

**"Инвестициялық салымдар кезінде агроөнеркәсіптік кешен субъектісі шеккен шығыстардың бір бөлігін өтеу бойынша субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің міндетін атқарушының 2018 жылғы 23 шілдедегі № 317 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы**

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің м.а. 2025 жылғы 26 мамырдағы № 174 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2025 жылғы 28 мамырда № 36156 болып тіркелді

      БҰЙЫРАМЫН:

      1. "Инвестициялық салымдар кезінде агроөнеркәсіптік кешен субъектісі шеккен шығыстардың бір бөлігін өтеу бойынша субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің міндетін атқарушының 2018 жылғы 23 шілдедегі № 317 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 17320 болып тіркелген) мынадай өзгерістер енгізілсін:

      көрсетілген бұйрықпен бекітілген Инвестициялық салымдар кезінде агроөнеркәсіптік кешен субъектісі шеккен шығыстардың бір бөлігін өтеу бойынша субсидиялау қағидаларында:

      17-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

      "17. Ағымдағы қаржы жылының өтінімдері бойынша ағымдағы қаржы жылында жергілікті бюджеттен инвестициялық субсидиялар төлеуге қаражат болған кезде әкімшінің шешімі бойынша мынадай жобалар паспорттары бойынша инвестициялық салымдарды өтеу үлесін ұлғайтуға жол беріледі:

      50 (елу) % дейін:

      ауыл шаруашылығы кооперативтері үшін № 1 "Ауыл шаруашылығы техникасын, машиналары мен жабдықтарын сатып алу" жобасының паспорты бойынша мынадай позициялар бойынша: 2; 13.2; 14; 19; 25; 26; 28; 29; 30; 31; 36; 40; 42;

      ауыл шаруашылығы кооперативтері үшін № 1.1 "Басым ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарын сатып алу" жобасының паспорты бойынша мынадай позициялар бойынша: 1; 2; 5; 6; 7; 8; 10; 11;

      ауыл шаруашылығы кооперативтері үшін № 8 "Сүт өңдеу объектісін құру және кеңейту, сүт қабылдау пункттерін құру, ауыл шаруашылығы кооперативтері, дайындаушы ұйымдар, сүт қабылдау пункттері мен сүт өңдеу кәсіпорындары үшін жабдық пен техника сатып алу" жобасының паспорты бойынша.

      Бұл ретте, бір ауыл шаруашылығы кооперативі сатып алынған (сатып алынатын) техникаға, машиналар мен жабдыққа:

      тиісті мөлшерде тіркеме және аспалы жабдықтары бар үш тракторға дейін;

      екі астық жинайтын комбайнға дейін және тиісті мөлшерде қондырмалы және тіркеме жабдыққа;

      ауыл шаруашылығы мақсатындағы жүктерді тасымалдауға арналған екі автомобильге дейін және өздігінен аударатын тіркемеге инвестициялық субсидиялар ала алады.

      Ауыл шаруашылығы кооперативтері үшін техниканың бір бірлігіне (гектар/ірі қара малдың шартты басы) ең аз норматив бойынша талап қолданылмайды;

      80 (сексен) % дейін:

      № 11 "Су алу және жеткізу инфрақұрылымын құру және кеңейту арқылы су үнемдейтін суару технологияларын енгізу" жобаның паспорты бойынша.";

      3-қосымша осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Қаржылық құралдар және микрокредит беру департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы бұйрық ресми жарияланғаннан кейін оның Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасы*  *Ауыл шаруашылығы*  *министрінің міндетін атқарушы* | *А. Султанов* |

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Бәсекелестікті қорғау және

      дамыту агенттігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Қаржы министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Құрылыс және өнеркәсіп министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Стратегиялық жоспарлау және

      реформалар агенттігі

      Ұлттық статистика бюросы

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Ұлттық экономика министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Цифрлық даму, инновациялар және

      аэроғарыш өнеркәсібі министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің міндетін атқарушы 2025 жылғы 26 мамырдағы № 174 бұйрығына  қосымша |
|  | Инвестициялық салымдар  кезінде агроөнеркәсіптік кешен  субъектісі шеккен шығыстардың  бір бөлігін өтеу бойынша  субсидиялау қағидаларына 3-қосымша |

**Субсидиялауға жататын жобалар паспорттарының тізбесі**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 1 "Ауыл шаруашылығы техникасын, машиналары мен жабдықтарын сатып алу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі % | | | | | | | | | | | | | Техниканың бір бірлігіне арналған ең төменгі норматив, гектар/ірі қара малдың шартты басы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника/машиналар/жабдықтар бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғарғы рұқсат етілетін құн, қума метр, теңге | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | Тіркемелі қызылша жинайтын комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | 50 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 159 964 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | өздігінен жүретін | | | | | | | | | | | | | | | | 50 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 457 733 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | Шынжыр табанды жүрісте 80 ат күшінен (қоса алғанда) күріш жинайтын комбайн | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | Қуаты 201 (қоса есептегенде) ат күшінен басталатын мақта жинайтын комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 135 667 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | Сәбіз жинайтын комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | | | | | | | | | | | | | аспалы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 21 368 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | | | | | | | | | | | | | | жартылай аспалы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 55 644 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | | | | | | | | | | | | | | бір қатарлы тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 47 602 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4 | | | | | | | | | | | | | | екі қатарлы ( үш қатарлы) тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 157 114 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | Қырыққабат жинайтын комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | | | | | | | | | | | | | аспалы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2 | | | | | | | | | | | | | | тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | Пияз жинайтын комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | | | | | | жартылай аспалы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 099 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | | | | | | тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | | | | | | жартылай тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 400 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | Картоп жинайтын комбайн | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | | | | | | | | | | | | | | тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 148 511 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.2 | | | | | | | | | | | | | | өздігінен жүретін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 330 762 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | Қызанақ жинайтын комбайн | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 85 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | Жүгері жинауға арналған айлабұйым | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | Тамыр жинайтын машина (қазушы) | | | | | | | | | | | | | | | | 50 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 700 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | Сабақ жинайтын машина | | | | | | | | | | | | | | | | 50 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 211 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | Жидек дақылдарын жинауға арналған өздігінен жүретін комбайн | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 71 300 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | Сепкіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.1 | | | | | | | | | | | | | | қызылша себетін | | | | | | | | | | | | | | | | 50 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 667 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.2 | | | | | | | | | | | | | | көкөніс себетін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 299 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.3 | | | | | | | | | | | | | | мақта себетін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 400 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | Картоп отырғызғыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 609 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | Тұқым дәрілегіш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | Астық тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | Астық лақтырғыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 764 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | Тіркемелі астық жинақтағыш бункер | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 76 917 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | Дән аршушы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | Егістерді жоспарлауға арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.1 | | | | | | | | | | | | | | лазерлі жоспарлауыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 438 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.2 | | | | | | | | | | | | | | скрепер-жоспарлауыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 813 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | Тіркеме/аспалы орақ: роторлы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 93 322 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | Тең тасымалдаушы тіркеме | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | Ірі азықты майдалағыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 133 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | Өздігінен жүретін дестелегіш, өздігінен жүретін шөп шапқыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 49 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24.1 | | | | | | | | | | | | | | азық жинайтын дестелегіш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 39 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | Жал түзгіш, жал салушы | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | Шырынды азық тасуға арналған тіркеме | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | Телескоптық тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | | 500 гектардан бастап/ 50 бастан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 58 810 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | Шөмішінің сыйымдылығы 1,8 текше метрге дейін фронтальді тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | 15 % | | | | | | | | | | | | | 500 гектардан бастап/ 50 бастан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 189 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы өніміне арналған кептіргіш (жылжымалы астық кептіргіш) тәулігіне 49-145 тоннадан (қоса есептегенде) | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 29 569 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | Тыңайтқыш енгізуге арналған машина (тіркемелі): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.1 | | | | | | | | | | | | | | сұйық тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 900 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.2 | | | | | | | | | | | | | | қатты тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.2.1 | | | | | | | | | | | | | | жүккөтергіштігі 10 (қоса есептегенде) тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 415 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.2.2 | | | | | | | | | | | | | | жүккөтергіштігі 10,1-ден 25,0 (қоса есептегенде) тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 275 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.2.3 | | | | | | | | | | | | | | жүккөтергіштігі 25,1 (қоса есептегенде) тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 84 159 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | Тас жинайтын машина | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 100 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы және өзге де инертті жүктерді тасымалдауға арналған, екі жағынан немесе үш жағынан өздігінен аударғыш платформасы бар, қозғалтқыш көлемі 10,90 литрден 15,0 литрге дейін, доңғалақ формуласы 6х4 өздігінен аударғыш автомобиль\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы және өзге инертті жүктерді тасымалдауға арналған, толық салмағы 16000 килограмнан аспайтын, қосдөңгелекті шиналауы, екі жағынан өздігінен аударғыш платформасы бар тіркеме\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | Азық таратқыш/азық таратқыш-майдалағыш/майдалағыш (сыйымдылығы кемінде 2,2 текше метр) | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | Дән уатқыш/жаныштағыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 300 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | Картоп қазғыш | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 820 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | | | | | Бактың көлемі 600 литр және одан да көп қатарлар арасындағы гербицидтік құбыр\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 609 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | Көлемі 2000 литр бақ бүріккіші\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 128 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | | | | | | | 2 дискісі бар ашуға/жабуға арналған отырғызғыш\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 322 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | Қазатын соқа\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 300 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | | | | | | | Тарақ құраушы фреза | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | | | | | Жайылымдарға арналған қоршау (электр шопан генераторы, төмендететін трансформатор, оқшаулағыштар, кемінде 2 қатар сым)\*\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | | 50 бастан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 400 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | | | | | | | | | | | | | | Шөп тасымалдаушы тіркеме | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | Пилотсыз әуе кемесі (ПӘК) көпфункционалды ауыл шаруашылығы (пестицидтерді бүрку, тұқымдарды, тыңайтқыштарды тарату және т. б. үшін) | | | | | | | | | | | | | | | | 25 % | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 700 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | | | | | | | Желдеткіш бүріккіш | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.1 | | | | | | | | | | | | | | аспалы, ені 20-100 метр | | | | | | | | | | | | | | | | 25% | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.2 | | | | | | | | | | | | | | тіркемелі, ені 20-100 метр | | | | | | | | | | | | | | | | 25% | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы жерлерін киіктердің таптауынан қорғауға арналған топсалы тор\*\*\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 50% | | | | | | | | | | | | | 1 погон метрі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 700 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы жерлерін киіктерден қорғауүшін топсалы торды бекітуге арналған бағандар (металл немесе бетон).\*\*\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | 50% | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 750 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе:  Ауыл шаруашылығы мақсатындағы жүктерді тасымалдау үшін автомобиль сатып алған жағдайда, кемінде 120 гектар алаңда жер болуы қажет;  \*\* 32, 33-позициялар жергілікті бюджет қаражаты есебінен субсидияланады. \*\*\* жеміс-жидек дақылдары мен жүзімнің көпжылдық екпелерінің аналықтарын отырғызу үшін сатып алынған техника субсидияланады. \*\*\*\* жайылымдарға арналған қоршаудың ең жоғарғы рұқсат етілген құны 1000 гектарға 16 миллион теңгеден аспауға тиіс. Өздігінен жүретін техника мен машиналардың субсидиясын есептеу үшін 1 және 1.1 паспорттар жобасында техниканы, машинаны және (немесе) жабдықты сатып алуды растайтын құжатта көрсетілген қозғалтқыштың номиналды қуаты пайдаланылады. \*\*\*\*\* 46, 47-позициялар жергілікті бюджет қаражаты есебінен субсидияланады. Тор сымының диаметрі кемінде 2,5 миллиметр, тордың биіктігі кемінде 1,6 метр. Тор ұяшықтарының өлшемдері: ені 100 миллиметрден аспайды, биіктігі 75 миллиметрден аспайды. Бағаналар арасындағы қашықтық 3-5 метрден аспайды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 1.1 "Басым ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарын сатып алу" \* жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 30 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | Басым ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника, машина, құралдар мен жабдықтар, метр бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | трактор (доңғалақты): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | қуаты 59 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 500 000 | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | қуаты 60-тан 84 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 000 000 | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | | | | қуаты 85-тен 129 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 900 000 | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | | | қуаты 130-дан 140 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 21 600 000 | | | | |
| 1.5 | | | | | | | | | | | қуаты 141-ден 160 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 700 000 | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | қуаты 161-ден 180 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 300 000 | | | | |
| 1.7 | | | | | | | | | | | қуаты 181-ден 300 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54 800 000 | | | | |
| 1.8 | | | | | | | | | | | қуаты 301-ден 430 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108 850 000 | | | | |
| 1.9 | | | | | | | | | | | қуаты 431-ден 539 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 181 685 000 | | | | |
| 1.10 | | | | | | | | | | | қуаты 540 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 351 100 000 | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | трактор (доңғалақты): PowerTech™ қозғалтқышымен және/немесе JDLink™ телематика жүйесімен және/немесе autotrac™навигациялық жүйесімен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | қуаты 129 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 55 500 000 | | | | |
| 2.2 | | | | | | | | | | | қуаты 130-тан 150 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 103 500 000 | | | | |
| 2.3 | | | | | | | | | | | қуаты 151-тен 220 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 183 800 000 | | | | |
| 2.4 | | | | | | | | | | | қуаты 221-дан 279 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 294 700 000 | | | | |
| 2.5 | | | | | | | | | | | қуаты 280-ден 430 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 441 500 000 | | | | |
| 2.6 | | | | | | | | | | | қуаты 431 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 540 600 000 | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | трактор (шынжыр табанды): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | | | | | қуаты 201-ден 400 ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 100 000 | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | трактор (шынжыр табанды): PowerTech™ қозғалтқышы, JDLink™ телематика жүйесі, autotrac™навигациялық жүйесі бар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | | | | | | | | | | қуаты 539 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 554 300 000 | | | | |
| 4.2 | | | | | | | | | | | қуаты 540 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 681 400 000 | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | астық жинайтын комбайн\*\*: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | | | | | | | | | | қуаты 249 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 87 100 000 | | | | |
| 5.2 | | | | | | | | | | | қуаты 250-ден 299 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 123 125 000 | | | | |
| 5.3 | | | | | | | | | | | қуаты 300-ден 359 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 141 600 000 | | | | |
| 5.4 | | | | | | | | | | | қуаты 360 (қоса есептегенде) ат күшіне бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 169 450 000 | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | астық жинайтын комбайн\*\*:PowerTech™ қозғалтқышы және/немесе JDLink™ телематика жүйесі және/немесе autotrac™навигациялық жүйесі бар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | | | қуаты 299 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 175 000 000 | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | | | қуаты 300-ден 449 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 434 100 000 | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | | | қуаты 450 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 672 400 000 | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | сүрлем жинайтын (азық жинайтын) комбайн: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | | | | | | | | | | | қуаты 200-ден 449 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 68 000 000 | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | сүрлем жинайтын (азық жинайтын) комбайн: PowerTech™ қозғалтқышымен және JDLink™ Телематика жүйесімен, dura Line™технологиясымен өткізу жолының компоненттерімен. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | | | | | | | | | | | қуаты 500 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 449 500 000 | | | | |
| 8.2 | | | | | | | | | | | қуаты 501 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 569 500 000 | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | Мақта жинайтын комбайн: POWERTECH™ қозғалтқышы және JDLink™ Телематика жүйесі бар, pro12 немесе MR16 немесе MR12 мақта жинайтын қатарлы элементтері бар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 | | | | | | | | | | | қуаты 500 (қоса есептегенде) ат күшіне дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 631 800 000 | | | | |
| 9.2 | | | | | | | | | | | қуаты 501 (қоса есептегенде) ат күшінен бастап  (Powertech™ қозғалтқышымен және JDLink™ Телематика жүйесімен, MR16 мақта жинайтын қатар элементтері және tamawrap+™ пленкасымен қапталған орамдарға салынған мақта және орау автоматты камерасы және Cotton Pro (HID, Cotton Pro) орау процесін бақылау жүйесі бар, CommandCenter™ G5Plus басқару мониторы бар, жолдарда Автоматты жүргізу функциясы бар AutoTrac™ RowSense™ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 127 000 000 | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | сепкіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 | | | | | | | | | | | дәнді және дәнді-бұршақты дақылдарды егуге арналған | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 660 000 | | | | |
| 10.2 | | | | | | | | | | | пневматикалық/егіс кешені: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.2.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 15 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 135 443 000 | | | | |
| 10.2.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 15,1 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 186 914 000 | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | сепкіш: TruPosition™ ашқыш тіректері немесе ConservaPak™ ашқышы немесе proseries™ ашқышы бар, relativeflow™ұрық сымын соғуды бақылау жүйесі. Пластмассадан жасалған тұқым бункері, конвейерлік конвейер түрі, мөлшерлеу себу катушкалары бар себу аппараты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 | | | | | | | | | | | пневматикалық/егіс кешені: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 15 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 572 600 000 | | | | |
| 11.1.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 15,1 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 786 550 000 | | | | |
| 11.2 | | | | | | | | | | | Proseries™ қос дискілі вомер немесе вомер, аралас тұқым және тыңайтқыш бункері бар механикалық астық сепкіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 164 700 000 | | | | |
| 11.3 | | | | | | | | | | | MaxEmerge немесе ExactEmerge себу секциясы бар дәл себу сепкіші | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.3.1 | | | | | | | | | | | 24 қатарға дейін (қоса алғанда) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 385 300 000 | | | | |
| 11.3.2 | | | | | | | | | | | 24 қатардан жоғары | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 872 500 000 | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | ауыл шаруашылығы өніміне арналған кептіргіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.1 | | | | | | | | | | | сағатына 20 (қоса есептегенде) тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 850 000 | | | | |
| 12.2 | | | | | | | | | | | сағатына 20,1-40 (қоса есептегенде) тоннадан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 95 000 000 | | | | |
| 12.3 | | | | | | | | | | | сағатына 40,1 тоннадан жоғары | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 117 000 000 | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | тұқым және астық тазалауға арналған машиналар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.1 | | | | | | | | | | | Сағатына 150 тоннаға дейін астықты алдын ала тазартатын машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 346 000 | | | | |
| 13.2 | | | | | | | | | | | Барабан түріндегі астықты бастапқы тазалау машинасы сағатына 60 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 450 000 | | | | |
| 13.3 | | | | | | | | | | | Сағатына 40 тан 60 тоннаға дейін жалпақ торлы диірмендері бар астықты бастапқы және қайталама тазарту машинасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17 500 000 | | | | |
| 13.4 | | | | | | | | | | | Сағатына 60 тан 120 тоннаға дейін жалпақ торлы диірмендері бар астықты бастапқы және қайталама тазарту машинасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 850 000 | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | Астық конвейері: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.1 | | | | | | | | | | | таспалы астық конвейері, өнімділігі сағатына 100-ден 200 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 156 000 | | | | |
| 14.2 | | | | | | | | | | | қырғышты астық конвейері, өнімділігі сағатына 100-ден 200 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 183 200 | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | Нория (элеватор) астық, өнімділігі сағатына 50-ден 200 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 491 840 | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | Аэродинамикалық сұрыптау машинасы, өнімділігі сағатына 10-нан 30 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 000 000 | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | Пневматикалық сұрыптау үстелі, өнімділігі сағатына 10 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 28 450 000 | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | Бұрандалы конвейер өнімділігі 60 тонна / сағ ұзындығы 8 м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 100 000 | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | Триер блогы, өнімділігі сағатына 8-ден 12 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 250 000 | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | соқа (үш және одан да көп корпусты): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 2 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 274 000 | | | | |
| 20.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 2,1-4 метр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 080 000 | | | | |
| 20.3 | | | | | | | | | | | қамту ені 4,1 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 300 000 | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | дискілі/ротациялы тырма: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 6 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 167 000 | | | | |
| 21.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 6,1 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 134 000 | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | серіппелі тырма | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 000 000 | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | тісті тырма: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 20 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 079 000 | | | | |
| 23.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 20,1 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 475 000 | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | сақиналы-тепкілі топырақтаптағыш/ тегіс су құйылатын тісті топырақтаптағыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 675 000 | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | қопсытқыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 4,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 950 000 | | | | |
| 25.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 5-9,9 метр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 269 000 | | | | |
| 25.3 | | | | | | | | | | | Қамту ені 10 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 101 000 | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | TruРosition™ тіректері бар қопсытқыш және Walk-Over рельефін көшіруге арналған тандемдік дөңгелектер және (немесе) бір нүктеде тереңдікті реттейтін жалғыз нүкте | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 4,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 75 500 000 | | | | |
| 26.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 5-9,9 метр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 177 000 000 | | | | |
| 26.3 | | | | | | | | | | | Қамту ені 10 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 278 505 000 | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | топырақ өңдейтін агрегат, құрамалы құрал: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27.1 | | | | | | | | | | | Қамту ені 4,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 972 000 | | | | |
| 27.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 5 метр бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 145 000 | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | тіркемелі/аспалы дестелегіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28.1 | | | | | | | | | | | дестелегіш 8,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 767 000 | | | | |
| 28.2 | | | | | | | | | | | дестелегіш 9 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 31 865 000 | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | тіркеме/топсалы орақ: dial-a-Speed Автоматты жылдамдықты орауыш жүйесімен және/немесе Active Header Control/HydroFlex/Active Header Float рельефті көшіру жүйесімен композиттік саусақ орағышымен және / немесе c | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29.1 | | | | | | | | | | | дестелегіш 7 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 600 000 | | | | |
| 29.2 | | | | | | | | | | | дестелегіш 7,1 ден 8,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 58 600 000 | | | | |
| 29.3 | | | | | | | | | | | дестелегіш 9 ден 12,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 104 358 000 | | | | |
| 29.4 | | | | | | | | | | | дестелегіш 13 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 174 300 000 | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | комбайнға платформа подборщик | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 300 000 | | | | |
| 31 | | | | | | | | | | | биіктікті басқаруды басқаратын комбайнға арналған таңдау платформасы-HCU / AHC рельефті көшіру жүйесі, пластикалық жинау таспасының саусақтары, dial-a-Speed Автоматты таспа жылдамдығы жүйесі және / немесе fieldglide амортизация жүйесі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 000 000 | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | қопсытқыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32.1 | | | | | | | | | | | Қамту ені 4,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 243 000 | | | | |
| 32.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 5 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 359 000 | | | | |
| 33 | | | | | | | | | | | TruSet™ тереңдікті бақылау технологиясы және (немесе) single Roint бір нүктесінде тереңдікті реттейтін Риппер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33.1 | | | | | | | | | | | Қамту ені 4,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 119 900 000 | | | | |
| 33.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 5 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 185 110 000 | | | | |
| 34 | | | | | | | | | | | саңылау салғыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 949 000 | | | | |
| 35 | | | | | | | | | | | қопсытқыш тырнауыштар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 215 000 | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | көлденең гидравликалық тырнауыштар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36.1 | | | | | | | | | | | Қамту ені 9,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 078 000 | | | | |
| 36.2 | | | | | | | | | | | Қамту ені 10 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 948 000 | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | | қар, ролик жасаушы, ролик төсеуші | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 500 000 | | | | |
| 38 | | | | | | | | | | | тракторға арналған құрамалы әмбебап аспа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 008 000 | | | | |
| 38.1 | | | | | | | | | | | айыр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 498 000 | | | | |
| 38.2 | | | | | | | | | | | шөміш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 375 000 | | | | |
| 38.3 | | | | | | | | | | | жалдағыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 823 000 | | | | |
| 39 | | | | | | | | | | | трактор тіркемесі: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39.1 | | | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 6 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 350 000 | | | | |
| 39.2 | | | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 6,1 тоннадан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 445 000 | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | пресс-жинауыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40.1 | | | | | | | | | | | орамалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 450 000 | | | | |
| 40.2 | | | | | | | | | | | бума | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 900 000 | | | | |
| 41 | | | | | | | | | | | autotrac™функциясымен жабдықталған тракторлармен үйлесімді пресс-жинағыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41.1 | | | | | | | | | | | MaxiCut HC алдын ала ұнтақтау жүйесі 2,2 м немесе стандартты 1,79 м жинағышы бар бекітілген престеу камерасы бар орам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45 330 000 | | | | |
| 41.2 | | | | | | | | | | | тюысуды реттеу жүйесі бар бума, тораптарды майлаудың орталықтандырылған жүйесі; тораптарды тазартатын желдеткіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 31 240 000 | | | | |
| 41.3 | | | | | | | | | | | жасыл жем үшін (сүрлем, пішендеме үшін): пленкамен оралған және B-Wrap консерванттарын енгізген, өлшеу және ылғалдылықты өлшеу жүйесі және CommandCenter жұмыс параметрлерін бақылау жүйесі, CoverEdge бірегей байлау жүйесі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 070 000 | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | | шөп шапқыштар, шөпшапқы-жаныштауыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42.1 | | | | | | | | | | | қамту ені 3,9 метрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 738 000 | | | | |
| 42.2 | | | | | | | | | | | қамту ені 4-5,9 метр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 593 000 | | | | |
| 42.3 | | | | | | | | | | | қамту ені 6 метрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 793 000 | | | | |
| 43 | | | | | | | | | | | AutoTrac™ навигациялық жүйесі, dial-a-Speed Автоматты жылдамдық мотор жүйесі, үстелдерді жылжыту жүйесі және таспаларды автоматты түрде кері айналдыру жүйесі бар өздігінен жүретін шөп шабатын машиналар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 276 920 000 | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | бүріккіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.1 | | | | | | | | | | | тіркемелі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 103 000 | | | | |
| 44.2 | | | | | | | | | | | өздігінен жүретін: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| 44.2.1 | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 1501-2400 литр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 989 000 | | | | |
| 44.2.2 | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 2401 литрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 90 623 000 | | | | |
| 44.3 | | | | | | | | | | | бүріккіш жабдық жиынтығы (көліктік шассиге орнату үшін) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 310 000 | | | | |
| 45 | | | | | | | | | | | бүріккіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.1 | | | | | | | | | | | тіркемелі: autofill және AutoDilute функциялары бар ерітіндіні бүрку жүйесімен, boomtrac™ немесе terraincontrol Pro™штангасын тұрақтандыру жүйесімен / TerrainCommand pro™, CommandCenter™жүйелерін басқару дисплейі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 170 280 000 | | | | |
| 45.2 | | | | | | | | | | | өздігінен жүретін: Powertech™ қозғалтқышы және JDLink™ Телематика жүйесі, BoomTrac™ немесе terraincontrol Pro™/Terrain Command pro™ штанганы тұрақтандыру жүйесі, autotrac™ навигациялық жүйесі, command center™жүйелерін басқару дисплейі бар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.2.1 | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 3000 литрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 424 400 000 | | | | |
| 45.2.2 | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 3001 ден 5999 литрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 471 800 000 | | | | |
| 45.2.3 | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 6000 литрден жоғары | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 827 460 000 | | | | |
| 46 | | | | | | | | | | | Өсімдіктерді қорғау құралдарына арналған жылжымалы араластыру кешені, сорғының өнімділігі минутына 200-ден 2000 литрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 264 000 | | | | |
| 47 | | | | | | | | | | | Өсімдіктерді қорғау құралдарын араластыратын кешен, сорғының өнімділігі минутына 200-ден 2000 литрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 775 000 | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | | Сұйық тыңайтқыш тіркеме машинасы, көлемі 8001 литрге дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 636 000 | | | | |
| 49 | | | | | | | | | | | Powertech™ қозғалтқышы және JDLink™ Телематика жүйесі, autotrac™ навигациялық жүйесі, CommandCenter™жүйелерін басқару дисплейі бар өздігінен жүретін тыңайтқыш таратқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 646 700 000 | | | | |
| 50 | | | | | | | | | | | малды бекітуге арналған станок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 855 000 | | | | |
| Ескертпе:  \* өздігінен жүретін техника мен машиналардың субсидиясын есептеу үшін 1 және 1.1 паспорттар жобасында техниканы, машинаны және (немесе) жабдықты сатып алуды растайтын құжатта көрсетілген қозғалтқыштың номиналды қуаты пайдаланылады.  \*\* астық жинайтын комбайндарға субсидияларды есептеу үшін жол берілетін ең жоғары құнында орақ құны және (немесе) платформа подборщик көзделген. Астық жинайтын комбайнды дестелегішсіз және (немесе) платформа подборщиксіз сатып алған жағдайда, дестелегіш және (немесе) платформа подборщик құнын есепке алмай, субсидияны есептеуге жол беріледі. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 1.2 "Аспалы және тіркемелі ауыл шаруашылығы техникасын сатып алу" жобасының паспорты\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі % | | | | | | | | | Техника/машиналар/жабдықтар бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғарғы рұқсат етілетін құн, қума метр, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | Дәнді және дәнді-бұршақты дақылдарды егуге арналған сепкіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 3 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 2 488 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 3,1 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 7 162 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | Пневматикалық/егіс кешені: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 6 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 51 509 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 6,1 метрден 12 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 149 514 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 12,1 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 184 281 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | Соқа (үш және одан да көп корпусты): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 4,0 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 2 245 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 4,1 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 19 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | Дискілі/ротациялы тырма: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 6,0 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 12 099 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 6,1 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 18 957 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | Серіппелі тырма: | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 17 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | Тісті тырма: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 12 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 5 830 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 12,1-ден 20 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 11 438 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 20,1 (қоса есептегенде) метрден басталатын | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 23 863 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | Қопсытқыш | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 34 764 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | Тіркемелі/аспалы дестелегіш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 6-9 метрден басталатын дестелегіш | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 27 723 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 9,1 метрден басталатын дестелегіш | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 42 817 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | Пресс-жинауыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | орамалы | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 18 367 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | Шөп шапқыштар, шөпшапқы-жаныштауыштар, дискілі шөп шапқыштар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 8,0 (қоса есептегенде) метрге дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 6 170 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | қамту ені 8,1 (қоса есептегенде) метрден бастап | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 36 311 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | Комбайнға платформа-жинауыш: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | ені 4,0 (қоса есептегенде) тоннаға дейін | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 6 069 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ені 4,1 (қоса есептегенде) тоннадан бастап | | | | | | | | 15% | | | | | | | | | 30 827 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе:  \* субсидиялау 2024 жылғы 25 мамырға дейін сатып алынған техника, машиналар мен жабдықтар бойынша (қоса алғанда) жүзеге асырылады | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 2 "Селекциялық-тұқым шаруашылығы техникасы мен жабдығын сатып алу" жобасының паспорты\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдардың өтеу үлесі – 50 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғарғы рұқсат етілетін құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Селекциялық комбайндар\*\* : | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | қуаты 52 ат күші | | | | | | | | | 102 169 643 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өлшеу жүйесі бар қуаты 52 ат күші | | | | | | | | | 149 138 393 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | қуаты 75 ат күші | | | | | | | | | 227 575 893 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өлшеу жүйесі бар қуаты 115 ат күші | | | | | | | | | 264 486 607 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | қуаты 185 ат күші | | | | | | | | | 196 875 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өлшеу жүйесі бар қуаты 185 ат күші | | | | | | | | | 187 151 786 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Селекциялық тұқым сепкіштер\*\*: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | жалпылай себетін | | | | | | | | | 40 660 714 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | отамалы | | | | | | | | | 49 714 286 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | кассеталық | | | | | | | | | 96 955 357 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өздігінен жүретін | | | | | | | | | 80 852 679 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | пунктирлі себетін | | | | | | | | | 76 883 929 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | қолмен тұқым сепкіш | | | | | | | | | 6 308 036 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | селекциялық-тұқым шаруашылығы жабдығы: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 килограммға дейінгі шағын тұқым партияларын ылғалды дәрілеуге арналған машина | | | | | | | | | 9 004 464 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өнімділігі сағатына 10 килограмнан бастап 50 килограмға дейінгі тұқымдар партияларын ылғалды дәрілеуге арналған машина | | | | | | | | | 12 125 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өнімділігі сағатына 300 килограмға дейінгі масақ бастырғыш | | | | | | | | | 11 026 786 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | жеке масақтар мен шағын бауларға арналған масақ бастырғыш | | | | | | | | | 10 138 393 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | өнімділігі сағатына 300 килограмға дейінгі бір собықтық бастырғыш | | | | | | | | | 12 022 321 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 барабанастылық байламдық бастырғыш | | | | | | | | | 14 535 714 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | астық сынамаларын 6 бөлікке бөлуге арналған сынама бөлгіш | | | | | | | | | 5 776 786 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | зертханалық тұқым есептегіш | | | | | | | | | 7 508 929 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | зертханалық ұсақтағыш | | | | | | | | | 16 151 786 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | егіс материалын есептегіш | | | | | | | | | 15 169 643 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына 50 килограмға дейін тұқымдарды ұқыпты тазалау және сұрыптауға арналған зертханалық машина | | | | | | | | | 6 281 250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: \* "Тұқым шаруашылығы туралы" Қазақстан Республикасының Заңына (бұдан әрі – Тұқым шаруашылығы туралы заң) сәйкес қызметін жүзеге асыратын, аттестатталған бірегей тұқым өндірушілер мен элиталық тұқым шаруашылықтары сатып алған техника мен жабдықтар субсидияланады. \*\* Селекциялық техника аттестатталған бірегей тұқым өндірушілерде және элиталық тұқым шаруашылықтарында бар ұрпақтарын сынау питомниктері мен көбейту питомниктерінің алаңын ескере отырып субсидияланады. Селекциялық техниканың бір бірлігі ұрпақтарын сынау питомниктері мен көбейту питомниктері алаңының әр 20 гектарына есептеледі. Бір түрдегі техниканың келесі бірлігін субсидиялауға алаң белгіленген нормативтен 50 % асып кеткен жағдайда рұқсат етіледі. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 3 "Тұқым тазарту-сұрыптау жабдығын сатып алу" жобасының паспорты\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 50 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жабдықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілетін құн, теңге | | | |
| 1 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, өнімділігі сағатына 5 тоннаға дейін тұқымдық тазалау кезіндегі тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Еуропа өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын бастапқы сепаратор\*\*, жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын екінші сепаратор, фотосепаратор\*\*, дражиратор\*\*, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, тұқым мен қалдықтарды тасымалдауды\*\* (норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырларды\*\*, аспирациялық құбырларды\*\*, циклондарды\*\*, кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 344 812 048 | | | |
| 2 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, тұқымдық тазарту кезіндегі өнімділігі сағатына 5,1 тоннадан 10 тоннаға дейін тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Еуропа өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын бастапқы сепаратор\*\*, жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын екінші сепаратор, фотосепаратор\*\*, дражиратор\*\*, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, тұқым мен қалдықтарды тасымалдауды\*\* (норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырларды\*\*, аспирациялық құбырларды\*\*, циклондарды\*\*, кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 397 504 915 | | | |
| 3 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, тұқымдық тазарту кезіндегі өнімділігі сағатына 10,1 тоннадан 20 тоннаға дейін тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Еуропа өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (бастапқы сепаратор, торлы стан, екінші сепаратор, фотосепаратор\*\*, дражиратор\*\*, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, торлардың жұмыс жазықтықтарын тазалауды, тасымалдауды (транспортерлер, норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырлар жиынтығын, аспирациялық құбырларды, айқастыру клапандары, автотиеуге арналған таратқыш\*\*), улағышты\*\*, қаптарға салуды\*\* кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 591 780 228 | | | |
| 4 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, тұқым тазалау кезінде өнімділігі сағатына 5 тоннаға дейін болатын тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Қазақстан, Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығы, Украина өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын бастапқы сепаратор\*\*, жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын екінші сепаратор, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, тұқым мен қалдықтарды тасымалдауды\*\* (норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырларды\*\*, аспирациялық құбырларды\*\*, циклондарды\*\*, кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 134 623 037 | | | |
| 5 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, тұқым тазалау кезінде өнімділігі сағатына 5,1 тоннадан 10 тоннаға дейін болатын тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Қазақстан, Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығы, Украина өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын бастапқы сепаратор\*\*, жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын екінші сепаратор, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, тұқым мен қалдықтарды тасымалдауды\*\* (норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырларды\*\*, аспирациялық құбырларды\*\*, циклондарды\*\*, кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 162 201 608 | | | |
| 6 | | Шеф-монтаждау және іске қосу-ретке келтіру жұмыстарын қоса алғанда, тұқым тазалау кезінде өнімділігі сағатына 10,1 тоннадан 20 тоннаға дейін болатын тұқым тазалау-сұрыптау жабдығы (Қазақстан, Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығы, Украина өндірісінің модельдері). Желі тұқымдарды қабылдауға, бастапқы тазалау мен сұрыптауға арналған жабдықты (жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын бастапқы сепаратор\*\*, жоғарғы тор жазықтығын қырғыш транспортермен тазалайтын екінші сепаратор, триерлі блок, пневмоүстел), дәрілегішті, тұқым мен қалдықтарды тасымалдауды\*\* (норилер, шынжырлы және таспалы транспортерлер), өздігінен ағатын құбырларды\*\*, аспирациялық құбырларды\*\*, циклондарды\*\*, кешенді автоматтандыруды (басқару шкафы және кабельді материал) қамтиды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 162 469 466 | | | |
| Ескертпе: \* Тұқым шаруашылығы туралы заңға сәйкес қызметін жүзеге асыратын, аттестатталған бірегей тұқым өндірушілер мен элиталық тұқым шаруашылықтары сатып алған техника мен жабдықтар;  \*\* қажет болған жағдайда жабдық сатып алу субсидияланады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 4 "Жайылымдарды суландыру инфрақұрылымын құру және мал өсіруші шаруашылықтарды сумен (құдықтар, ұңғымалар) қамтамасыз ету" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | | | | Объектінің атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | Өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | Ең жоғары рұқсат етілетін құн, теңге/өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Мал суару пунктінің құрылысы (төмендегілердің бірі): | | | | | | | | | | | | | | | | | қума метр | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шахталы құдық (құдық тереңдігіне қарамастан субсидиялауға арналған шекті тереңдік 20 метрден аспайды) | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | құбырлы құдық (ұңғыма) субсидияланатын рұқсат етілген тереңдік 50 метрден аспайды; | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| шөл және шөлейт аймақтар үшін – 375 метрден аспайды | | | | | | | | | | | | | | | | | 70 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: \* Бір құдықтың суландыру ауданы 2000 гектарға дейін жайылымды құрайды.  \*\* Инвестордың субсидиялауға өтінім берген сәтте бір құдыққа кемінде 50 шартты ірі қара мал басының болуы.  2024 жылғы 1 қаңтарға дейін салынған құдықтарды қоспағанда, құбырлы құдықты (ұңғыманы) қазу кезінде құбырдың диаметрі кемінде 168 миллиметр және құбыр қабырғасының қалыңдығы кемінде 5 миллиметр болуға тиіс. Шарттағы міндетті тармақ мердігердің бір жыл ішінде объектінің паспортында көрсетілген судың дебетін қамтамасыз ету жөніндегі кепілдігі болып табылады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 5 "Мал бордақылауға арналған объектілерді құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | Қуаттылықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін барынша рұқсат етілетін құн, теңге |
| 1 | | | 5 000 бас ірі қара малды бір мезгілде күтіп-бағуға арналған қашалары, ені кемінде 3 метр бетон алаңдары бар науалары (1 басқа 30 сантиметр азық үстелі есебінен), сумен жабдықтаудың автосуаттары бар автоматтандырылған жүйесі, малмен жұмыс істеуге арналған жабдықталған (бекіткіші бар) ветеринариялық пункті, азық цехы бар алаң кем дегенде 5 000 тонна құнарлы азық сақтауға арналған сыйымдылықтардың немесе үй-жайлардың болуы, объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті техника және жабдықтың болуы. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: жаңа құрылыс салған кезде, кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ірі қара малдың 1 басын ұстауға арналған орын | | | | | | | | | 200 000  100 000 |
| 2 | | | 5 000 бас қойларды бір мезгілде күтіп-бағуға арналған қашалары, науалары, қатты алаңдары (1 басқа кемінде 10 сантиметр есебінен азық үстелі) немесе құнарлы азықты беруге арналған тасымалы құрылғы, сумен жабдықтаудың автосуаттары бар автоматтандырылған жүйесі, ұсақ малмен жұмыс істеуге арналған жабдықталған (өткелек, бекіткіші) ветеринариялық пункті, малды түсіруге және тиеуге арналған сатысы, азық цехы не дәнді уақтағыш/жаныштағышы, объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті техникасы мен жабдықтары бар кем дегенде 1 000 тоннадан құнарлы астық сақтауға арналған сыйымдылығы немесе үй-жайы бар алаң. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады: жаңа құрылыс салған кезде, кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 20 000  10 000 |
| 3 | | | Жартылай тіркеме – мал тасу үшін, ірі қара малдың мың шартты басына біреу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | 32 000 000 |
| 4 | | | Тартқыш – мал тасу үшін, ірі қара малдың мың шартты басына біреу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 000 000 |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 6 "Сүтті бағыттағы ірі қара мал/ешкі өсіруге арналған объектілерді құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының және жабдықтың атауы мен техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | Қуаттың немесе жабдықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғары жол берілетін құн, теңге |
| 1-тарау. Қуаты 400 аналық бастан басталатын сүтті бағыттағы ірі қара малды өсіруге арналған объектілерді құру және кеңейту: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті техникасы мен жабдығы бар сиыр қорасы, бұзау қорасы, сауын залы, азық цехы, емдеу-сауықтыру орындары бар төлдеу үй-жайлары, серуендейтін алаңдары, көң сақтау орны бар тауарлық сүт фермасы. Мынадай жабдықпен жарақталған сиыр қорасының ғимараты: сиырларға арналған бокстар, бекітпесі бар азықтық үстелдер (қажет болса), ішкі өтетін жерлердің қоршаулары, сиырлар қасынуға арналған қондырғылар, желдету (қажет болса), сумен қамту жабдығы, сұйық көңді бөлу жүйесі (қажет болса), емдеу-санитариялық пункт; роботтандырылған сауу қондырғысы немесе автоматтандырылған сауу қондырғысымен (карусель, параллель, елочка, тандем) және/немесе сүт құбырымен, сүт салқындатқыш танкермен, сиырлардың физикалық жай-күйін бақылау жүйесімен жарақталған сауын залы; бұзауды күтіп-бағуға арналған тормен жарақталған бұзау қора, сүрлем траншеялары. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бағымдағы сиырға арналған орын | | | | | | | | |  |
| салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 2 900 000 |
| кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 1 450 000 |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату (лизинг) шарттары, жабдықты жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларация, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының өтеу %-ы шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2-тарау. 50 аналық бастан басталатын тауарлық сүт фермасына арналған жабдық: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Сүт өткізгіш құбыры бар сауу қондырғысы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | 10 000 000 | | | | |
| 2 | Жылжымалы сауу аппараты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | 90 000 | | | | |
| 3 | Сүт салқындатқыш танк | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 3 000 000 | | | | |
| 4 | Көң тазалау жүйесі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 000 000 | | | | |
| 5 | Сиырды күтіп-бағуға арналған қора жабдығы (қалқа) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 000 | | | | |
| 6 | Азықтық шарбақ (хэдлок) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 000 | | | | |
| 7 | Маттар (резеңке еден жабыны) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бағымдағы сиырға арналған орын | | | | | | | | | | | 30 000 | | | | |
| 3-тарау. Қуаты 600 бастан басталатын сүтті бағыттағы ешкілерді өсіруге арналған объектілерді құру және кеңейту: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ешкілерді күтіп-бағуға арналған ғимараттары, сауу залы, азықтық цехі, емдеу-сауықтыру орындары бар төлдеу жайлары; серуендейтін алаңы бар тұқымдық текелерге арналған тауарлық сүт фермасы. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бағымдағы ешкіге арналған орын | | | | | | | | | | |  | | | | |
|  | салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 1 500 000 | | | | |
|  | кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 750 000 | | | | |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 7 "Мал союға және ет өңдеуге арналған объектілерді құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | Қуаттылықтың немесе жабдықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілетін құн, теңге | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | Мал союға арналған автоматтандырылған технологиялық желісі, етті жетілдіруге арналған салқындатқыш камералары, етті сүйегінен сылу және бөлу цехы, субөнімдерді және теріні өңдеу цехы, етті тез мұздату, дайын өнімді буып-түю цехы, дайын өнімді сақтауға арналған тоңазытқыш камерасы, қалдықтарды өңдеу цехы, тазалау құрылысжайлары, тіршілікке қажетті жабдықтар мен инфрақұрылымы, ветсансараптама зертханасы бар өндірістік қуаттылығы сағатына 8 шартты мал басынан басталатын ет өңдеу кәсіпорны. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір ауысымға шартты бас | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 8 000 000 | | | | | |
|  | | | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 4 000 000 | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | Шикізатты сақтауға арналған тоңазытқыш камерасы, етті сүйегінен сылу және бөлу цехы, вакуумді және (немесе) газды орамада шұжық өнімдерін және ет өнімдерін және (немесе) консервілер және (немесе) жартылай фабрикаттар өндіру желісі, дайын өнімді сақтауға арналған тоңазытқыш камералары бар тәулігіне 5 тоннадан бастап шұжық өнімдерін және (немесе) жартылай фабрикаттар және (немесе) консервілер өндіретін ет өңдеу кәсіпорны (цехі). Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне тонна | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 100 000 000 | | | | | |
|  | | | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 50 000 000 | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | Ершікті тартқыш\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | 25 000 000 | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | 20 тоннадан басталатын жартылай тіркеме-рефрижератор \* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 000 000 | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | Аспалы жолдары бар 20 тоннадан басталатын жартылай тіркеме-рефрижератор \* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 000 000 | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | Рефрижератор (ет және ет өнімдерін тасымалдауға арналған тоңазытқыш жабдығы бар автомашина)\*: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 1,5 тоннадан 5 тоннаға дейін\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 200 000 | | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 5 тонна және одан жоғары\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 700 000 | | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | секцияға бөлінген, малды тиеу/түсіру сатысы бар жартылай тіркемелі мал тасығыш \* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 000 000 | | | | | |
| 6.4 | | | | | | | | | Мал тасуға арналған тартқыш \* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 000 000 | | | | | |
| Ескертпе:  \* - 1 ет комбинатына екі бірліктен артық емес.  Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алынған сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 8 "Сүт өңдеу объектісін құру және кеңейту, сүт қабылдау пункттерін құру, ауыл шаруашылығы кооперативтері, дайындаушы ұйымдар, сүт қабылдау пункттері мен сүт өңдеу кәсіпорындары үшін жабдық пен техника сатып алу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жобаның қуатын өлшеу бірлігі | | | | | | | | | | Қуат немесе техника/машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүтті өңдеуге, сүт өнімдерін өлшеп-орауға және сақтауға арналған технологиялық жабдығы бар, өндірістік қуаты тәулігіне 1 тоннадан басталатын сүт өңдеу зауыты. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 25 700 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 12 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | Әрленген, жылыту, инженерия жүйесі бар, сүтті салқындатқыш, шұңғылшасы бар тот баспайтын болаттан жасалған үстел, сүт сорғысы, электр су жылытқышы, сүт есептегіштері, сүт анализаторы, сүзгіштер сияқты жабдықтар орнатылған блок контейнер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | 5 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы кооперативтері, дайындаушы ұйымдар, сүт қабылдау пункттері үшін жабдықтар сатып алу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт салқындатқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 2 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | Тасымалданатын сауу аппараты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 90 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.3 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт сорғысы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 140 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.4 | | | | | | | | | | | | | | | | Электр су жылытқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 90 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт есептегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 120 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.6 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт сапасын талдауға арналған аспап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 80 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.7 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүзгісі бар корпус | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 40 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.8 | | | | | | | | | | | | | | | | Электр станциясы (дизельді немесе бензинді) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 1 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | Ауыл шаруашылығы кооперативтері, дайындаушы ұйымдар, сүт қабылдау пункттері және сүт өңдеу кәсіпорындары үшін зертханалық жабдықтар сатып алу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | | | | | | | | | | | | | | | Маститті анықтауға арналған экспресс индикаторлар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 100 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүттің сапасы мен қауіпсіздігін анықтауға арналған зертханалық жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 120 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 | | | | | | | | | | | | | | | | Үлгілерді сақтауға арналған тоңазытқыш жабдықтар | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт тасымалдауға арналған көлік құралы (сүт тасымалдауға арналған цистернасы бар автомашина) және (немесе) жартылай сұйықтың температурасының өзгеруіне жол бермеу үшін жылу оқшаулағышы бар сүт тасушы жартылай тіркеме: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 1 тоннадан басталатын автокөлік базасындағы сүт тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 8 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 4 тоннадан басталатын автокөлік базасындағы сүт тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 13 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 7 тоннадан басталатын автокөлік базасындағы сүт тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 25 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 12 тоннадан басталатын автокөлік базасындағы сүт тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 32 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 12 тоннадан басталатын жартылай тіркеме негізіндегі сүт тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 32 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | Сүт тасымалдауға арналған тіркеме-цистерна: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 300 литрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 1 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 400 литрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 2 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.3 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 900 литрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 2 300 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.4 | | | | | | | | | | | | | | | | сыйымдылығы 1100 литрден бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 2 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | Рефрижератор (сүт өнімдерін тасымалдауға арналған тоңазытқыш жабдығы бар автомашина)\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 1,5 тоннадан 5 тоннаға дейін\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 9 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | | | | | | | | жүк көтергіштігі 5 тоннадан жоғары\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | 19 700 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | | | | | | | | Ершікті тартқыш\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | 30 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.4 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 тоннаға дейінгі рефрижераторлы жартылай тіркеме\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | 20 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.5 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 тоннадан басталатын рефрижераторлы жартылай тіркеме\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | 30 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | Жұмыс істеп тұрған сүт өңдеу кәсіпорындарын кеңейту үшін құрғақ сүт және/немесе сүт сарысуын өндіруге арналған жабдықтарды сатып алу (роликті кептіргіш, ұсақтау, бүрку қондырғысы) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | | 32 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: \* 1 сүт өңдеу зауытына екі данадан артық емес.  Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 9 "Жүн дайындау пунктіне арналған жабдық сатып алу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техника/машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Қырқу пункті: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Қойларды электрлі механикалық қырқу құралы (1 бірлік) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 520 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Пресс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жүн қалдықтарына арналған қопсытқыш-тазартқыш жабдық (1 жиынтықтан артық емес) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жылжымалы қырқу пункті (ашылмалы корпусы бар екі осьті тіркеме, сұрыптау торы, пресс, жүннің жіңішкелігін анықтауға арналған экспресс жабдықтар, штабелер). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 10 "Ауыл шаруашылығы жануарларының терісі мен жүнін өңдеу кәсіпорындарын құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ең жоғары жол  берілетін құны,  теңге/бірлік | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | Сағатына 350 килограмнан бастап жүнді бастапқы өңдеу кәсіпорны  Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | құрылысы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 868 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 430 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | Тәулігіне 1000 килограмнан бастап жүнді тереңдете өңдеу кәсіпорыны. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 000 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 000 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | Тәулігіне 600 данадан бастап ірі қара мал терісін, 2000 дана ұсақ мал терісін бастапқы өңдеу кәсіпорыны.  Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 661 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 300 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | Тәулігіне 2 000 данадан бастап ірі қара мал терісін және 5 000 дана ұсақ мал терісін тереңдете өңдеу кәсіпорыны.  Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 600 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 300 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе:  Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік жүк декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 11 "Су алу және жеткізу инфрақұрылымын құру және кеңейту арқылы су үнемдейтін суару технологияларын енгізу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 50% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Өлшем бірлігі | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Су алу және беруге арналған инфрақұрылым: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | гектар | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| айналмалы және фронтальді жұмыс істейтін жаңбырлатқыш машиналар, стационарлық немесе тез жиналмалы жаңбырлатқыш жүйе (спринклерлік жүйе), сондай-ақ тамшылатып суару жүйесі үшін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| барабан типті жаңбырлатқыш машина үшін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 400 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фронтальді және айналмалы жұмыс істейтін жаңбырлатқыш машиналар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 гектарға дейін қоса алғанда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 гектардан астам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 600 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| барабан типті | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| өнімділігі 25 гектардан аспайтын (ҚХР-ды қоспағанда) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 700 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ҚХР-да өндірілген 12 гектардан аспайтын модельдер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стационарлық немесе тез жиналмалы жаңбырлатқыш жүйе (спринклерлік жүйе) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 600 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тамшылатып суару жүйесі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 800 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жобаның құны жобалық-сметалық құжаттамаға (бұдан әрі – ЖСҚ) сәйкес анықталады. Бұл ретте ЖСҚ су алу және су беруге арналған инфрақұрылымды құру және кеңейтумен қатар, енгізілетін су үнемдеу технологияларының түрін таңдау бөлімі де көрсетіледі. Жобаларды сараптау түрі жауапкершілік деңгейі бойынша Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2015 жылғы 28 ақпандағы № 165 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10666 тіркелген) бекітілген Ғимараттар мен құрылыстарды техникалық және (немесе) технологиялық жағынан күрделі объектілерге жатқызудың жалпы тәртібін айқындау қағидаларына сәйкес айқындалады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жаңбырлатқыш машиналарды, стационарлық немесе тез жиналмалы жаңбырлатқыш жүйені (спринклерлік жүйе), тамшылатып суару жүйесін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда олар сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік жүк декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн шегінде ЖСҚ әзірлемей субсидияланады. Сондай-ақ су үнемдеу жабдықтың шығу тегі туралы зауыттық паспорт ұсынылады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \* Жаңбырлатқыш машиналарға мыналар жатады: айналмалы, фронтальді жұмыс істейтін, сондай-ақ барабан типті жаңбырлатқыш машиналар. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\* Суды алу және беру инфрақұрылымына мыналар жатады: су алу құрылғысы (суды жерүсті су объектілерінен алу кезінде) немесе ұңғыма (суды жерасты суларынан алу кезінде), сорғы станциясы (электр, дизель немесе бензин), магистральдық құбыр немесе канал, тарату желілері, тәуліктік немесе онкүндік реттеу бассейні (қажет болған жағдайда), электр желісі, трансформаторлық қосалқы станция.  Бұл ретте жобалық-сметалық құжаттамаға сәйкес инфрақұрылым тізбесінің жекелеген объектілері түрлері бойынша субсидиялауға жол беріледі, бұл ретте жекелеген объектілердің түрлері бойынша инфрақұрылым көрсетілген кадастрлық нөмірі бойынша 1 (бір) реттен артық субсидияланбайды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*Ауыл шаруашылығы кооперативінен немесе бірлескен шаруашылық қызмет (бұдан әрі – бірлескен қызмет) туралы шарт негізінде әрекет ететін инвестор (көрсетілетін қызмет алушы) Қазақстан Республикасының азаматтық заңнамасына сәйкес өтініш берген жағдайда, ауыл шаруашылығы кооперативiнiң мүшелерiнде, сондай-ақ бiрлескен қызмет туралы шартқа қатысушыларда тiркелген жер пайдалану және (немесе) жеке меншiк құқығындағы ауыл шаруашылығы мақсатындағы жер учаскелерiнiң болуын растай отырып, бiрлескен шаруашылық қызмет туралы шарттың көшiрмесiн қоса бере отырып, субсидия беруге жол беріледі.  Бұл ретте субсидияны есептеу үшін ауыл шаруашылығы кооперативінің мүшелерінде, сондай-ақ бірлескен қызмет туралы шартқа қатысушыларда тіркелген суармалы жерлердің жалпы алаңы есепке алынады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\* № 12, 13 және 14 жобалар паспорттары үшін тамшылатып суару жүйесін сатып алу құны көрсетілген жоба паспорттары шегінде өтеледі. Бұл ретте инфрақұрылым құру № 11 жобаның паспорты аясында субсидияланады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\*\* Жерүсті немесе жерасты су объектілерінен тікелей (бастапқы) су алу кезінде объектіні пайдалануға беру актісін аяқтағаннан кейін және алғаннан кейін АШТӨ "Су қорын пайдалануды реттеу саласында мемлекеттік қызметтер көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің міндетін атқарушының 2020 жылғы 11 қыркүйектегі № 216 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21194 тіркелген) бекітілген "Арнайы су пайдалануға рұқсат" мемлекеттік қызметін көрсету қағидаларына сәйкес арнайы су пайдалануға рұқсат алуды, суды алу немесе ағызу жөніндегі құрылыстарда немесе құрылғыларда орнатылатын суды есепке алу аспаптарын пломбалауды қамтамасыз етеді.  АШТӨ ҚР Су кодексінің 69-бабына сәйкес қосалқы (қайталама) суармалы су беру қызметтерін алған жағдайда су ұйымдарымен жасалынған келісімшартты ұсынады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\*\*\*Егер суарылмайтын жерлерге суарылатындай жағдай жасалса, инвестор ҚР Жер кодексінің 98-бабына сәйкес ауыл шаруашылығы алқаптарын бір түрінен екінші түріне (суарылмайтын жерлерден суарылатын жерлерге) ауыстыруды қамтамасыз етеді. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\*\*\*\* Тамшылату таспаларын (тамшылату құбырларын) бөлек субсидиялауға жол берілмейді | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\*\*\*\*\* Су үнемдейтін суару технологияларын ендірмей су алу және беру инфрақұрылымы шығындарын өтеуге жол беріледі, бұл ретте АШТӨ инфрақұрылымды енгізу актісіне қол қойылған күннен бастап бір жылдың ішінде су үнемдеу технологияларын (технологияның түрін көрсете отырып) енгізуді қамтамасыз етеді. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\* Су үнемдеу жабдығына арналған шығындарды инфрақұрылымсыз өтеуге жол беріледі, бұл ретте АШТӨ су үнемдеу жабдығын енгізу актісіне қол қойылған күннен бастап бір жыл ішінде инфрақұрылым құруды қамтамасыз етеді. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 12 "Жылыжай кешенін салу және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 30% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жылыжай кешенінде мыналар болуы тиіс: жылу энергиясының автономды көздері (қажет болған жағдайда), термоаккумулятор, жылыту және климаттық бақылау жүйесі, ауаны автоматты түрде жете ылғалдандыру, жарық беру (қажет болған жағдайда), көмір қышқыл газын өндіру, перделеу жүйесі, жасанды субстратта (өсіру үшін топырақ болмаған жағдайда) топырақсыз өсіру технологиясы, дақылдарды аз көлемде өсірудің автоматты жүйесі (тамшылатып суару, қоректік ерітінділерді дайындау тораптары, су дайындау). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 гектар | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.Үлдірден/поликорбанаттан жасалған жабын:  1.1. Құрылыс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 288 966 000 (құрылыс кезінде) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2. Кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 483 000 (кеңейту кезінде) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Шыныдан жасалған жабын: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 540 845 000 (құрылыс кезінде) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2. кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 270 422 500 (кеңейту кезінде) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе:  Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады. Егер жоба жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату (лизинг) шарттары, жабдықты жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларация, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 13 "5 гектардан басталатын қарқынды алма бағын отырғызу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | Қуат немесе техника/машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Қарқынды алма бағын отырғызу мынадай технология бойынша жүзеге асырылады: аласа бойлы және жартылай аласа бойлы телітушілердің көшеттерін, оның ішінде книп-баум көшеттерін пайдалана отырып, отырғызатын материал аурулар мен зиянкестерден таза болуға тиіс;  - 1 гектарға көшеттер саны 2000 данадан 5714 данаға дейін\*\*\*;  - тіреуіш бағаналы мырышталған сымды пайдалана отырып, тартатын (негізгі) бағаналардан, аралық бағаналардан (биіктігі топырақтың бетінен кемінде 2,0 м) тұратын тіреуіш бағаналарды (тіреуішті), тіреуіш бағанаға көшетті бекіту элементтерін, керме құрылғыларды, зәкір немесе тірек конструкцияларды қолдана отырып;  - тамшылатып суару жүйесін қолдана отырып; - құрамында уытты элементтері жоқ материалдан жасалған қорғаныш торды (бұршаққа қарсы, күн сәулесінен қорғайтын) пайдалана отырып\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 гектар | | | | | | | | | | | | 21 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника және жабдық\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| трактор (қуаты 100 ат күшіне дейін) \*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | 15 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| мамандандырылған бақ бүріккіші (бак сыйымдылығы кемінде 500 литр) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | 4 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| трактор тіркемесі (жүк көтергіштігі кемінде 3 тонна) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| аспалы бақ культиваторы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| бақ шөп шапқышы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тыңайытқыш енгізуге арналған машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 500 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жеміс жинауға арналған машина\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 090 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| кесуге арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| механикалық сиретуге арналған машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 115 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: \* қорғаныш торын (бұршақ жауынға қарсы, күннен қорғайтын) субсидиялау бақша салынған төрт жыл бойы орнату фактісі бойынша жүзеге асырылады, осы шарт бойынша бақ отырғызу басында қорғаныш торын орнату талап етілмейді; \*\* ауыл шаруашылығы техникасы мен жабдықтарын сатып алу (қажет болған жағдайда); \*\*\* техниканың бірінші бірлігін субсидиялау кезінде қарқынды алма бағына арналған жердің ең аз нормативі 5-тен 20 гектарды құрайды. Бір түрдегі техниканың екінші бірлігін субсидиялау ең төменгі норматив 20 гектарда 50%-ке және одан артық болған кезде жүзеге асырылады. Ең аз нормативтерге сәйкес келетін қарқынды алма бағына арналған жер алаңдарының бар-жоғы меншік құқығындағы жер учаскесі актісімен және (немесе) уақытша (ұзақ мерзімді, қысқа мерзімді) жер пайдалану (жалдау) құқығы актісімен расталады. Егер инвестор (көрсетілетін қызметті алушы) бұрын салған алма бақшасының алаңы кемінде 5 гектарды құраса, екпелер кеңейген кезде алма бақшасының алаңы кемінде 5 гектарды құрайтын болса, онда алма бағын отырғызу субсидияланады. Осы Қағидалар шеңберінде субсидияланған көшеттер Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) бекітілген Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидалары (бұдан әрі – Шығымдылықты арттыруды субсидиялау қағидалары) шеңберінде субсидияланбайды, сол сияқты Шығымдылықты арттыруды субсидиялау қағидалары шеңберінде субсидияланған көшеттер осы Қағидалар шеңберінде субсидияланбайды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 14 "5 гектардан басталатын жеміс-жидек дақылдары мен жүзім отырғызу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 30% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | Қуат немесе техника/машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жеміс-жидек дақылдарын және жүзімді отырғызу мынадай технология бойынша жүзеге асырылады: орта және ұзын бойлы телітушілердегі көшеттерді пайдалана отырып, отырғызу материалы аурулар мен зиянкестерден таза болуға тиіс; керме (негізгі) бағаналарды, аралық бағаналарды (биіктігі топырақ деңгейінен кемінде 2 метр) қамтитын тіреуіш бағананы (тіректі) қолдана отырып, тіреуіш бағаналы мырышталған сымды, көшетті тіреуіш бағанаға бекіту элементтерін, керме құрылғылары, зәкір немесе тірек конструкциясын (жеміс-жидектерді және Апорт сортты алма ағашын қоспағанда) пайдалана отырып; тамшылатып суару жүйесін қолдана отырып (Апорт сортты алма ағашын қоспағанда); 1 гектарға мынадай көшеттер санымен\*\*\*: дәнді жеміс дақылдары - 500 данадан 2000 данаға дейін; сүйекті жеміс дақылдары - 200 данадан 2000 данаға дейін; жаңғақ жемісті дақылдар - 100 данадан 500 данаға дейін; жүзім - 1150 данадан 2667 данаға дейін; жидек дақылдары - 1 гектарға 40 000 данаға дейін. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 гектар | | | | 9 889 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| отандық көшеттерді пайдалана отырып: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 535 000 (дәнді жеміс дақылдары); | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 767 000 (сүйекті жеміс дақылдары); | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 847 000 (жүзім);  4 500 000 (жидек дақылдары). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| импорттық көшеттерді пайдалана отырып | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 887 000 (дәнді жеміс дақылдары); 8 668 000 (сүйекті жеміс дақылдары); 1 841 000 (жаңғақ жемісті дақылдар); 3 945 000 (жүзім); 4 622 000 (жидек дақылдары); | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| құрамында уытты элементтері жоқ материалдан жасалған қорғаныш торды (бұршақ жауынға қарсы, күн сәулесінен қорғайтын) пайдалана отырып (жаңғақ жемісті және жидекті дақылдарды қоспағанда) \* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 гектар | | | | 2 157 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Торды (тірекке арналған тіректерді) және көшетті торға бекіту элементтерін қамтитын торлы жүйені қолдану | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 гектар | | | | 1 071 428 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника және жабдық\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| трактор (қуаты 100 ат күші) \*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | 13 610 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| мамандандырылған бақ бүріккіші (бак сыйымдылығы 500 литрден кем емес) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 085 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| трактор тіркемесі (жүк көтергіштігі 3 тоннадан кем емес) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 120 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| аспалы бақ культиваторы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 312 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| бақ шөп шапқышы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 324 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тыңайытқыш енгізуге арналған машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 129 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жеміс жинауға арналған машина\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 090 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| кесуге арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| механикалық сиретуге арналған машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 115 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: \* қорғаныш торын (бұршақ жауынға қарсы, күннен қорғайтын) субсидиялау бақша салынған төрт жыл бойы орнату фактісі бойынша жүзеге асырылады, осы шарт бойынша бақ отырғызу басында қорғаныш торын орнату талап етілмейді; \*\* ауыл шаруашылығы техникасы мен жабдықтарын сатып алу (қажет болған жағдайда); \*\*\* техниканың бірінші бірлігін субсидиялау кезінде қарқынды алма бағына арналған жердің ең аз нормативі 5-тен 20 гектарды құрайды. Бір түрдегі техниканың екінші бірлігін субсидиялау ең төменгі норматив 20 гектарда 50%-ға және одан артық болған кезде жүзеге асырылады. Ең аз нормативтерге сәйкес келетін қарқынды алма бағына арналған жер алаңдарының бар-жоғы меншік құқығындағы жер учаскесі актісімен және (немесе) уақытша (ұзақ мерзімді, қысқа мерзімді) жер пайдалану (жалдау) құқығы актісімен расталады. Егер инвестор (көрсетілетін қызметті алушы) бұрын салған алма бақшасының алаңы кемінде 5 гектарды құраса, екпелер кеңейген кезде алма бақшасының алаңы кемінде 5 гектарды құрайтын болса, алма бағын отырғызу субсидияланады. Осы Қағидалар шеңберінде субсидияланған көшеттер Шығымдылықты арттыруды субсидиялау қағидалары шеңберінде субсидияланбайды, сол сияқты Шығымдылықты арттыруды субсидиялау қағидалары шеңберінде субсидияланған көшеттер осы Қағидалар шеңберінде субсидияланбайды. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 15 "Қуаты жылына 5 мың тоннадан басталатын құс етін өндіруге арналған объектілерді құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | |
| 1 | | | | Техникалық жабдығы, ғимараттары және құстарды ұстауға арналған еденді/торлы жабдықтары, автоматты азықтандыру, суару, микроклимат, сумен жабдықтау, желдету мен жылыту, жарықтандыру желісі, сою цехы, ветеринариялық блогы, инкубатор, азық цехы, тоңазытқыш жабдығы, қалдықтарды өңдеу жүйесі, объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті технологиялық жабдығы, құрылысжайлары бар құс фабрикасы. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жылына  1 тонна құс еті | | | | | | | | | | | | |  | |
| салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 520 000 | |
| кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 260 000 | |
| Ескертпе: Кезең-кезеңмен іске асыру кезінде бастапқы қуаты жылына 2 мың тоннадан басталатын құс етін өндіру объектілерін құру және кеңейту жобалары субсидияланады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. Егер кәсіпорында құрамажем зауыты және/немесе мобильді құрамажем зауыты болса, онда жем цехын салудың қажеті жоқ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 16 "Алу және өсіру қуаты 1200 бас будан мегежіндерден басталатын селекциялық-будандық орталық құру" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | Шошқа басын ұстауға арналған жабдықталған ғимараттары, ветеринариялық-санитариялық блогы, сою цехы, таразысы, тоңазытқыш жабдығы, автоматты азықтандыру, сумен жабдықтау, көң шығару, желдету және жылыту жүйелері, генетикалық зертханасы, объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті техника және жабдығы бар селекциялық-гибридтік орталық. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | мегежінге арналған орын | | | | | | | | | | | 2 500 000 | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 17 "Қуаты 1000 бас мегежіннен басталатын шошқа өсіруге арналған объектілерді құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңгее | | | | | | | | |
| 1 | | | | | Шошқа басын күтіп-бағуға арналған жабдықталған ғимараттары, ветеринариялық пункті, автоматты азықтандыру, сумен жабдықтау, көң шығару, желдету және жылыту жүйелері, сою цехы және қалдықтарды өңдеу жүйесі, таразысы, тоңазытқыш жабдықтары, объектіге қызмет көрсетуге арналған қажетті техника және жабдығы бар шошқа өсіру кешені. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: салу/жаңғырту кезінде; кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | мегежінге арналған орын | | | | | | | | | | | 1 700 000  850 000 | | | | | | | | |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, сатып алынған жабдық сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 18 "Құрамажем зауытын салу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | Қуат немесе техника/машин/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | Құрамажем зауытының (цехының) ғимаратын, астық сақтау сыйымдылықтарын (сүрлемдік корпустар), өндірістік блокты, авто және/немесе теміржол көлігіне тиелімдері бар шикізат және дайын өнімдерге арналған қоймаларды, құрамажем зауытына, қоймаларға және сүрлемдерге арналған технологиялық жабдықты, қоймалар мен сүрлемдерді, қажетті техника мен көлікті қамтитын қуаты сағатына 3 тоннадан басталатын құрамажем/түйіршіктелген азық өндіретін құрамажем зауыты (цехы). Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына  1 тонна | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 270 000 000 | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 135 000 000 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | Сору жапқышын, балғалы пневмо ұсақтағышты, дәнтүйгішті, роторлы компрессорды, салмақтық араластырғышты, аспирацияны, сорғыш штуцерді, түсіргіш иірмекті, бұрылмалы иірмекті, құрамалы шлюзді, тиеу құйғышын, тиегіш иірмекті, ауа көмегімен түсіру желісін, азықтық майға арналған мөлшерлегіш сыйымдылықты қамтитын қуаты сағатына 15 тоннадан басталатын мобильді құрамажем зауыты. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | 100 000 000 | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | Құрамажем зауытын қозғалтуға арналған тартқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 23 000 000 | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 19 "Тәулігіне 50 тонна құс саңғырығын өңдеуге арналған техника мен жабдықтар сатып алу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жобаның қуатын өлшеу бірлігі | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Саңғырықты компостирлеу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| қопсытқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | 108 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| фронтальді тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 600 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Саңғырықты кептіру: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тыңайтқыштарды кептіруге арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне  1 тонна саңғырық өңдеу | | | 466 700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Биогаз қондырғысы: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Биогаз қондырғысы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне  1 тонна саңғырық өңдеу | | | 11 600 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Қайта өңдеудің барлық тәсілдеріне арналған техника мен жабдықтар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Шашқыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | 25 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тыңайтқыштарды буып-түю және орау жабдықтары | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне  1 тонна | | | 666 670 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 20 "Жұмыртқалы және етті бағыттағы құс шаруашылығында асыл тұқымдық репродуктор құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі - 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | Қуаттылықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін барынша рұқсат етілетін құн, теңге | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | Ата-тектік/ата-енелік табынның құс қорасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 шаршы метр | | | | | | | | | | | | | 208 000 | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | Құс басын толықтырушы балапанның құс қорасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 156 000 | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | | | | | "Мал шаруашылығының, құс шаруашылығының және аң шаруашылығының ғимараттары мен үй-жайлары" ҚР ҚНжЕ 3.02-11 17.1.2 және 17.1.3-тармақтарына сәйкес жобалық-сметалық құжаттамада көзделген ветеринариялық объектілер кешені | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 200 000 | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | | | | Сою цехының ғимараты (инвесторда (көрсетілетін қызметті алушыда) қолданыста объекісі болған немесе құс сою бойынша жасалған аутсорсинг шарты болған жағдайда міндетті емес) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 123 000 | | | | | | | | | | | |
| 1.5 | | | | | | | | | | | | Инкубаторий  (репродуктор инкубациялық жұмыртқаны өндіруге және сатуға мамандандырылған жағдайда міндетті емес) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 162 000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | Жабдық: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | | Құс басын толықтырушы балапанды өсіруге арналған едендік жабдықтар (суару, азықтандыру, жылыту, желдету, жарықтандыру, сумен жабдықтау жүйесі) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір құс орнына | | | | | | | | | | | | | 25 000 | | | | | | | | | | | |
| 2.2 | | | | | | | | | | | | Құс басын толықтырушы балапанды өсіруге арналған торлы жабдықтар (суару, азықтандыру, жылыту, желдету, жарықтандыру, сумен жабдықтау жүйесі) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір құс орнына | | | | | | | | | | | | | 42 500 | | | | | | | | | | | |
| 2.3 | | | | | | | | | | | | Ата-тектік/ата-енелік табынды күтіп-бағуға арналған едендік жабдық (жұмыртқа жинау жүйесі, суару, азықтандыру жүйесі, жылыту жүйесі, желдету, жарықтандыру, сумен жабдықтау) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір құс орнына | | | | | | | | | | | | | 42 500 | | | | | | | | | | | |
| 2.4 | | | | | | | | | | | | Ата-тектік/ата-енелік табынды күтіп-бағуға арналған клеткалық жабдық (жұмыртқа жинау жүйесі, суару, азықтандыру жүйесі, жылыту жүйесі, желдету, жарықтандыру, сумен жабдықтау) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір құс орнына | | | | | | | | | | | | | 35 000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | Кәдеге жарату жабдығы - Крематорий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | 12 500 000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | Инкубаторға арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | жұмыртқа орны | | | | | | | | | | | | | 8 800 | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | Сою цехына арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | 53 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | Техника: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | | | | | | | | | | | Азық тасығыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | 35 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.2 | | | | | | | | | | | | Балапан тасығыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.3 | | | | | | | | | | | | Жұмыртқа тасығыш рефрижератор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.4 | | | | | | | | | | | | Ашалы электрлі жүктегіш/дизелді ашалы тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 500 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.5 | | | | | | | | | | | | Шағын тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.6 | | | | | | | | | | | | Фронтальді тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 600 000 | | | | | | | | | | | |
| 6.7 | | | | | | | | | | | | Жылжымалы дезинфекциялық қондырғы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 000 000 | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | Дизельді электр станциясы/дизельді генераторлы қондырғы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | 22 000 000 | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 21 "Астық сақтау орындарын салу және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | |
| Астықты қабылдау, өңдеу, тазалау, өңдеу, кептіру, сақтау, ішкі орнын ауыстыру және тиеу операцияларын қамтамасыз ететін жабдығы бар, майлы дақылдарға арналған, сақтау орны 5000 тоннадан басталатын астық қоймасын кеңейту. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | | | | | | | | | | | | | | 20 137 | | | | | | | | | | |
| Астықты қабылдау, өңдеу, тазалау, өңдеу, кептіру, сақтау, ішкі орнын ауыстыру және тиеу операцияларын қамтамасыз ететін жабдығы бар, бірақ 10 000 тоннадан аспайтын астық қоймасын салу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | | | | | | | | | | | | | | 33 800 | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады. Егер жоба жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдықты сатып алу-сату (лизинг) шарттары, жабдықты жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (жүк-кедендік декларация, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялауға жол беріледі. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 22 "1 000 тоннадан басталатын картоп-көкөніс сақтау орындарын салу, кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі:  - тоңазытқыш жабдықпен - 50%;  - желдету жабдығымен - 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | Қуат немесе машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Картоп-көкөніс сақтау қоймасында мыналар болуы тиіс: тоңазыту жабдығы (қажет болған жағдайда), желдету жабдығы, қойма техникасы. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 85 225 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | 42 613 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рефрижератор (жеміс-көкөніс өнімдерін тасымалдауға арналған тоңазытқыш жабдығы бар автомашина)  жүк көтергіштігі 20 тоннадан бастап:  ершікті тартқыш\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | 52 841 071 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Автокар  (ашалы тиегіш)\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | 5 091 426 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| пластикалық контейнерлер\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | 50 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \* Аралас климаттық-бақылау үшін ( тоңазытқыш жабдықпен және желдету жабдығымен) инвестициялық салымдарды өтеу үлесі 40% құрайды.  \*\* 1500 тонна сақтауға арналған 3 бірлік норма бойынша субсидияланады.  \*\*\* Бір контейнердің сыйымдылығы 200 килограмм және одан жоғары. 1 тонна сақтауға арналған 3 бірлік пластик контейнерден асырмай субсидияланады.  Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады. Егер жоба жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдықты сатып алу-сату (лизинг) шарттары, жабдықты жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларация, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялауға жол беріледі. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 23 "1 000 тоннадан басталатын жеміс сақтау орындарын салу және кеңейту\*" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | Қуат немесе машина/жабдықтар бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Реттелетін газды ортасы жоқ жеміс қоймасында мыналар болуы тиіс: желдету жабдығы, тоңазыту жабдығы, қойма техникасы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 73 422 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 711 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Реттелетін газды ортасы бар жеміс қоймасында мыналар болуы тиіс: реттелетін газды орта, тоңазыту жабдығы, қойма техникасы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| құрылыс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 257 270 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| кеңейту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128 635 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рефрижератор (жеміс-көкөніс өнімін тасуға арналған тоңазытқыш жабдығы бар автомашина)\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жүккөтергіштігі 1,5 тоннадан бастап 5 тоннаға дейін | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 239 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жүккөтергіштігі 5 тоннадан бастап 10 тоннаға дейні | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 713 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жүккөтергіштігі 10 тоннадан бастап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 27 283 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| жүккөтергіштігі 20 тоннадан бастап: ершіткі тартқыш жартылай тіркемелі-рефрижератор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 841 071  29 145 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Автокара (ашалы тиегіш) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | 5 091 426 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Пластикалық контейнерлер\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | 50 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Гофроыдысты қалыптастыру желісі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | 25 200 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Гофрокартон өндіру желісі\*\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 миллион шаршы метр | | | 72 207331 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Іріктеп-буып-түю жабдығы\*\*\*\*\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына 1 тонна | | | 34 663 530 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады.  \* Жеміс қоймаларын сақтау технологияларын қажет болған жағдайда: реттелетін газ ортасымен, сондай-ақ реттелетін газ ортасынсыз біріктіруге жол беріледі. Есептеу кезінде жалпы қуат ескеріледі.  \*\* Субсидиялау кезінде субсидиялау күніндегі теңгерімдегі көлік құралдарының саны және жеміс сақтау қуаты есепке алынады. 1000 тонна сақтауға арналған 8 тоңазытқыштан асырмай субсидияланады.  \*\*\* бір контейнердің сыйымдылығы 300 килограмм және одан жоғары. 1 тонна сақтауға арналған 3 бірлік пластик контейнерден асырмай субсидияланады.  \*\*\*\* гофрокартон өндіру желісі (гофроагрегат), гофротаралар өндіру желісі (флексопринтинг, слоттер, ротациялық ойып кесу), ротациялық ойып кесуге арналған штанцевтік қалыптар, бу генераторы, компрессорлар, қойма техникасы (орамды ұстайтын тиегішті қоса алғанда), дайын өнімді байлау жөніндегі жабдық, өндіріс қалдықтарын сығымдау жөніндегі жабдық. Жеміс сақтау қоймалары 10 000 тонна сақтаудан субсидияланады \* \* \* \* \* сұрыптау-орау жабдығы 800 тонна сақтауға 1 тонна/сағат есебінен субсидияланады. Жабдықтар, контейнерлер және көлік бойынша жеміс сақтау қоймасының ағымдағы көлемін кеңейтуден тыс, бірақ 1 тонна сақтауға арналған ең жоғары нормативтерден асырмай сатып алуға және субсидиялауға болады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлемей жабдықтар мен техниканың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздейтін болса, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату (лизинг) шарттары, жеткізу және жеткізу (немесе) жабдықты монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларация, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша жабдықтың құнынан инвестициялық салымдарды өтеу үлесі мен қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін белгіленген ең жоғары жол берілетін құн шегінде субсидиялауға жатады. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 24 "Жемістер/көкөністер/бақша дақылдарын өңдеу жөніндегі кәсіпорынды салу және (немесе) кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңг | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Шырын және (немесе) жеміс-көкөніс өнімдерінің бір және (немесе) бірнеше түрін өндіруге қажетті жабдықтары бар жаңа піскен жемістер, көкөністер, бақша дақылдарын өңдеу жөніндегі кәсіпорын. Субсидияларды есептеуге арналған шарттар: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| қуаты сағатына 1 тоннадан басталатын шикізат өңдейтін кәсіпорын салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна сағатына | | | | | | | | | | | | | | 188 333 300 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| қуаты сағатына 1 тоннадан бастап шикізат өңдейтін кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 333 300 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 25 "Картоп өңдеу жөніндегі кәсіпорынды салу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | |
| Картоп өңдеу жөніндегі кәсіпорын картопты, өңделген өнімдердің (картоп чипсілері, фри картобы, жартылай фабрикат) бір және (немесе) бірнеше түрін өндіруге қажетті жабдықтары бар өндірістік кешенді қамтиды. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: жылына 140 000 тоннадан басталатын шикізат өңдейтін кәсіпорын салу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір кәсіпорынға | | | | | | | | | | 10 588 666 600 | | | | | | |
| № 26 "Май-тоңмай өнімдерін өндіру жөніндегі кәсіпорынды салу және (немесе) кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | Қуаттылықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін барынша рұқсат етілетін құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Майлы дақылдарды өңдеуге және (немесе) май-тоңмай өнімдерін өндіруге қажетті жабдықтары бар кәсіпорын. Субсидия есептеу талаптары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| қуаты тәулігіне 500 тоннадан басталатын майлы дақылдарды өңдейтін кәсіпорын құрылысы кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | | | | 8 313 471 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*ауыл шаруашылығы кооперативтері қуаты тәулігіне 100 тоннадан басталатын майлы дақылдарды өңдейтін кәсіпорынды салған кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 987 336 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| қуаты тәулігіне 100 тоннадан басталатын майлы дақылдарды өңдейтін қолданыстағы кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 902 360 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| өсімдік майын қоспағанда, тағамдық май-тоңмай өнімдерін өндіруге арналған, қуаты тәулігіне 100 тонна шикізат өңдейтін қолданыстағы кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 764 052 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Қуаты тәулігіне 3 тоннадан басталатын тағамдық емес май-тоңмай өнімдерін (түйіршіктер) өндіруге арналған өсімдіктерден және жануарлардан алынатын майларды өңдеуге қажетті жабдықтары бар кәсіпорын салу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | | | | 207 100 416 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер, инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, сатып алынған жабдық сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануы тиіс.  \*Осы жобаның паспорты шеңберінде бір ауыл шаруашылығы кооперативінен тек бір өтінім ғана субсидияланады  2026 жылғы 1 қаңтардан бастап жаңа өндіріс қуаттылықтарын құруға арналған инвестициялық жобалар бойынша инвестициялық салымдардың бір бөлігін өтеу алынып тасталады.  Бұл ретте, пайдалануға енгізілген және инвестициялық субсидияларды бірінші траншпен 2026 жылғы қаңтарға дейін алған инвестициялық жобалар бойынша осы Қағидалардың 16-тармағының 2) тармақшасына сәйкес инвестициялық субсидияларды 2026 жылғы 1 қаңтардан кейін екінші траншпен алуға жол беріледі. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 27 "Дәнді дақылдардың өңделген өнімдерін өндіру жөніндегі кәсіпорынды құру және кеңейту" жобасының паспорты" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | Қуаты бірлігіне субсидияларды есептеуге арналған ең жоғары жол берілетін құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | Жарма өнімінің және (немесе) құрғақ таңғы астың бір және бірнеше түрлерін өндіруге қажетті жабдықтары бар астық өңдеу жөніндегі кәсіпорын. Субсидия есептеу талаптары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | өңдеу қуаты сағатына 2 тоннадан басталатын шикізат өңдейтін жарма өнімдерін өндіруге арналған кәсіпорын салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына 1 тонна | | | | | | | | | | | | | 838 241 450 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | өңдеу қуаты сағатына 2 тоннадан басталатын шикізат өңдейтін жарма өнімдерін өндіруге арналған жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 102 818 435 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | қуаты сағатына 0,2 тоннадан басталатын құрғақ таңғы ас өндіру жөніндегі кәсіпорын салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына 1 тонна | | | | | | | | | | | | | 1 500 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | қуаты сағатына 0,2 тоннадан басталатын құрғақ таңғы ас өндіру жөніндегі жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 200 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | Бір және (немесе) бірнеше өнім түрлерін өндіруге қажетті жабдығы бар макарон өнімдерін өндіруге арналған астықты/ ұн өңдеу жөніндегі кәсіпорын. Субсидия есептеу талаптары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | өңдеу қуаты сағатына 1 тоннадан басталатын шикізат өңдеу кәсіпорнын салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына 1 тонна | | | | | | | | | | | | | 600 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | өңдеу қуаты сағатына 1 тоннадан басталатын шикізат өңдейтін жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 512 244 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | қуаты сағатына 0,2 тоннадан басталатын глютенсіз макарон өндіретін кәсіпорынды салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | сағатына  1 тонна | | | | | | | | | | | | | 1 212 146 835 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер, инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануы тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 27.1 "Өсімдік шаруашылығы өнімдерін тереңдете өңдеу жөніндегі кәсіпорынды құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | | | | | | Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуаттылық  тарының өлшем  бірлігі | | | | | | | | | | | | Қуаты бірлігіне субсидияларды есептеуге арналған ең жоғары жол берілетін құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технологиялық күрделілігі жоғары өнім өндіру үшін инвестициялық салымдарды өтеу үлесі\* – 50% (бұл ретте толық технологиялық циклде жоғары технологиялық күрделіліктегі өнімдерге жатқызылмаған өнімді өндіру үшін инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25%);  Технологиялық күрделілігі жоғары өнімдерге жатқызылмаған өнімді өндіру үшін инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | Тереңдете өңдеу өнімдерінің бір және (немесе) бірнеше түрін өндіруге қажетті жабдығы бар кәсіпорындар.  Субсидия есептеу талаптары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | қуаттылығы тәулігіне 170 тонна шикізаттан басталатын дәнді дақылдарды тереңдете өңдеу жөніндегі (тауарлық ұн өндіру үшін астық өңдеуді қоспағанда) жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды салу/кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | | | | 9 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | негізгі дайын өнім бойынша қуаттылығы тәулігіне 7 тоннадан басталатын майлы дақылдарды тереңдете өңдеу жөніндегі жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды салу/кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тәулігіне 1 тонна | | | | | | | | | | | | 563 386 533 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік жүк декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс.  \*Субсидиялау келесі технологиялық күрделілігі жоғары өнімдерді өндіру кезінде жүзеге асырылады:  Модификацияланған крахмалдар  Глюкоза және глюкоза шәрбаты  Фруктоза және фруктоза шәрбаты  Мальтоза және мальтоза шәрбаты  Мальтодекстрин\*  Ақуызды (протеинды) концентраттар  Соя изоляты  Лимон қышқылы  Лецитин және өсімдік фосфолипидтері  Оттекті функционалдық топты қамтитын амин қосылыстары, лизин және глютамин қышқылынан басқа  Лизин, глутамин қышқылы және тұздары.  Технологиялық күрделілігі жоғары өнімдердің тізбесі Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрінің 2022 жылғы 20 мамырдағы № 273 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 28242 болып тіркелген) бекітілген Басым тауарлар тізбесіне енгізу үшін тауарды қайта бөлу деңгейін бағалау әдістемесіне сәйкес жасалған. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 28 "Қант өндіру жөніндегі кәсіпорынды құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Шикізатты қабылдауға және өңдеуге қажетті жабдығы бар қант қызылшасын өңдеу жөніндегі кәсіпорын. Субсидияны есептеу шарттары: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| өңдеу қуаты тәулігіне 5000 тоннадан басталатын шикізат өңдеу жөніндегі кәсіпорынды салу кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна тәулігіне | | | | | | | | | | | | | | | | 8 750 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| өңдеу қуаты тәулігіне 1600 тоннадан басталатын шикізат өңдеу жөніндегі жұмыс істеп тұрған кәсіпорынды кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 615 384 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Қант қызылшасын қабылдау пункті: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| автомобиль өлшейтін таразы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна | | | | | | | | | | | | | | | | 97 125 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| шикізат зертханасының жабдығы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | | | | 330 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| үйінді тегістеуші машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тонна/сағ | | | | | | | | | | | | | | | | 767 148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| белсенді желдету жабдығы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | тонна/сағ | | | | | | | | | | | | | | | | 83 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Сығынды өңдеу желісі (престеу) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна тәулігіне | | | | | | | | | | | | | | | | 106 783 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сығынды өңдеу желісі (түйіршіктеу) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 тонна тәулігіне | | | | | | | | | | | | | | | | 2 082 753 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, техника мен жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған техника мен жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануы тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 29 "Қуаты жылына 2 000 тонна өнімнен басталатын нан-тоқаш және/немесе кондитерлік өнімдер өндіру жөніндегі кәсіпорынды кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Өлшем бірлігі жобаның қуаты | | | | | | | | | | | Қуат бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Нан-тоқаш және/немесе кондитерлік өнімдерді өндіруге арналған желі | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жылына 1 тонна  дайын өнім | | | | | | | | | | | 2 040 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес анықталады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 30 "Өндірістік қуатын жылына 50 миллион жұмыртқадан бастап ұлғайта отырып жұмыртқалы құс фабрикаларын кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техниканың, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Өлшем бірлігі жобаның қуаты | | | | | | | | | | | | | | | | Қуат, техника, жабдық бірлігіне субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн теңге | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мекиен-тауықтар қорасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | бір құс қорасының 1 шаршы метріне | | | | | | | | | | | | | | | | 57 160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Балапандар қорасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 62 560 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жұмыртқа қоймасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 шаршы метрге | | | | | | | | | | | | | | | | 80 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инфрақұрылым және жобалау-сметалық құжаттама | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 302 343 584 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жабдық: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технологиялық жабдық - құс басын толықтырушы балапан төлін ұстауға арналған тор жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | құс орны | | | | | | | | | | | | | | | | 1 790 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технологиялық жабдық - өнеркәсіптік мекиенді ұстауға арналған тор жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | құс орны | | | | | | | | | | | | | | | | 2340 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жұмыртқа сұрыптауыш машина 90 000 жұмыртқа/сағат | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | | | | 352 296 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жұмыртқа сұрыптауыш машина 45 000 жұмыртқа/сағат | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 187 886 250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құсты сою жабдығы 1 500 бас/сағат | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 020 468 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сойылған құстың саңғырықтарын өңдеу жабдығы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 29 568 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тоңазытқыш жабдығы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 23 988 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техника: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жем тасушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 бірлік | | | | | | | | | | | | | | | | 21 518 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жұмыртқа тасушы - рефрежератор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Трактор | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 855 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ашалы тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 250 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фронтальді тиегіш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 000 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жүк тасығыш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17 273 000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № 31 "Топырақты талдау жөніндегі агрохимиялық зертханалар үшін жабдық сатып алу" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 25% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Р/с № | | | | | | | | Техника мен жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Субсидияларды есептеу үшін ең жоғары рұқсат етілген құн, теңге | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | Қажетті жабдықтар: автосамплері бар бөлшектелген ағынды автоматты талдағышпен, жаппай сынама дайындауға арналған жабдықпен, спектрофотометрмен, органикалық көміртекті (гумусты) жаппай талдауға арналған жабдықпен, компрессоры бар жалынды фотометрмен және газға арналған манометрмен, топырақ сынамаларын ұнтақтауға арналған диірменмен, зертханалық аквадистиллятормен, аналитикалық таразылармен, термостатпен, кептіру шкафымен, сору жабдығымен жарақталған топырақты агрохимиялық талдау зертханасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 226 625 446 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | Автосамплері бар индуктивті-байланысқан плазмасы бар атомдық-эмиссиялық спектрометр | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 000 000 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | Автоматты түрде топырақ сынамасын алушы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 719 000 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | Автоматты түрде зертханалық ыдыс жуғыш машина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 011 750 | | | | | | | |
| № 32 "Тауық жұмыртқасын өңдеу зауытын құру және кеңейту" жобасының паспорты | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инвестициялық салымдарды өтеу үлесі – 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарының, жабдықтың атауы және техникалық сипаттамасы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Жоба қуатының өлшем бірлігі | | | | | | | | | | | Қуаттылықтың бір бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін барынша рұқсат етілетін құн, теңге | | |
| Объектіге қызмет көрсету үшін қажетті техникасы мен жабдықтары бар, технологиялық жабдығы, ғимараттары мен құрылысжайлары, инфрақұрылымы және тіршілік ету жүйелерінің жабдықтары бар жұмыртқа өңдейтін кәсіпорын. Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | жұмыртқа тәулігіне | | | | | | | | | | |  | | |
| құрылыс кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 863 | | |
| кеңейту кезінде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 667 | | |
| Ескертпе: Инвестициялық жобаның құны жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес айқындалады. Егер инвестициялық жоба жобалау-сметалық құжаттама әзірлемей, жабдықтың жекелеген түрлерін сатып алуды және монтаждауды ғана көздесе, онда сатып алынған жабдық сатып алу-сату шарттары (лизинг), жабдықтарды жеткізу және (немесе) монтаждау шарттары, сондай-ақ ілеспе құжаттар (кедендік декларациясы, шот-фактуралар, төлемді растайтын құжаттар) бойынша қуат бірлігіне арналған субсидияларды есептеу үшін белгіленген жол берілетін ең жоғары құн және жабдық құнының инвестициялық салымдарды өтеу үлесі шегінде субсидиялануға тиіс. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК