы и ограждения в боксы для телят, Диагональный кормовой забор для телят 2-6 мес, Диагональный кормовой забор для телят 6-16 мес, Поилка модель 46, 80 Вт, Крепежная скоба для монтажа поилки к трубе R 2" - 3", Нагревательная проводка 2м (термошнур) 20 Вт, 24 В, Трансформатор модель 380, 100 watt, Поилка со сливной пробкой 1,0, 75 л.. Нагревательный прибор модель 312 (для подогрева и циркуляции воды в системе) - 2 шт. Циркуляционная труба, клапан, крепление, анкера, Вентиляторы разгонные, Оборудование для галереи, Универсальный резиновый мат GEA CowStep (Галереи, накопители, боксы для отела), Разделительные заборы и ограждения для галереи с калитками включают 3-х трубные заборы, стойки Ø76, заглушки, антикоррозионные манжеты, клеммы, хомуты, болты, гайки и другое дополнительное и вспомогательное оборудование. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 290,003 млн. тенге | 290,003 млн. тенге | 210,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  9-й МТФ |  |  |  | 1 087,651 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
| 10. | Для создания 10-й МТФ | Оборудование доильное типа «ЁЛОЧКА» 2х12 в комплектации "СВИНГОВЕР" (СТОЙЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (Каркас доильного зала), Индивидуальные подъемные стойла "Свифт Фло Плюс" (быстрый выход), Вакуумная система (установка вакуумная), Доильные аппараты в комплекте с коллекторами, доильными стаканами из нерж. стали, сосковой резиной, шлангами молочными, шлангами воздушными, Система пульсации, Основная молочная линия, Фильтр из нержавеющей стали для молока, Система экономии энергии JetSaver, Автоматические входные ворота, Бордюр доильной ямы из нержавеющей стали, Система автоматической промывки молокопроводов и оборудования, Система реактивной промывки "Джетстрим", Система автоматического снятия доильных аппаратов, Система управления стадом и другое допонительное и вспомогательное оборудование, Групповой бокс 6х12, Групповой бокс 6х6, Диагональные решетки для телят, Поилки, Родильные боксы (калитки с узкими перегородками, стойки, навесы, автоматические замки, калитки в проходах, крепление калиток, диагональные решетки, крепление), WELA (одиночный мат) 5cm (1,2х1,83), Измельчитель кормов роторный РИК-88,  Телескопический погрузчик Manitou MLT-X 735 T LSU, Пресс-подборщик рулонный Fortima F 1250, Кормораздатчик SILOKING TrailedLine Classic Duo 20. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 230,000 млн. тенге | 230,000 млн. тенге | 230,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  10-й МТФ |  |  |  | 230,000 млн. тенге | 230,0млн. тенге | |
| 11. | Для создания 11-й МТФ | Племенные нетели КРС голштинской породы (черно-пестрые, красно-пестрые и другие виды нетелей данной породы в различных пропорциях) | 238 голов | 1,292 млн. тенге за 1 голову | 307,506 млн. тенге | 300,0 млн. тенге | |
| Трактор LOVOL 904 с кондиционером. Итого стоимость с НДС и доставкой 14,8 млн. тенге. Полуприцеп тракторный самосвальный для жидких фракций ПТСЖ-6,5. Итого стоимость с НДС и доставкой 5,150 млн. тенге. Комбикормовая установка. Итого стоимость с НДС и доставкой 6,7 млн. тенге. Самозакрывающийся кормовой забор "Хэдлок ". Итого стоимость с НДС и доставкой 6.233 млн. тенге. Станок для обработки копыт и вет.операций (окрашенный). Итого стоимость с НДС и доставкой 4,970 млн. тенге. Резиновые маты 38 мм (коврики) в количестве 242 единиц. Итого стоимость с НДС и доставкой 15681,6 млн. тенге. Молочное такси МТВТ 200 л. (на 3х колесах) Пастеризация - транспортировка – раздача – электропривод. Итого стоимость с НДС и доставкой 6,465 млн. тенге. Итого на сумму 60,0 млн. тенге | 1 комплект | 60,0 млн. тенге | 60,0 млн. тенге | 50,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  11-й МТФ |  |  |  | 367,506 млн. тенге | 350,0 млн. тенге | |
| 12. | Для создания 12-й МТФ | Племенные нетели Симментальской породы по цене 2 370 евро или 1 131,130 тыс. тенге за 1 голову. Итого 440,820 тыс. евро или 210,390 млн. тенге при приобретении 186 головы КРС. | 186 голов | 1 131,130 тыс. тенге за 1 голову | 210,390 млн. тенге | 210,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  12-й МТФ |  |  |  | 210,390 млн. тенге | 210,0 млн. тенге | |
|  | Всего для создания  12-ти МТФ | Приобретение поголовья племенного КРС | 3054 голов | на сумму 3 523,003 млн. тенге | | 3 456,0 млн. тенге | |
| Приобретение оборудования | 9 комплектов | на сумму 3 465,587 млн. тенге | | 3 134,0 млн. тенге | |
| Оплата расходов и затрат по строительству | 2 проекта по СМР | на сумму 8 123,363 млн. тенге | | 2 000,0 млн. тенге | |
| Всего на сумму 15 111,953 млн. тенге | | | | | | | 8 590,0 млн. тенге |
| Создание птицефабрики | | | | | | |  |
| 1. | Для создания 1-й птицефабрики | Оплата затрат и расходов по строительству объектов птицефабрики согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Создание 1-го предприятия птицеводства объемом производства до 1,2 тыс. тонн мяса в год» | 1 комплект работ | 999,968 млн. тенге | 999,968 млн. тенге | 300,0 млн. тенге | |
| 2. | Для создания 2-й птицефабрики | Оплата затрат и расходов по строительству объектов птицефабрики согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Строительство птицефабрики мощностью 5 тыс. тонн мяса птицы в год в Северо-Казахстанской области, а именно 12-ти птичников» | 1 комплект работ | 2 843,925 млн. тенге | 2 843,925 млн. тенге | 2 000,0 млн. тенге | |
| 4. | Для создания 3-й птицефабрики | Оборудование для птицефабрики (Оборудование для птицефабрики (Убойная линия производительностью 4000 гол/час предназначена для убоя бройлера, кур-несушек живым весом 1,6-4,0 г. Цена *49,680 млн. рос. рублей. Итого стоимость с учетом НДС и доставки 437,899 млн. тенге*. Оборудование для напольного выращивания бройлеров (автоматическая система подачи, ниппельная питьевая система, основная линия подачи, система вентиляции и охлаждения и контроля окружающей среды, система отопления, система взвешивания цыплят, доставка и прочее) в количестве 12 комплектов.  Цена за 1 комплект 34988,07 евро. Итого за 12 комплектов 419856,84 евро. Итого с учетом НДС и таможенной пошдины на сумму 235,653 млн. тенге. Холодильное оборудование (Компрессорно-конденсаторный агрегат на базе компрессора Frascold в комплекте с ВОП, Электрощит с пультом управления Исполнение агрегата: на раме, Компрессорно-конденсаторный агрегат на базе двухступенчатого компрессора Frascold в комплекте с ВОП-шок-фростер, Электрощит с пультом управления Исполнение агрегата: на раме). Итого стоимость на сумму 58,7 млн. тенге. Весы электронные автомобильные стационарные для статического взвешивания типа «Палуан», предел взвешивания 100 тонн. Итого стоимость на сумму 10,05 млн. тенге. Газовое оборудование (групповая установка из 2-х подземных резервуаров общей емкостью 100 м3 в комплекте с необходимыми материалами работами, услугами). Итого стоимость на сумму 22,378 млн. тенге. Комплект оборудования по производству комбикормов моцlностью 10 тонн в час. Итого стоимость на сумму 30,0 млн. тенге. Инкубаторы для птицеводства с ремкомплектом (инкубаторный шкаф, выходной шкаф, ремкомплект инкубатора, оборудование автоматизации инкубатория, инкубаторный чиллер, инструмент для установки инкубаторов, доставка, страхование). Итого стоимость на сумму 215468 долларов США. Итого с учетом НДС и таможенной пошдины на сумму 120,984 млн. тенге. Котел периодического действия КП-5 (аналог котла КВ-4,6М) для варки, стерилизации, обеззараживания белкового сырья и конфискатов, получаемых в процессе отходов убоя и падежа (птицы) в мясокостную, костную, перьевую, кровяную муку в количестве 2-х единиц. Цена за единицу товара без НДС и доставки 6,2 млн. рос. рублей. Итого стоимость на сумму 12,4 млн. рос. рублей. Итого стоимость с НДС на сумму 109,298 млн. тенге. Котел паровой (парогенератор) ECO-PAR-1000 (8 бар, 175 градусов) производительность до1000 кг пара в час, двухходовой с реверсивной топкой, в комплекте с автоматикой и газовой горелкой в количестве 2-х единиц. Цена за единицу товара с НДС и доставки 1686740 рос. рублей. Итого стоимость на сумму 3373480 рос. рублей. Итого с НДС на сумму 29,549 млн. тенге. Станция гигиенты рук и обуви SO-4 L/R полного контроля в количестве 2-х единиц. Цена за единицу товара без НДС и доставки 11335 евро. Итого стоимость на сумму 22670 евро. Итого с НДС на сумму 12,118 млн. тенге. Силос для хранения зерна с плоским дном 1812I-Z0 в комплекте с дополнительным с вспомогательным оборудованием. Цена за единицу товара 523 тыс. долларов США. Итого с НДС и таможенной пошлиной на сумму 293,661 млн. тенге.  Трактор МТЗ 82.1 с оборудованием навесным ПСУ-08М-03 (со сьемной навеской), с ковшом навесным с быстродействующим креплением КБ-0,8 в количестве 2-х единиц. Цена за единицу товара без НДС и доставки 15,130 млн. тенге. Итого стоимость с НДС на сумму 33,891 млн. тенге). В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 1 393,962 млн. тенге | 1 393,962 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  3-х птицефабрик и репродуктора |  |  | на сумму 5 237,855 млн. тенге | | 3 300,0 млн. тенге | |
| Создание овцеводческих комплексов | | | | | | |  |
| 1. | Создания 1-го овцеводческого комплекса | Племенные овцы (ярки Едильбаевской породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 месяцев, племенные ярки Едильбаевской породы 2021 года рождения в возрасте от 12 до 18 месяцев, племенные ярки казахской курдючной полугрубошерстной породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 месяцев, племенные ярки казахской курдючной грубошерстной породы 2021 года рождения в возрасте от 12 до 18 месяцев, племенные ярки казахской курдючной грубошерстной породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 мес. Приобретаются в различных породных пропорциях. Средняя цена одной ярки указанных пород равна 84 тыс. тенге, Количество приобретаемого поголовья составляет 596 голов для одной овцефермы. Итого на сумму 50,064 млн. тенге. При этом цена может меняться в зависимости от изменений ветеринарных требований | 596 голов | 84 тыс. тенге за 1 голову | 50,064 млн. тенге | 50,0 млн. тенге | |
| 2. | Создания 2-го овцеводческого комплекса | Племенные овцы (ярки Едильбаевской породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 месяцев, племенные ярки Едильбаевской породы 2021 года рождения в возрасте от 12 до 18 месяцев, племенные ярки казахской курдючной полугрубошерстной породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 месяцев, племенные ярки казахской курдючной грубошерстной породы 2021 года рождения в возрасте от 12 до 18 месяцев, племенные ярки казахской курдючной грубошерстной породы 2022 года рождения в возрасте от 6 до 12 мес. Приобретаются в различных породных пропорциях. Средняя цена одной ярки указанных пород равна 84 тыс. тенге, Количество приобретаемого поголовья составляет 596 голов для одной овцефермы. Итого на сумму 50,064 млн. тенге. При этом цена может меняться в зависимости от изменений ветеринарных требований | 596 голов | 84 тыс. тенге за 1 голову | 50,064 млн. тенге | 50,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  2-х овцеводческих комплексов |  |  | на сумму 100,128 млн. тенге | | 100,0 млн. тенге | |
| Расширение свиноводческого комплекса | | | | | | |  |
| 1. | Для расширения 1-го свиноводческого комплекса | Оплата затрат и расходов по строительству объектов ПКС2 (СВК200-СФ100Б-РПД) свиноводческого комплекса согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Расширение 1-го предприятия свиноводства с увеличением объема производства на 10 тыс. тонн мяса в год» | 1 комплект | 3 377,981 млн. тенге | 3 377,981 млн. тенге | 3 000,0 млн. тенге | |
|  | Итого для расширения  1-го свиноводческого комплекса |  |  | на сумму 3 377,981 млн. тенге | | 3 000,0 млн. тенге | |
| Создание тепличного комплекса | | | | | | |  |
| 1. | Создания 1-го тепличного комплекса | Теплица (фундамент, отвод воды), Система отопления и СО2 (оборудование и системы котельной, Теплообменник 16,2 тонны 11 МВт, Установка дозирования CO2),  Поливочные системы (система сбора дренажа, система ручного полива, Бетонный пол система прилив/отлив), Система подвесных лотков, Шпалерная проволока, Ткань для покрытия грунта, Система автоматики и управления климатов, Компьютер Priva Connext на сумму 6025773,04 евро или 3277,226 млн. тенге с учетом доставки и таможенной пошлины. Система двойного двухтактного экрана (горизонтальное зашторивание) на сумму 565 425 евро или 314,598 млн. тенге с учетом доставки и таможенной пошлины. Стекло листовое 4мм для остекления тепличного комплекса по цене 820 руб/м2 Цена указана е учетом доставки жд транспортом на объем 52,5 тыс.м2. Цена в тенге указана с учетом НДС на сумму 425,747 млн. тенге. Двухфазный светильник с ЭПРА, зеркальные лампы с отражателем из серебра. Согласно светотехническому расчету необходимо 10742 светильников и 10742 ламп. Цена в тенге указана с учетом НДС и доставки на сумму 1253,572 млн. тенге. Гидравлические тележки и/или гидравлические электрические тележки и/или тележки для сбора урожая с учетом НДС и таможенной пошлины на сумму 260,374 млн. тенге. Всего на сумму 5531,517 млн. тенге. В рамках проекта возможно приобретение и другое дополнительное и вспомогательное оборудование. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 5 531,517 млн. тенге | 5 531,517 млн. тенге | 2 000 млн. тенге | |
| Специализированный автоматический тягач "POWER BEE", Система управления и контроля движения "POWER BEE" Индуктивное поле, Установка Ирригационная опрыскивающая Empas Georgia 1000L, Пароочиститель Optima-EST 3 12 кВт Парогенератор для дезинфекции фирмы Verhagen Leiden, Гигиеническая Станция URK, Aweta система сортировки и упаковки томата TSR8 8, Aweta установка по упаковке огурца в термопленку, FS Performance Base: Регистрационно- информационный сервер на сумму 2255,6 тыс. евро. Итого с НДМ и таможенной пошлиной 1266,0 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования. Изотермический фургон на базе ГА3 A2lR25 NЕХТ» - 2 ед. (13883, тыс. тенге за единицу). Итого с НДС 31,098 млн. тенге  Электрический вилочный автопогрузчик JAC CPD 30 J Euro BC, 3 т, 3 м. а количестве 2 ед. (1912130 рос. рублей за единицу). Итого с НДС 33,494 млн. тенге  Грузовой автотранспорт DAF XF 510 FT 2016 г.в., прицеп SCHMITZ CARGOBULL 2016 г.в, прицеп-рефрижератор Schmitz SKO24 2014 г.в.. Итого на сумму 63,0 млн. тенге  Погрузчик универсальный с телескопической стрелой А-527 - 1 ед. (24,9 млн. тенге за единицу). Итого на сумму 152,492 млн. тенге. Всего на сумму 1418,492 млн. тенге. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования, спецтехники без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования, спецтехники. | 1 комплект | 1 418,492 млн. тенге | 1 418,492 млн. тенге | 1 000,0 млн. тенге | |
|  | Итого для создания  1-го тепличного комплекса |  |  | на сумму 6 950,009 млн. тенге | | 3 000,0 млн. тенге | |
| Выращивание овощей (картофеля) и зерновых культур (кукурузы) с применением механизма орошения полей | | | | | | |  |
| 1. | Для 1- го проекта по выращиванию овощей (картофеля) в Северо-Казахстанской области с применением механизма орошения полей | Оплата затрат и расходов по строительству инфраструктуры для забора и подачи воды к земельному массиву согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Реализация проекта по выращиванию овощей (картофеля) в Северо-Казахстанской области с применением механизма орошения полей площадью до 100 га в первый год реализации проекта и дополнительным увеличением на 100 га ежегодно в течение последующих двух лет» | 1 комплект работ | 234,377 млн. тенге | 234,377 млн. тенге | 170,0 млн. тенге | |
|  | Итого для 1-го проекта по выращиванию овощей (картофеля) |  |  | на сумму 234,377 млн. тенге | | 170,0 млн. тенге | |
| Выращивание картофеля с использованием высокопроизводительного оборудования | | | | | | |  |
| 1. | Для 2-го проекта по выращиванию картофеля в Северо-Казахстанской области с использованием высокопроизводительного оборудования | Трактор 6155М, Сигнал точности SF3, Комплект узких колес, Вертикальная роторная борона KUHN HR 404 D с прикатывающим катком Packer PK2, GRIMME GL 430 4-х картофелепосадочная машина, GRIMME GF 400 4-х рядная гребнеобразующая фреза, Разбрасыватель минеральных удобрений MDS 20.2К, Навесной опрыскиватель KUHN Deltis 2 1300, GRIMME KS 75-4 Ботвоудалитель для картофеля, GRIMME WH 200 S картофелекопатель - боковая укладка, GRIMME SE 260 UB картофелеуборочный комбайн с боковым подкопом, GRIMME RH 20-60 Приемный бункер, GRIMME LC 707 транспортёр наклонный, погрузчик, GRIMME SC 809 односекционные транспортёры, GRIMME AV 418 - 4М расфасовочный узел. Итого без НДС 883186,14 евро, 4821498 тенге. Итого с НДС и доставкой 477,501 млн. тенге. Самосвал КАМАЗ 45143-6012-50, ЕВРО 5, Прицеп самосвальный НЕФАЗ 8560-02 в количестве 2-х единиц. Итого с НДС и доставкой 97,820 млн. тенге. Всего на сумму 575,321 млн. тенге. | 1 комплект | 575,321 млн. тенге | 575,321 млн. тенге е | 500,0 млн. тенге | |
|  | Итого для 2-го проекта по выращиванию картофеля с использованием высокопроизводительного оборудования |  |  | на сумму 575,321 млн. тенге | | 500,0 млн. тенге | |
| 2. | Для 3-го проекта по выращиванию зерновых культур (кукурузы) в Северо-Казахстанской области с применением механизма орошения полей | Оплата затрат и расходов по строительству инфраструктуры для забора и подачи воды к земельному массиву согласно сметного расчета, ПСД и экспертизы по проекту «Реализация проекта по выращиванию зерновых культур (кукурузы) в Северо-Казахстанской области с применением механизма орошения полей площадью до 100 га в первый год реализации проекта и дополнительным увеличением на 100 га ежегодно в течение последующих двух лет». | 1 комплект работ | 323,128 млн. тенге | 323,128 млн. тенге | 320,0 млн. тенге | |
| Дождевальная система кругового действия Zimmatic, 674 м, Дождевальная система кругового действия Zimmatic, 457 м, Дождевальная система кругового действия Zimmatic, 443 м, Дождевальная система кругового действия Zimmatic, 437 м и другое дополнительное и вспомогательное оборудование, комплектующие. Итого с НДС и доставкой 530 233 долларов США или 253,165 млн. тенге. *П*ри этом цена может меняться в зависимости от изменений технических характеристик или требований на импорт между странами. В рамках проект возможно приобретение другого основного оборудования без изменения технологического цикла, а также приобретение другого дополнительного и вспомогательного оборудования | 1 комплект | 253,165 млн. тенге | 253,165 млн. тенге | 220,0 млн. тенге | |
|  | Итого для 3-го проекта по выращиванию зерновых культур (кукурузы) |  |  | на сумму 576,293 млн. тенге | | 540,0 млн. тенге | |
| 3. | Для 4-го проекта по выращиванию зерновых культур (кукурузы) в Северо-Казахстанской области с применением механизма орошения полей | Дождевальная машина T-L кругового действия 519.7м (88,8 га) в количестве 12 единиц на сумму 1774917,36 долларов США. Итого с НДС и таможенной пошлиной 996,604 млн. тенге | 1 комплект | 996,604 млн. тенге | 996,604 млн. тенге е | 800,0 млн. тенге | |
|  | Итого для 4-го проекта по выращиванию зерновых культур (кукурузы) |  |  | на сумму 996,604 млн. тенге | | 800,0 млн. тенге | |
|  | Итого для проектов по выращиванию овощей (картофеля) и зерновых культур (кукурузы) с применением механизма орошения полей |  |  | на сумму 2 382,595 млн. тенге | | 2 010,0 млн. тенге | |
|  | **23 с/х производства по 6-ти направлениям** | **ВСЕГО** |  | **на сумму 33 160,521 млн. тенге** | | **20 000,0 млн. тенге** | |