

**Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар кезінде жұмсаған шығыстарының бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялау қағидаларын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 29 сәуірдегі № 421 қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2016 жылғы 30 қаңтардағы № 43 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 30.01.2016 № 43 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      РҚАО-ның ескертпесі.

      ҚР мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мәселелері бойынша 2014 жылғы 29 қыркүйектегі № 239-V ҚРЗ Заңына сәйкес ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 7 тамыздағы № 9-3/726 бұйрығын қараңыз.

      «Агроөнеркәсіптік кешенді және ауылдық аумақтарды дамытуды мемлекеттік реттеу туралы» 2005 жылғы 8 шілдедегі Қазақстан Республикасының Заңы 5 бабының 10-3) тармақшасына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ**:

      1. Қоса беріліп отырған Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялау қағидалары бекітілсін.

      2. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының*

*Премьер-Министрі                                     К. Мәсімов*

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2014 жылғы 29 сәуірдегі

№ 421 қаулысымен

бекітілген

 **Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар**
**кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру**
**бойынша субсидиялау қағидалары**

 **1. Жалпы ережелер**

      1. Осы Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялау қағидалары (бұдан әрі – Қағидалар) «Агроөнеркәсіптік кешенді және ауылдық аумақтарды дамытуды мемлекеттік реттеу туралы» 2005 жылғы 8 шілдедегі Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес әзірленді және жаңа өндірістік қуаттарды құруға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған инвестициялық салынымдар кезінде агроөнеркәсіптік кешен (бұдан әрі – АӨК) субъектісі жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру (инвестициялық субсидиялар) тәртібін айқындайды.

      2. Инвестициялық салынымдар кезінде АӨК субъектілері жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялаудың негізгі мақсаты капитал сыйымдылығын төмендету және салынған инвестициялардың өтемділігін арттыру жолымен АӨК-тің басымды бағыттарында (секторларында) инвестициялық жобаларды іске асыру шеңберінде тауарлардың, жұмыстардың және көрсетілетін қызметтердің қолжетімділігін арттыру болып табылады.

 **2. Терминдер мен анықтамалар**

      3. Осы Қағидаларда мынадай терминдер мен анықтамалар пайдаланылады:

      1) АӨК-тің басымды бағыттары (секторлары) – осы Қағидаларға 1-қосымшада көрсетілген едәуір даму әлеуеті бар АӨК бағыттары;

      2) бюджеттік бағдарламаның әкімшісі (бұдан әрі – әкімші) – Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі;

      3) жұмыс органы – облыстар, Астана және Алматы қалалары әкімдіктерінің ауыл шаруашылығы басқармасы;

      4) инвестор – Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес АӨК-тің басымды бағыттарында (секторларында) инвестициялық салынымдарды жүзеге асыратын АӨК субъектісі;

      5) инвестициялық жоба – жаңа өндірістік қуаттар құруға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге инвестицияларды көздейтін іс-шаралар кешені;

      6) инвестициялық субсидиялар – инвестициялық жобаларды іске асыру шеңберінде инвесторлар жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру;

      7) инвестициялық салыным – инвестициялық жоба шеңберінде жаңа өндірістік қуаттар құруға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге, оның ішінде техника мен жабдықтар сатып алуға бағытталған шығындар;

      8) инвестициялық субсидиялау шарты – жұмыс органы, инвестор және оператор арасында жасалатын, инвестициялық субсидиялардың қаражатын аударудың, мониторинг барысының тәртібі мен шарттарын, тараптардың жауапкершілігін және өзге де шарттарды көздейтін жазбаша келісім;

      9) жобаның паспорты – осы Қағидаларға 2-қосымшада көрсетілген инвестициялық субсидиялауға жататын тауарлар, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтер түріндегі инвестициялық салынымдардың тізбесі және барынша рұқсат етілген құны;

      10) комиссия – инвесторлардың өтініштерін қарау және инвестициялық субсидияларды ұсыну/ұсынудан бас тарту туралы шешім қабылдау үшін тұрақты әрекет ететін алқалы орган;

      11) қаржы институттары – екінші деңгейдегі банктер, банктік операцияларды жүзеге асыру құқығына тиісті лицензиясы бар кредиттік ұйымдар, лизингтік компаниялар, кредиттік серіктестіктер;

      12) оператор – «Қазагромаркетинг» акционерлік қоғамы;

      13) эскроу шоты – осы Қағидалардың 33, 34-тармақтарына сәйкес инвестициялық субсидиялау шартының талаптарын қамтамасыз ету үшін инвестициялық субсидиялардың сомалары аударылатын инвестордың қаржы институтындағы шоты.

 **3. Инвестициялық субсидиялаудың жалпы шарттары**

      4. Инвестициялық субсидиялар инвесторларға осы Қағидаларға 1-қосымшада көрсетілген басым бағыттар (секторлар) тізбесі бойынша, 2014 жылғы 1 қаңтардан бастап инвестициялық жоба шеңберінде пайдалануға берілген объектілер, сатып алынған техника мен жабдықтар бойынша төленеді.

      Бұл ретте, тиісті күнтізбелік жылдың 1 шілдесіне дейін осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес бірінші топтың бағыттары (секторлары) бойынша инвестициялық субсидиялар ұсынуға арналған инвесторлардың өтініштері қаралады. Бірінші топ ішінде бірінші кезекте басымдылық тәртібімен осы Қағидаларға 1-қосымшада көзделген кезектілік бойынша инвесторлардың өтініштері қаралады.

      Тиісті күнтізбелік жылдың 1 шілдесінен кейін екінші топтың бағыттары бойынша инвесторлардың өтініштері қаралады. Бұл ретте, инвесторлардың өтініштері басымдылық тобына қарамастан, осы Қағидаларға 1-қосымшада көзделген кезектілік тәртібінде қаралады.

      5. Тізбесі және барынша рұқсат етілген құны осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес жобалардың паспорттарында көрсетілген тауарлар, жұмыстар және көрсетілген қызметтерге салынған инвестициялық салынымдардың бір бөлігі өтеуге жатады.

      Әрбір инвестициялық жоба бойынша инвестициялық субсидия көлемі осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес жобалардың паспорттарында көрсетілген нақты жүргізілген инвестициялық салыным сомаларының үлесі түрінде айқындалады.

      Егер инвестор мәлімдеген инвестициялық салыным құны жобаның паспортында көрсетілген инвестициялық салынымның барынша рұқсат етілген құнынан асып кеткен жағдайда, инвестициялық субсидияның есебі жобаның паспортында көрсетілген барынша рұқсат етілген құн бойынша жүргізіледі.

      6. Инвестициялық субсидиялар инвестордың жаңа, бұрын пайдаланылмаған техника мен жабдықтарды сатып алуға арналған инвестициялық салынымдары бойынша төленеді.

      7. Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялау тиісті қаржы жылына арналған облыстардың, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер ретінде республикалық бюджетте көзделген қаражат есебінен және шегінде жүзеге асырылады.

      Егер инвесторлар мәлімдеген субсидиялар көлемі бөлінген субсидиялар көлемінен артып кеткен жағдайда, өтінімдер осы Қағидаларға 1-қосымшада көрсетілген бағыттардың (секторлардың) басымдылықтарының кемуі тәртібінде қанағаттандырылады.

      8. Инвестициялық субсидиялар осы тармақта, сондай-ақ осы Қағидалардың 33-тармағында көзделген жағдайларды қоспағанда, инвестициялық жобаның шеңберінде жаңа өндірістік қуаттарды пайдалануға бергеннен немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейткеннен, техника мен жабдықтарды сатып алғаннан кейін толық көлемде төленеді.

      Инвестициялық субсидияларды жаңа өндірістік қуаттар құрған кезде жобалау-сметалық құжаттамаға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейткен кезде бизнес-жоспарға сәйкес инвестициялық жобаның кезегін (кезеңін) пайдалануға бергеннен кейін төлеуге жол беріледі.

      Осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес басымды бағыттар (секторлар) тізбесінің 11-17-тармақтарында көзделген қайта өңдеу өнеркәсібін дамыту бағыттары бойынша жаңа өндірістік қуаттар құруға арналған инвестициялық субсидиялар екі траншпен:

      1) бірінші транш объектіні пайдалануға бергеннен кейін инвестициялық субсидиялардың жалпы сомасының 50 %-ы мөлшерінде;

      2) екінші транш бизнес-жоспарда көзделген мерзімде, өндірістік қуаттар жүктемесі кемінде 50 %-ға жеткеннен кейін инвестициялық субсидиялардың жалпы сомасының 50 %-ы мөлшерінде төленеді.

 **4. Инвестициялық субсидиялау мәселелері бойынша комиссия құру**
**тәртібі**

      9. Облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері осы Қағидалардың алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін он бес жұмыс күні ішінде өз шешімімен облыс, Астана және Алматы қалалары әкімдерінің ауыл шаруашылығы мәселелері жөніндегі орынбасарларының төрағалығымен инвестициялық субсидиялау мәселелері жөніндегі комиссияны (бұдан әрі – комиссия) құрады.

      Комиссия тұрақты негізде қызмет етеді және төрағадан, оның орынбасарынан, жергілікті атқарушы органдардың және өзге мүдделі облыстық/қалалық басқармалардың, қоғамдық және үкіметтік емес ұйымдардың (келісім бойынша) өкілдері болып табылатын мүшелерден және хатшыдан тұрады.

      Бұл ретте, комиссияның сандық құрамы тақ болуы және жеті адамнан кем болмауы тиіс, комиссия хатшысы комиссия мүшесі болып табылмайды.

      Егер комиссия отырысына мүшелерінің жалпы санының кемінде үштен екісі қатысса, комиссияның отырысы заңды болып есептеледі.

      Ауыл шаруашылығы басқармасы комиссияның жұмыс органы болып табылады.

 **5. Инвестициялық субсидиялауға қатысушылардың өзара іс-қимыл**
**жасасу тәртібі**

      10. Жұмыс органы мен оператор арасындағы өзара іс-қимылды реттеу үшін жыл сайын тиісті жылдың 25 қаңтарына дейін (2014 жылы – осы Қағидалар қолданысқа енгізілген күннен бастап он бес жұмыс күні ішінде) оператордың көрсетілген қызметтеріне төлемақы сомаларын көрсете отырып, оператордың көрсетілген қызметтер ұсыну тәртібін, шарттарын, сондай-ақ тараптардың жауапкершілігін және өзге де шарттарды көздейтін инвестициялық субсидиялау бойынша оператордың қызметтерін көрсету жөніндегі шарт (бұдан әрі – қызметтер көрсету жөніндегі шарт) жасалады.

      11. Оператордың көрсетілетін қызметтері қызметтер көрсету жөніндегі жасалған шартқа сәйкес тиісті қаржы жылына арналған инвестициялық салынымдар кезінде АӨК субъектісі жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру бойынша субсидиялауға көзделген қаражат шеңберінде төленеді.

      12. Оператор қызметтер көрсету жөніндегі шарт күшіне енгеннен кейін 3 (үш) жұмыс күні ішінде облыс/қала аумағында таралатын бұқаралық ақпарат құралдарында және облыстық/қалалық әкімдіктің интернет-ресурсына мемлекеттік және орыс тілдерінде инвестициялық субсидиялау үшін оператордың инвесторлардан өтінімдер қабылдаудың басталғаны туралы хабарландыру орналастырады.

      13. Пайдалануға берілмеген инвестициялық жобалар бойынша инвесторлардың өтінімін комиссия екі кезеңде қарайды.

      Бірінші кезеңде комиссия инвестордың осы Қағидалардың шарттарына сәйкестігі/сәйкес еместігі туралы шешім қабылдайды.

      14. Инвесторлар мынадай құжаттарды қалыптастырады және операторға жібереді:

      1) инвестордың уәкілетті адамы немесе қол қою құқығына сенімхаты бар адам қол қойған және мөрмен бекітілген, осы Қағидаларға 3-қосымшаға сәйкес нысан бойынша инвестициялық субсидиялауға өтінім;

      2) АӨК субъектісін мемлекеттік тіркеу/қайта тіркеу туралы куәліктің нотариалды расталған көшірмесі немесе әділет органдарынан мемлекеттік тіркеу туралы анықтама;

      3) бизнес-жоспарды қоса бере отырып, жаңа өндірістік қуаттар құруға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге арналған инвестициялық салынымдар және оларды іске асыру мерзімдері туралы ақпарат;

      4) Қазақстан Республикасының заңнамасында көзделген жағдайларда мемлекеттік сараптаманың оң қорытындысы бар жобалардың жобалау-сметалық құжаттамасы немесе ғимараттар және құрылыстар салуға арналған инвестициялар бойынша техникалық-экономикалық негіздеме, немесе ұлғайтылған сметалық есеп (егер инвестициялық паспортта құрылыс-монтаждау жұмыстары бойынша шығындарды өтеу көзделсе);

      5) қаржы институттарында тартылған қаражат есебінен инвестициялық салынымдар жүзеге асырылған жағдайда, кредиттік/лизингтік шарттардың қаржы институты растаған көшірмелері.

      Егер инвестициялық жоба пайдалануға берілген, сондай-ақ инвестициялық жоба шеңберінде техника мен жабдықтар сатып алынған жағдайда, инвестор сондай-ақ осы Қағидалардың 20-тармағында көзделген құжаттарды ұсынады.

      15. Оператор өтінімдерді қабылдайды және өтінімдерді тіркеу журналында инвестициялық бағыттардың топтары бойынша тіркейді. Журнал нөмірленеді, тігіледі және жұмыс органының мөрімен бекітіледі.

      16. Оператор инвесторлардан өтінімдер болған кезде 14 (он төрт) жұмыс күні ішінде инвесторлар ұсынған құжаттардың толықтығын тексереді және комиссияның отырысын шақыру туралы жазбаша хабарламаны оның мүшелеріне жібереді. Комиссияның отырысын өткізу орнын, уақытын және күнін оператор комиссия төрағасымен келісім бойынша айқындайды.

      17. Комиссия отырысын шақыру туралы хабарламаға электрондық жеткізгіштерде мынадай материалдар қоса беріледі:

      1) осы Қағидалардың 14-тармағында көзделген құжаттар;

      2) жобаның инвестициялық субсидиялауға сәйкестігі/сәйкес еместігі туралы ұсыным.

      18. Инвестордың өтінімін мақұлдау/мақұлдамау туралы шешімді комиссия оның мүшелерінің көпшілік дауысымен қабылдайды және хаттама түрінде ресімдейді.

      Хаттаманы оператор тиісті хаттамаларды тіркеу журналында тіркейді. Журнал нөмірленеді, тігіледі және жұмыс органының мөрімен бекітіледі.

      19. Инвесторлардың пайдалануға берілген инвестициялық жобалар бойынша, сондай-ақ сатып алынған техника мен жабдықтар бойынша өтінімдері комиссияның бір отырысында қаралады.

      20. Жаңа өндірістік қуаттар құру немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейту және объектіні немесе инвестициялық жобаның кезегін (кезеңін) пайдалануға беру немесе техника мен жабдықтарды сатып алу бойынша барлық жұмыстар аяқталғаннан кейін инвестор комиссия қарауының екінші кезеңіне мынадай растайтын және құқық белгілейтін құжаттарды ұсынады:

      1) объектіні немесе инвестициялық жобаның кезегін (кезеңін) пайдалануға қабылдау туралы мемлекеттік қабылдау не қабылдау комиссиясы актісінің нотариалды расталған көшірмесі;

      2) сатып алушы мен жеткізуші арасындағы жабдықтарды пайдалануға беру актісінің оператор растаған көшірмесі;

      3) жаңа өндірістік қуаттар құруға немесе жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге арналған инвестициялық салынымдарды растайтын сатып алу-сату шарттарының, шот-фактуралардың оператор растаған көшірмесі;

      4) ауылшаруашылық, арнайы техниканы және технологиялық жабдықтарды қабылдап алу-беру актілерінің оператор растаған көшірмесі;

      5) ауылшаруашылық техникасын сатып алған кезде құқық белгілейтін құжаттардың (көлік құралын мемлекеттік тіркеу туралы куәлік, техникалық паспорт) оператор растаған көшірмесі ұсынылады;

      6) бизнес-жоспарда көзделген мерзімде өндірістік қуаттардың жүктемесі кемінде 50 %-ға жеткеннен кейін осы Қағидалардың 8-тармағының 2) тармақшасына сәйкес инвестор растайтын құжаттарды (статистикалық есептілік, бизнес-жоспар, өндірілген өнім түрлері бойынша өткізуді заттай және құндық мәнде растайтын құжаттардың оператор растаған көшірмелері, өндірістік қуаттардың жүктемесіне жеткендігі туралы жұмыс органы мониторингінің актісі) ұсынады.

      21. Комиссия жұмыс органының мамандар тобын инвестордың объектісін байқап қарау және өндірістік қуаттардың жүктемелеріне жеткендігіне көз жеткізу үшін жібереді. Байқап қарау нәтижесі актімен ресімделеді.

      22. Инвесторлардан объектінің пайдалануға берілгенін растайтын құжаттарды алуына қарай оператор осы Қағидалардың 20, 21-тармақтарында көзделген құжаттарды электрондық жеткізгіште қоса бере отырып, комиссия отырысының екінші кезеңін ұйымдастырады.

      23. Инвесторлардың өтінімдерін жан-жақты қарау үшін, сондай-ақ даулы мәселелер болған кезде комиссия қосымша құжаттар сұратады және операторға тәуелсіз сарапшыларды тартуға тапсырма береді. Бұл шарт оператордың қызметтерін көрсету жөніндегі шартта көзделген қаражат шеңберінде орындалады.

      Қажет болған жағдайда, инвестордың өтінімінде қамтылған мәліметтерді нақтылау мақсатында комиссия инвестордан қажетті ақпаратты жазбаша нысанда сұратады.

      24. Комиссия екінші кезеңде инвесторға инвестициялық субсидия ұсыну немесе ұсынудан бас тарту туралы шешім қабылдайды.

      25. Комиссияның хаттамалық шешімі:

      1) мақұлданған/бас тартылған инвесторлардың атаулы тізбесін, бас тарту себептерін (бас тартылған жағдайда);

      2) әрбір инвестор үшін инвестициялық жоба бойынша инвестициялық субсидиялар сомаларын қамтуы тиіс.

      26. Комиссия хатшысының қолы қойылған және жұмыс органының мөрімен расталған комиссия отырысы хаттамасынан үзінді көшірме хаттамаға комиссия мүшелері қол қойғаннан кейін 3 (үш) жұмыс күні ішінде инвесторларға жіберіледі.

 **6. Инвесторға инвестициялық субсидияларды ұсыну тәртібі**

      27. Инвестициялық субсидияны ұсыну жұмыс органы, оператор және инвестор арасындағы үш жақты шартқа (бұдан әрі – инвестициялық субсидиялау шарты) сәйкес жүзеге асырылады.

      28. Инвестициялық субсидиялау шарты комиссияның шешімі негізінде жасалады және инвесторға қаражатты аударудың тәртібі мен шарттарын, инвестордың (объектінің) қызметіне оператордың мониторинг жүргізу шарттарын, тараптардың жауапкершілігі мен өзге де шарттарды көздейді.

      29. Инвестициялық субсидиялау шартынан басқа жұмыс органы, оператор және инвестор арасында субсидиялау сәтінен бастап 3 (үш) жыл ішінде сатып алынған жабдықтарды, техниканы мақсатты пайдалану және иеліктен шығармау туралы келісім (бұдан әрі – мақсатты пайдалану туралы келісім) жасалады. Маусымдық жұмыссыз тұру жағдайында жабдықтар мен техникаларды басқа қызмет түрлеріне пайдалануға жол беріледі.

      30. Инвестициялық субсидиялау шарты мен мақсатты пайдалану туралы келісімге қол қою тәртібі:

      1) оператор мен инвестор арасында комиссия шешім қабылдаған күнінен бастап 5 (бес) жұмыс күні ішінде;

      2) жұмыс органы – оператордан инвестициялық субсидиялау шартын алған сәттен бастап 3 (үш) жұмыс күні ішінде.

      31. Оператор инвестициялық субсидиялау шартына қол қойылғаннан кейін 3 (үш) жұмыс күні ішінде жұмыс органына әрбір инвестор бойынша ивестициялық субсидияларды аудару туралы ұсыныс енгізеді.

      32. Инвестор меншікті қаражатын пайдаланған жағдайда, инвестициялық субсидиялар сомасы оның есептік шотына аударылады, ал жобаны тартылған қаражат есебінен іске асырған жағдайда, инвестициялық субсидиялар инвестормен келісім бойынша инвестордың негізгі борышын өтеу есебіне қаржы институтына аударылуы мүмкін.

      33. Инвестор жабдықтарды/техниканы кредитке/лизингке сатып алған жағдайда, инвестициялық субсидияларды мынадай инвестициялық жобаларды іске асыру:

      1) етті бағыттағы ірі қара мал өсіру бойынша шаруа және фермерлік қожалықтардың техника мен жабдықтар сатып алуы;

      2) 50 сиырдан басталатын сүтті-тауарлы ферманы салу/кеңейту;

      3) 100 сиырдан басталатын сүтті-тауарлы ферманы салу/кеңейту;

      4) 200 сиырдан басталатын сүтті-тауарлы ферманы салу/кеңейту шеңберіндегі инвестордың өтінімін (бірінші кезеңдегі) мақұлдау туралы комиссияның шешімі негізінде қаржы институтының эскроу шотына аванстық төлеммен аударуға жол беріледі.

      Аталған қаражат инвестициялық жобаны қаржыландыру/техниканы және/немесе жабдықтарды лизингке беру туралы қаржы институтының кредиттік комитетінің шешімі болған кезде аударылады, оның расталған көшірмесі жұмыс органына ұсынылады.

      34. Инвестициялық субсидияларды эскроу шотына алу үшін инвестор осы Қағидалардың 14-тармағында көрсетілген құжаттармен бірге қосымша қаржы институтының кредиттік комитетінің оң шешімінің расталған көшірмесін, қаржы институтымен жасалған кредиттік шартты/лизингтік шартты, инвестициялық жоба аяқталғанға дейін және инвестициялық субсидияларды төлеу туралы комиссияның екінші кезеңдегі оң шешімін алғанға дейін қаржы институтының эскроу шоттағы ақшаны пайдаланбауы туралы жұмыс органы, қаржы институты және инвестор арасындағы үш жақты шарт жобасын ұсынады. Аталған үш жақты шарт комиссияның бірінші кезеңдегі оң шешімін алған күнінен бастап үш жұмыс күні ішінде жұмыс органы, қаржы институты және инвестор арасында жасалады.

      Эскроу шотты инвестор қаржы институтында ашады, егер қаржы институтының банктік шоттарды ашуға және жүргізуге құқығы болмаса, эскроу шотты инвестор екінші деңгейдегі банкте ашады.

      Бұл ретте, қаржы институты инвестор инвестициялық жобаны іске асыруды аяқтағанға дейін эскроу шоттағы ақшаны пайдалана алмайды.

      35. Қаржы институты эскроу шотқа қаражат алған күнінен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде кредиттік шартпен көзделген қаражатты инвестордың шотына аударады және жұмыс органына растайтын құжаттарды ұсынады. Техниканы және/немесе жабдықтарды лизингке беру арқылы инвесторды қаржыландырған жағдайда, қаржы институты лизинг нысаналарын сатушыға лизинг нысаналарына төлемді растайтын құжаттарды ұсынады.

      Егер қаржы институты осы тармақтың бірінші бөлігінде көзделген шарттарды орындамаған жағдайда, онда қаржы институты 3 (үш) жұмыс күні ішінде эскроу шотқа жүзеге асырылған кассалық шығыстарды облыстардың, Астана және Алматы қалаларының жергілікті атқарушы органының шотына қалпына келтіреді.

      Эскроу шотқа аударылған қаражатты қаржы институты инвестициялық субсидияны инвесторға ұсыну туралы комиссияның (екінші кезеңнің) оң хаттамалық шешімі негізінде инвестициялық жоба шеңберінде жабдықтар мен техниканы сатып алуға пайдаланылған кредит/лизинг бойынша инвестордың негізгі борышын өтеу есебіне есептейді.

 **7. Субсидиялаудың қосымша шарттары**

      35. Инвестициялық субсидиялау басқа мемлекеттік қолдау шараларымен біріктірілуі мүмкін.

      36. Инвестициялық субсидиялар оларға қатысты тарату, оңалту немесе банкроттық рәсімдері басталған, сондай-ақ жеделдетілген оңалту рәсімдерін қоспағанда, Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес қызметтері уақытша тоқтатылған инвесторларға ұсынылмайды.

 **8. Субсидиялауды тоқтату тәртібі**

      38. Жұмыс органы мониторинг және комиссияның тиісті шешімі негізінде өндіріс объектісі пайдалануға берілген сәттен бастап күнтізбелік бір жыл ішінде әрекет етпеген немесе объекті бизнес-жоспарда көзделген мерзімде кемінде 50 % мөлшерінде жобалық қуаттылыққа шықпаған жағдайда, инвестициялық субсидиялауды тоқтатады.

      39. Оператор инвестициялық субсидиялауды тоқтату туралы комиссияның шешімі қабылданған сәттен бастап 5 (бес) жұмыс күні ішінде қабылданған шешімнің себептерін көрсете отырып, инвесторды хатпен хабардар етеді.

 **9. Инвестициялық субсидиялаудың мониторингі**

      40. Инвестициялық субсидиялау мониторингін жұмыс органы жүзеге асырады:

      1) инвестициялық субсидиялау объектісінің пайдалануға берілген сәттен бастап күнтізбелік бір жыл ішінде әрекет етуі/әрекет етпеуі;

      2) инвестициялық субсидиялау объектісінің бизнес-жоспарда көзделген мерзімде кемінде 50 % мөлшерінде жобалық қуаттылыққа шығуға қол жеткізуі/қол жеткізбеуі.

      Жұмыс органы ай сайын келіп түскен ақпаратты талдайды және қажет болған жағдайда инвесторға қатысты инвестициялық субсидиялауды тоқтату жөніндегі мәселелерді комиссияның қарауына шығарады.

      Жұмыс органы ай сайын, есепті айдан кейінгі айдың 5-күнінен кешіктірмей әкімшіге осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша АӨК субъектісі инвестициялық салынымдар кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыруға арналған субсидияларды игеру туралы есепті ұсынады.

      41. Мониторинг функцияларын жүзеге асыру үшін жұмыс органы инвестордан барлық қажетті құжаттар мен ақпаратты сұратады.

 **10. Хабарламалар**

      42. Осы Қағидалар шеңберінде талап етілетін немесе жасалатын хабарламалар, хабарлар, хаттар немесе сұрау салулар жазбаша нысанда ұсынылады.

      43. Инвестициялық субсидиялау мониторингі шеңберінде көзделген есептілік сондай-ақ инвестордың құжаттардың түпнұсқасын операторға кейіннен беруімен, электрондық поштаның жіберудің табысты аяқталғаны туралы растауы болуы шартымен жіберілген күні - қол қойылған материалдарды электрондық пошта арқылы жіберу арқылы ұсынылады.

Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі

инвестициялық салынымдар кезінде

жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің

орнын толтыру бойынша

субсидиялау қағидаларына

1-қосымша

|  |
| --- |
| Басымды бағыттар тізбесі |
| Р/с № | Басымды бағыттар |
|
 | Бірінші топ |
| 1. | Ірі қара малдың тауарлы фермаларын кеңейту және техникалық жарақтандыру |
| 2. | Сүтті-тауарлы фермаларды құру және кеңейту |
| 3. | Сыйымдылығы 3000 мал орнынан кем емес бордақылау алаңдарын құру және кеңейту |
| 4. | Жемшөп өндірісі бойынша кәсіпорындар/шаруашылықтар құру және кеңейту |
| 5. | Жайылымдарды суландыру инфрақұрылымдарын салу (құдықтар, ұңғымалар) |
|
 | Екінші топ |
| 6. | Етті мал шаруашылығы, қой шаруашылығы, жылқы шаруашылығы және шошқа шаруашылығы бойынша шаруашылықтар құру және кеңейту |
| 7. | Құс шаруашылығындағы кәсіпорындарды құру және кеңейту |
| 8. | Суару жүйелерін құру және кеңейту |
| 9. | Астық және жеміс-көкөніс өнімдерін сақтау бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту |
| 10. | Көкөністер және жемістер өсіру бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту |
| 11. | Сүт және сүт өнімдерін қайта өңдеу, дайындау, тасымалдау бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту  |
| 12. | Ет және ет өнімдерін қайта өңдеу, дайындау, тасымалдау бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту |
| 13. | Жемістер мен көкөністерді қайта өңдеу және сақтау бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту |
| 14. | Қант өндіру |
| 15. | Май-тоңмай өнімдерін өндіру |
| 16. | Дәнді және майлы дақылдарды тереңдете қайта өңдеу бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту |
| 17. | Кондитерлік өнімдер өндіру |
| 18. | Бекіре және албырт балықтар түрлерін көбейту бойынша индустриялық балық өсіру кәсіпорындарын салу |

Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі

инвестициялық салынымдар кезінде

жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің

орнын толтыру бойынша

субсидиялау қағидаларына

2-қосымша

Бірінші топ

1-бөлім. Ірі қара малдың (бұдан әрі – ІҚМ) тауарлы фермаларын кеңейту

және техникалық жарақтау

Жобаның паспорты: «Етті бағыттағы ІҚМ өсіру бойынша шаруа және

фермерлік қожалықтарға техника мен жабдықтар сатып алу»

Жобаның мақсаты: етті бағыттағы ІҚМ өсіру бойынша шаруа және фермерлік қожалықтардың өнімділігін қамтамасыз ету (кемінде 100 бас аналық бас)

|  |  |
| --- | --- |
| Жұмыс істеп тұрған тауарлы шаруашылықтарды техникалық жарақтауға бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Пішенге арналған айыры және шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) | 4 920 |
| 2. | Пішен шабатын шалғы | 324 |
| 3. | Рулонды/теңді сығымдауыш-іріктеуіш  | 2 400 |
| 4. | Пішен тасуға арналған тіркеме-арба | 1 200 |
| 5. | Дән уатқыш/жаныштағыш | 300 |

2-бөлім. Сүтті-тауарлы фермаларды құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «600 сиырдан тұратын сүтті-тауарлы фермаларды салу және кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
|
 | Құрылыс-монтаждау жұмыстары (жабдықтарды қоса алғанда) |
 |
| 1. | Мал шаруашылығы кешені – автоматтандырылған сауу қондырғысы, сүт сақтауға арналған танкері, құрама жем цехі, көң мүйісі, резервтік электр энергиясының қорек көзі бар сүтті-тауарлы ферма («нөлден бастап» салған кезде 1 сиырға есептеумен ) | 1 440 000 |
| 2. | Техника және жабдықтар (негізгі құралдар) |
 |
| 3. | Трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) (әрбір 600 басқа екеу) 2 дана | 1 бірлікке 3 600 / 7 200 |
| 4. | Жемшөп үлестіргіш (сыйымдылығы 8 текше метрден кем емес) (әрбір 600 басқа екеу) 2 дана | 1 бірлікке 5 400 / 10 800 |
| 5. | Фронтальды тиегіш (жүк көтергіштігі 5 т кем емес, шөміш көлемі 3 текше метрден кем емес) | 10 800 |
| 6. | Жұмыс органдары (айыр, қармағыш, шөміш) бар телескоптық тиегіш (жүк көтергіштігі 2.5-16 т. кем емес, көтеру биіктігі 5 м кем емес)  | 13 200 |
| 7. | Тіркемесі бар жүк машинасы (жүк көтергіштігі 10 т кем емес, қозғалтқыш қуаты 240 ат күшінен кем емес) (әрбір 600 басқа екеу) | 13 200 |
| 8. | Жүгеріге арналған дәл себетін пневматикалық дән сепкіш | 5 400 |
| 9. | Шөп, жүгері жинауға арналған тырнауышы, іріктеуіші бар жемшөп жинағыш комбайн | 60 000 |
| 10. | Пішендеме/сүрлем таптайтын күрек (ені 3,6 м кем емес, салмағы 1,5 т кем емес) | 7 200 |
| 11. | Тіркемелі шалғы-жаныштағыш (әрбір 600 басқа екеу) | 2 760 |
| 13. | Үйінді түзгіш | 4 800 |
| 14. | Сығымдауыш-іріктеуіш (әрбір 600 басқа екеу) | 3 180 |

Жобаның паспорты: «50 сиырдан тұратын сүтті-тауарлы фермаларды

салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Пішенге арналған айыры және шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) | 4 920 |
| 2. | Пішен шабатын шалғы | 324 |
| 3. | Рулонды/теңді сығымдауыш-іріктеуіш  | 2 400 |
| 4. | Пішен тасуға арналған тіркеме-арба | 1 200 |
| 5. | Сүт өткізгіш құбыры бар желілі сауын қондырғысы, жылжымалы сауын аппараттары | 3 240 |
| 6. | Сүт салқындатқыш танк (сыйымдылығы 1000 литрден кем емес) | 1 200 |
| 7. | Дән уатқыш/жаныштағыш | 300 |
| 8. | Пішен және сабанға арналған уатқыш | 300 |

Жобаның паспорты: «100 сиырдан тұратын сүтті-тауарлы фермаларды

салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Пішенге арналған айыры және шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) | 4 920 |
| 2. | Бульдозерлік қайырмасы бар шағын трактор | 3 156 |
| 3. | Пішен шабатын шалғы | 324 |
| 4. | Рулонды сығымдауыш-іріктеуіш | 3 180 |
| 5. | Жемшөп үлестіргіш (сыйымдылығы 5 текше метрден кем емес) | 3 600 |
| 6. | Пішен тасуға арналған тіркеме-арба | 1 200 |
| 7. | Сүт өткізгіш құбыры бар желілі сауын қондырғысы, жылжымалы сауын аппараттары | 4 740 |
| 8. | Сүт салқындатқыш танк (сыйымдылығы 2000 литрден кем емес) | 1 500 |
| 9. | Дән уатқыш/жаныштағыш | 300 |
| 10. | Пішен және сабанға арналған уатқыш | 300 |

Жобаның паспорты: «200 сиырдан тұратын сүтті-тауарлы фермаларды

салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Пішенге арналған айыры және шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) | 4 920 |
| 2. | Трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) | 3 600 |
| 3. | Бульдозерлік қайырмасы бар шағын трактор | 3 156 |
| 4. | Пішен шабатын шалғы | 324 |
| 5. | Рулонды сығымдау-іріктеуіш | 3 180 |
| 6. | Пішен тасуға арналған тіркеме-арба  | 1 200 |
| 7. | Жемшөп үлестіргіш (сыйымдылығы 5 текше метрден кем емес) | 3 600 |
| 8. | Сүт өткізгіш құбыры желілі сауын қондырғысы, жылжымалы сауын аппараттары | 7 740 |
| 9. | Сүт салқындатқыш танк (сыйымдылығы 2000 литрден кем емес) | 1 650 |
| 10. | Дән уатқыш/жаныштағыш | 300 |
| 11. | Пішен және сабанға арналған уатқыш | 300 |

3-бөлім. Сыйымдылығы 3000 мал орнынан кем емес бордақылау алаңдарын

құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Сыйымдылығы 3000 мал орнынан кем емес бордақылау алаңдарын салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
|
 | Құрылыс-монтаждау жұмыстары (жабдықтарды қоса алғанда) |
 |
| 1. | Жабдықтары және саяжолы бар ветеринариялық пункт (сұрыптау жүйесі)
Малдарды ұстауға арналған құрылыстар (шатырлар, карантиндік үй-жай) | 112 960 |
| 2. | Сумен жабдықтау және автосуару жүйесі | 12 000 |
| 3. | Техника мен жабдықтар (негізгі құралдар): |
 |
| 4. | Ірі қара малды сұрыптау жүйесі және ірі қара малды тиеуге/түсіруге арналған басқыш | 12 000 |
| 5. | Дән уатқыш/жаныштағыш, құрама жем цехы (қуаттылығы 2 тонна/сағ кем емес) | 2 400 |
| 6. | Астық сақтау қоймасы (әрбір 5 000 тоннаға) | 150 000 |
| 7. | Дизельді қосалқы станция (қуаттылығы 30 кВт. кем емес) | 2400 |
| 8. | Трактор (қуаттылығы 100 ат күшінен кем емес) (әрбір 3000 мал орнына екеу) 2 дана | 1 бірлікке 7 200 / 14 400 |
| 9. | Рулон тиегіші және шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 ат күшінен кем емес) (әрбір 3000 мал орнына төртеу) | 4920 |
| 10. | Жемшөп үлестіргіш (сыйымдылығы 18 текше метрден кем емес) (әрбір 3000 мал орнына екеу) 2 дана | 1 бірлікке 9 000 / 18 000 |
| 11. | Рулондарды ұсақтағыш және шашқыш (үрлеуіш) | 3 840 |
| 12.  | Фронтальды (жүк көтергіштігі 5 т кем емес, шөміш көлемі 3 текше метрден кем емес) және жұмыс органдары (айыр, қармағыш, шөміш) бар телескоптық тиегіш (жүк көтергіштігі 2.5-16 т. кем емес, көтеру биіктігі 5 м. кем емес)  | 10 000 |
| 13. | Тіркемесі бар жүк машинасы (жүк көтергіштігі 10 т кем емес, қозғалтқыш қуаты 240 ат күшінен кем емес) (әрбір 3000 мал орнына екеу) | 13 200 |
| 14. | Жүгеріге арналған дәл себетін пневматикалық дән сепкіш | 5 400 |
| 15. | Шөп, жүгері жинауға арналған тырнауышы, іріктеуіші бар жемшөп жинағыш комбайн | 45 000 |
| 16. | Пішендеме/сүрлем таптайтын күрек (ені 3,6 м кем емес, салмағы 1,5 т кем емес) | 7 200 |
| 17. | Тіркемелі шалғы-жаныштағыш (әрбір 3000 мал орнына төртеу) | 2 760 |
| 18. | Қопарғыш тырмалар/көлденең (әрбір 3000 мал орнына екеу) | 1 200 |
| 19. | Сығымдауыш-іріктеуіш (әрбір 3000 мал орнына төртеу ) | 3 180 |
| 20. | Жемшөп дақылдарын себуге арналған тырма және дискатор (әрбір 3000 мал орнына екеу) | 1 бірлікке 2 000 / 4 000 |
| 21. | Жартылай тіркемелер-пішен тасығыштар (әрбір 3000 мал орнына екеу) | 1 бірлікке 3 000 / 6 000 |
| 22. | Тракторлы өзі аударатын тіркеме (әрбір 3000 мал орнына екеу) | 1 бірлікке 1 200 / 2 400 |

4-бөлім. Жемшөп өндірісі бойынша кәсіпорындар/шаруашылықтар құру және

кеңейту

Жобаның паспорты: «Асыл тұқымды ІҚМ өсіретін

шаруашылық-репродукторлар үшін суармалы жүйелерді пайдалана отырып, жемшөп өндіру»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны,  мың теңге |
| 1. | Суды жинауға/көтеруге және беруге арналған инфрақұрылым (ұңғыма бұрғылауды және сорғы станциясын қоса алғанда) – қажет болған кезде, 2 дана  | 1 бірлікке 29 972 / 59 944 |
| 2. | Айналмалы әрекет ететін жаңбырлатып суару жүйесі (суармалы жердің әрбір 100 гектарына) 10 дана  | 1 бірлікке 21 168 / 211 680 |

Жобаның паспорты: «Сүтті-тауарлы фермалар үшін суармалы жүйелерді пайдалана отырып, жемшөп өндіру»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Суды жинауға/көтеруге және беруге арналған инфрақұрылым (ұңғыма бұрғылауды және сорғы станциясын қоса алғанда) – қажет болған кезде, 2 дана  | 1 бірлікке 29 972 / 59 944 |
| 2. | Айналмалы әрекет ететін жаңбырлатып суару жүйесі (суармалы жердің әрбір 100 гектарына) 10 дана  | 1 бірлікке 21 168 / 211 680 |

Жоба паспорты: «Құрама жем зауыттарын салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
|
 | Мынадай компоненттерді қоса алғанда, қуаттылығы сағатына 15 тоннадан кем емес құрама жем зауытына арналған технологиялық жабдықтар: |
 |
| 1. | Астықты автоматты түрде тиеу мен тасымалдауға арналған жабдықтары, сыйымдылығын көрсететін датчиктері, желдету жүйелері бар астық сақтау (сүрлем корпустары) сыйымдылықтары | 1 бірлікке 3600 / 25 200 |
| 2. | Түйіршіктеу жүйесі | 65 520 |
| 3. | Астық және басқа да компоненттер (автоматтандырылған таразы) мөлшерлеу жүйесі | 125 280 |
| 4. | Компрессорлық қондырғы | 3 960 |
| 5. | Электрлік жабдықтар | 92 400 |
| 6. | Тиегіш | 15 720 |
| 7. | Вагондарды өлшейтін таразылар, 150 тоннаға дейін | 6 480 |
| 8. | Автомобильді өлшейтін таразылар, 80 тоннаға дейін | 13 440 |
| 9. | Тіркемесі бар жүк автокөлігі | 12 000 |

5-бөлім. Жайылымдарды суландыру инфрақұрылымдарын салу

Жобаның паспорты: «Жайылымдарды суландыру инфрақұрылымының құрылысы»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 80 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Ұңғыма паспортын жасай отырып, ұңғымаларды салу (ұңғыманың 1 қума метрі есебімен) (геологиялық қиықтар мен суды химиялық талдаумен) | 1 қума метрге 25/ 1 ұңғымаға 4000-нан артық емес |
| 2. | Дизельді электр станциясы және тереңнен көтеру сорғысы | 800 |
| 3. | Жел сорғысы (механикалық су көтеру) | 3 000 |
| 4. | Су сақтауға арналған резервуар, малға арналған астаулар | 1 500 |
| 5. | Күн панелі (500 Вт. артық емес) | 200 |

Екінші топ

6-бөлім. Етті мал шаруашылығы, қой шаруашылығы, жылқы шаруашылығы және шошқа шаруашылығы бойынша шаруашылықтар құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Қуаттылығы 500 аналық мал басынан кем емес етті бағыттағы асыл тұқымды ірі қара малды өсіру бойынша шаруашылық-репродукторлар салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
| № | Монтаждауды қоса алғанда, құрылыс-монтаждау жұмыстарының, техника мен жабдықтардың атауы және техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
|
 | Құрылыс-монтаждау жұмыстары (жабдықтарды қоса алғанда): |
 |
| 1. | Жабдықтары, саяжолы және ІҚМ сұрыптау жүйесі бар ветеринариялық пункт (алаңы 250 шаршы метрден кем емес)
Малдарды ұстауға арналған құрылыстар (шатырлар, карантиндік үй-жай)
Жинақтау алаңы бар бұзаулау блогы (алаңы 500 шаршы метрден кем емес)
Крематор | 67 760 |
| 2. | ІҚМ сұрыптау жүйесі және ІҚМ тиеуге/түсіруге арналған басқыш  | 12 000 |
| 3. | Сумен жабдықтау және автосуару жүйесі | 12 000 |
|
 | Техника мен жабдықтар (негізгі құралдар): |
 |
| 4. | ІҚМ-мен жайылымда жұмыс істеуге арналған панельдері бар жылжымалы станок  | 1 980 |
| 5. | Жайылымның қоршаулары (әрбір 40 шақырымға)  | 21 600 |
| 6. | Дән уатқыш/жаныштағыш, құрама жем цехы (қуаттылығы сағатына 2 тоннадан кем емес) | 2 400 |
| 7. | Жемшөп үлестіруге арналған трактор (қуаттылығы 100 ат күшінен кем емес) (әрбір 500 аналық мал басына) | 7 200 |
| 8. | Тіркемелі жемшөп үлестіргіш (сыйымдылығы 8 текше метрден кем емес) (әрбір 500 аналық мал басына) | 9 000 |
| 9. | Фронтальды (жүк көтергіштігі 3 т кем емес, шөміш көлемі 1,8 текше метрден кем емес) және/немесе жұмыс органдары (айыр, қармағыш, шөміш) бар телескоптық тиегіш (жүк көтергіштігі 2.5-16 т кем емес, көтеру биіктігі 5 м кем емес) | 10 000 |
| 10. | Тіркемесі бар жүк машинасы (жүк көтергіштігі 10 т кем емес, қозғалтқыш қуаты 240 ат күшінен кем емес) (әрбір 500 аналық мал басына) | 13 200 |
| 11. | Жүгеріге арналған дәл себетін пневматикалық дән сепкіш | 5 400 |
| 12. | Шөп, жүгері жинауға арналған тырнауышы, іріктеуіші бар жемшөп жинағыш комбайн | 45 000 |
| 13. | Пішендеме/сүрлем таптайтын күрек (ені 3,6 м кем емес, салмағы 1,5 т кем емес) | 7 200 |
| 14. | Рулондарды тиеуіші, шөміші бар трактор (қуаттылығы 80 жылқы күшінен кем емес) (әрбір 500 аналық мал басына екеу) | 4 920 |
| 15. | Тіркемелі шалғы-жаныштағыш  | 2 760 |
| 16. | Қопарғыш тырмалар | 1 200 |
| 17. | Сығымдауыш-іріктеуіш (әрбір 500 аналық мал басына екеу) | 3 180 |
| 18. | Рулондарды ұсақтағыш және шашқыш (үрлеуіш)  | 3 840 |
| 19. | Дизельдік қосалқы станция (қуаттылығы 30кВт-тан кем емес) | 2 400 |
| 20. | Жемшөп дақылдарын себуге арналған тырма және дискатор  | 2 000 |
| 21. | Жартылай тіркемелер-пішен тасығыштар | 3 000 |
| 22. | Трактор тіркемесі | 1 200 |
| 23. | Тіркемелі тырмауыш | 2 200 |

Жобаның паспорты: «Шошқа өсіру кешенін салу/кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Жылына ең аз қуаты 2400 негізгі аналық шошқа мен 70 000 дейін аталық шошқа өсіретін мал шаруашылығы кешендерін (шошқа өсіру кешенін) жобалау және салу, оған мынадай технологиялық аймақтар, қажетті жабдықтары бар ғимараттар мен құрылыстар (бір ғимаратта бірнеше аймақтарды біріктіруге жол беріледі) кіреді: бойдақ және шартты төлдейтін аналық шошқалар, күйіттеуші еркек шошқалар, шошқа басын толықтыратын шошқалар үшін; төлдейтін аналық шошқалар үшін; емізетін аналық шошқалар үшін; бағып өсіруге арналған торайлар үшін; бордақылау үшін; әкімшілік-тұрмыстық кешен; карантин; бақылау-өткізу пункті және дезтосқауыл; қи үйіні; қиды өңдеуге арналған жабдық; таразы; техникаларға арналған қалқалар. | 1 333 069 |
| 2. | Сою цехы | 366 000 |

Жобаның паспорты: «Селекциялық-гибридтік орталықтар салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Жылына ең аз қуаты 1200 негізгі аналық шошқа мен 12 000 гибридтік аналық шошқа өсіретін мал шаруашылығы кешенін (селекциялық-гибридтік орталықты) жобалау және салу, оған мынадай технологиялық аймақтар, қажетті жабдықтары бар ғимараттар мен құрылыстар (бір ғимаратта бірнеше аймақтарды біріктіруге жол беріледі) кіреді: бойдақ және шартты төлдейтін аналық шошқалар, күйіттеуші еркек шошқалар, шошқа басын толықтыратын шошқалар үшін; төлдейтін аналық шошқалар үшін; емізетін аналық шошқалар үшін; бағып өсіруге арналған торайлар үшін; шошқа басын толықтыратын жас шошқаларды өсіру үшін; бордақылау үшін; жарамсыз шошқаларды бордақылау үшін; өндіруші еркек шошқаларды күтіп бағу үшін; әкімшілік-тұрмыстық кешен; карантин; бақылау-өткізу пункті және дезтосқауыл; қи үйіні; қиды өңдеуге арналған жабдық; таразы; техникаларға арналған қалқалар. | 1 047 000 |
| 2. | Астық қоймасы бар (сыйымдылығы 5 000 тоннадан кем емес) құрама жемшөп цехы (қуаттылығы сағатына 2,5 тоннадан кем емес) | 96 000 |
| 3. | Сою цехы | 66 000 |

Жобаның паспорты: «100 биеден тұратын фермаларда тауарлық малдарды өсіру бойынша шаруашылықтарды кеңейту және техникалық жарақтандыру»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың атауы, техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құны, мың теңге |
| 1. | Дән уақтағыш/жаныштағыш | 300 |
| 2. | Пішенге арналған айыры және шөміші бар 80 ат күші бар трактор  | 4 920 |
| 3. | Аспалы дискілі шалғы | 324 |
| 4. | Рулонды/теңді сығымдауыш-іріктеуіш | 2 400 |
| 5. | Пішен тасымалдауға арналған тіркеме-арба  | 1 200 |

Жобаның паспорты: «600 қойдан тұратын фермаларда тауарлық малдарды өсіру бойынша шаруашылықтарды кеңейту және техникалық жарақтандыру»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 50 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың атауы, техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Дәнді уақтағыш/жаныштағыш | 300 |
| 2. | Пішінге арналған айыры және шөміші бар 80 ат күші бар трактор | 4 920 |
| 3. | Аспалы дискілі шалғы | 324 |
| 4. | Рулонды/теңді сығымдауыш-іріктеуіш | 2 400 |
| 5. | Пішен тасымалдауға арналған тіркеме-арба  | 1 200 |

7-бөлім. Құс шаруашылығында кәсіпорындарды құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Бройлерлік құс фабрикаларын салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Кемінде 50 пайыз емес жаңадан салқындатылған етті өндіру үлесі бар, жылына 20 000 тоннадан жоғары құс етін өндіретін бройлерлік құс фабрикасын жобалау және салу |
 |
| 1. | Бройлерлерді өсіретін едендік жабдықтар, 60 дана | 1 бірлікке 28 458 / 1 707 480 |
| 2. | Ата-аналық табындарды күтіп бағатын тор жабдықтар, 20 дана | 1 бірлікке 76 689 /
1 533 792 |
| 3. | Сою цехының жабдығы 6000 бас/сағ | 1 064 880 |
| 4. | Құс басын толықтыратын балапандарды күтіп бағатын тор жабдықтар, 6 дана | 1 бірлікке 90 624 / 543 744 |
| 5. | Саңғырықтарды биогазға кәдеге жарату жабдығы | 183 600 |
| 6. | Салқындатқыш орталығы | 156 060 |
| 7. | Буып-түю жабдығы | 137 700 |
| 8. | Саңғырықтарды компостқа кәдеге жарату жабдығы | 82 620 |
| 9. | Крематорий | 8 078 |
| 10. | Жемшөп тасығыш, 4 дана | 1 бірлікке 32 106 / 128 424 |
| 11. | Термофургон, 15 дана | 1 бірлікке 4 222 / 63 342 |
| 12. | Тіркемесі бар бройлер тасығыш, 4 дана | 1 бірлікке 11 934 / 47 736 |
| 13. | Өзі аударғыш (20 тонналық), 4 дана | 1 бірлікке 10 098 / 40 392 |
| 14. | Жұмыртқа таситын рефрижератор | 36 720 |
| 15. | Трактор, 5 дана | 1 бірлікке 4 080 / 20 400 |
| 16. | Фронтальды тиегіш, 3 дана | 1 бірлікке 9 180 / 27 540 |
| 17. | Дезинфекцияға арналған қондырғы, 2 дана | 1 бірлікке 11 934 / 23 868 |
| 18. | Электротиегіш, 7 дана | 1 бірлікке 3 304 / 23 133 |
| 19. | Қозғалмалы ДУК, 4 дана | 1 бірлікке 3825 / 15 300 |
| 20. | Фронтальды тиегіш, 2 дана | 1 бірлікке 5355 / 10 710 |
| 21. | Бройлерді өсіретін құс қоралар ғимаратының конструкциясы, 60 дана | 1 бірлікке 49 572 / 2 974 320 |
| 22. | Ата-аналық табындар өсіретін құс қораларының конструкциясы, 20 дана | бір бірлікке 54 991 / 1 099 824 |
| 23. | Құс басын толықтыратын балапандарды өсіретін құс қораларының конструкциясы, 6 дана | бір бірлікке 53 934 / 323 604 |
| 24. | Ет өңдейтін зауыттың конструкциясы | 192 780 |
| 25. | Ет сақтауға арналған қойма | 123 930 |
| 26. | Ветеринарлық блок ғимараты | 5 508 |

Жобаның паспорты: «Құстың жаңадан салқындатылған етін өндіретін құс фабрикаларын кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Жабдықтар мен техниканың атауы, сондай-ақ олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Бройлерлерді өсіретін едендік жабдықтар, 20 бірлік | 1 бірлікке 28 458 / 569 160 |
| 2. | Ата-аналық табындарды күтіп бағатын тор жабдықтар, 14 бірлік | 1 бірлікке 76 689 / 1 073 654 |
| 3. | Сою цехының жабдығы сағатына 6000 бас/сағ дейін | 844 560 |
| 4. | Құс басын толықтыратын балапандарды күтіп-бағатын тор жабдықтар, 4 бірлік | 1 бірлікке 90 624 / 362 496 |
| 5. | Салқындатқыш орталығы | 156 060 |
| 6. | Буып-түю жабдығы | 137 700 |
| 7. | Саңғырықтарды кәдеге жарату жабдығы | 82 620 |
| 8. | Крематорий | 3 304 |
| 9. | Жемшөп тасығыш | 32 106 |
| 10. | Термофургон, 10 бірлік | 1 бірлікке 4 222 /35 190 |
| 11. | Тіркемесі бар бройлер тасығыш, 2 бірлік | 1 бірлікке 11 934 / 19 890 |
| 12. | Өзі аударғыш (20 тонналық) | 1 бірлікке 10 098 / 16 830 |
| 13. | Жұмыртқа таситын рефрижератор | 36 720 |
| 14. | Трактор, 2 бірлік | 1 бірлікке 4 080 / 6 800 |
| 15. | Фронтальды тиегіш | 9 180 |

Жобаның паспорты: «Жылына 4500 тонна өнімге арналған күркетауықты

өсіретін, соятын және оның етін қайта өңдейтін құс шаруашылығы

кешендерін салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Кемінде 50 пайыз жаңадан салқындатылған етті өндіру үлесі бар, жылына 30 000 тоннаға дейін құс етін өндіретін бройлерлік құс фабрикасын жобалау және салу |
 |
| 1. | Күркетауықты өсіретін едендік жабдықтар, 12 бірлік | 1 бірлікке 39 134 / 469 608 |
| 2. | Қуаттылығы жылына 1 млн. жұмыртқа басып шығаратын жабдық | 121 821 |
| 3. | Күркетауықты жетілдіретін едендік жабдықтар, 3 бірлік  | 35 905 |
| 4. | Инкубатор | 223 368 |
| 5. | Өсіру аймағының құс қоралары, 3 бірлік | 1 бірлікке 90 133 / 270 399 |
| 6. | Жетілдіру аймағының құс қоралары, 12 бірлік | 1 бірлікке 81 100 / 973 200 |
| 7. | Сою цехының ғимараты, инфрақұрылымымен бірге  | 115 835 |
| 8. | Қуаттылығы сағатына 10 тонна құрама жем зауыты | 342 984 |
| 9. | Құс саңғырығын сақтау орны  | 5 967 |
| 10. | Қалдықтарды қайта өңдеу орталығы  | 14 165 |
| 11. | Су жинағыш | 70 607 |
| 12. | Тиегіш | 6 160 |
| 13. | Шағын тиегіш | 1 825 |
| 14. | Өзі аударғыш, 3 бірлік  | 1 бірлікке 7 841 / 23 523 |
| 15. | Рефрижератор | 11 689 |
| 16. | Тіркемесі бар трактор | 3 930 |

Жобаның паспорты: «Жылына 3000 тонна жаңа салқындатылған етті шығару

үшін күркетауықты өсіретін, соятын және оның етін қайта өңдейтін

жұмыс істеп тұрған құс шаруашылығы кешендерін кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Жабдықтар мен техниканың атауы, сондай-ақ олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Күркетауықты өсіретін едендік жабдықтар, 8 бірлік | 1 бірлікке 43 384 / 347 076 |
| 2. | Қуаттылығы жылына 1 млн. жұмыртқа басып шығаратын жабдық | 34 301 |
| 3. | Күркетауықты жетілдіретін едендік жабдықтар, 2 бірлік | 1 бірлікке 38 362 / 76 725 |
| 4. | Қосымша инкубатор | 50 770 |
| 5. | Жетілдіру аймағының құс қоралары, 2 бірлік | 1 бірлікке 52 781 / 105 561 |
| 6. | Өсіру аймағының құс қоралары, 8 бірлік | 1 бірлікке 75 845 / 606 756 |
| 7. | Сою цехының қосымша ғимараты, инфрақұрылымды қоса алғанда | 242 650 |
| 8. | Зооветзертхана | 14 565 |
| 9. | Тереңдете қайта өңдеу цехының қосымша жабдығы | 26 785 |
| 10. | Сою цехының қосымша жабдығы | 56 845 |
| 11. | Салқындату орталығы, 16 бірлік | 1 бірлікке 2 500 / 40 000 |
| 12. | Құрама азық зауытының қосымша қоймасы | 24 016 |
| 13. | Жемшөп тасығыш | 10 231 |
| 14. | ДУК | 5 501 |
| 15. | Шағын жүк тиегіш | 4 774 |
| 16. | ДЭС | 14 286 |
| 17. | Трактор, 4 бірлік | 1 бірлікке 2 900 / 11 602 |

8-бөлім. Суару жүйелерін құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Жаңбырлатып және тамшылатып суарудың суландыру

жүйелерін енгізуді инвестициялық субсидиялау»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңбырлатып және тамшылатып суарудың суландыру жүйелерін енгізуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | 1 га арналған барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Жаңбырлату жүйесі
Жүйеге: су жинағыштар, ұңғымалар, сорғы станциялары, электрмен жабдықтау, құбырлар, суды тазарту жүйесі, жаңбырлатқыш машиналар кіреді.
Айналмалы, фронталды және барабанды типтегі жаңбырлатып суару жүйелері қолданылады. Жаңбырлатқыш машиналар базасындағы суару жүйелері 5 және одан артық гектар алаңдағы ауылшаруашылық дақылдарын (картоп, көкөністер, техникалық, дәнді, жемшөптік және басқа) машина жұмысының бір циклінде 8,0 мм-ден 12,0 мм дейінгі нормамен суаруға мүмкіндік береді. Пісіп-жетілу кезеңіндегі суару нормасы 6500 м3/га дейін. Жаңбырлатып суару жүйесі су және еңбек ресурстарын үнемдейді. Осы машиналарды пайдаланып жаңбырлату индустриялық ауыл шаруашылығындағы суарудың ең кең таралған тәсілдердің бірі, себебі жоғары өндіргіштік кезінде үлестік шығындары өте аз және бірнеше жылда өз-өзін ақтайды. Машиналардың сипатты ерекшеліктері мыналар болып табылады:
Дизельді немесе электрлі жетек;
Машина элементтерін біріздендіру, бұл құрастыруды, конструктивті өзгерістер мен жөндеуді жеңілдетеді;
Беріктігі жоғары болаттарды қолдану;
Жоғары сенімділік және ұзақ пайдалану мерзімі - 20 жыл және одан артық;
Аз қысым – 2-3 кг/см2 кезінде жұмыс істеу қабілеттілігі, бұл энергия ресурстарын үнемдеуге мүмкіндік береді;
Жылдам монтаждау;
Топырақты ылғалдауының біркелкілігі;
Судың ашық каналдан немесе суару желісінің гидранттарынан берілуі;
Жаңбырлатқыш машиналар, қажет болған кезде, суды механикалық қоспалардан тазалайтын сүзгілермен, сұйық тыңайтқыштарды беретін құрылғылармен, ұшты суатқылармен, алмастырылатын форсункамен, суаруды автоматтандыру жүйелерімен және басқа да қосымша опциялармен жинақталады. | 1080 |
| 2. | Тамшылатып суару жүйесі
Жүйеге: ұңғымалар, су жинағыштар, суды тазарту жүйелері, электрмен жабдықтау жүйелері, сорғы станциялары, тыңайтқыштарды дайындау және енгізу тораптары, магистралды және таратқыш құбырлар, жалғағыш және тиекті арматура, тамшылату желілері, бақылау-өлшеу аспаптары кіреді. Тамшылатып суару жүйесі 80 % кем емес суарудың біркелкілігін қамтамасыз етуі тиіс. Тәуліктік суару нормасы ауылшаруашылық дақылдарын өсіру аймағына, топырақтық-климаттық жағдайға, сондай-ақ сумен жабдықтау көзіне байланысты тәулігінде 40-100 м3/га болады. Жүйе судың ластану дәрежесіне байланысты автоматты, жартылай автоматты немесе қолмен шайғышы бар ірі тазарту сүзгісімен (құмды-қиыршықты сүзгі станциялары және гидроциклондар) және ұсақ тазарту сүзгісімен (торлы және дискілі) жинақталуы мүмкін. Жер үстіне немесе жер астына салынатын магистралды және таратқыш құбырлар ұзақ пайдалану мерзіміне ие, 4-6 атм қысымға шыдайтын және доңғалақты техниканың өтуіне мүмкіндік беретін (қысым жоқ кезде) шірімейтін кез келген материалдан, негізінен полиэтиленнен (ПЭ) немесе иілгіш арматураланған (ПВХ) шлангтан (Лайфлет) жасалады. Қабырғасының қалыңдығы 100 микроннан 500 микронға дейінгі, тамшылату желілері (жүйенің негізгі элементі) су жіберу аралықтары 20 және одан артық (ауыл шаруашылығы дақылдарын отырғызу схемасына байланысты) болатын, 0,5 л/сағаттан 4 л/сағатқа дейінгі шығыны бар, компенсацияланған немесе компенсацияланбаған үлгідегі су тамызғышпен жабдықталады.
Тамшылатып суару жүйесі қажет болған жағдайда қысым реттегішпен, вантуздармен және суды есептеу, фертигация, автоматты немесе қашықтықтан басқару жүйелерімен, топырақ ылғалдылығын бақылау және өлшеу аспаптарымен жинақталады.  | 900 |

9-бөлім. Астық және жеміс-көкөніс өнімдерін сақтау бойынша

кәсіпорындар құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «5 000 тоннадан бастап астық сақтау қоймаларын салу

және кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Астық сақтаудың 1 тоннасының ең жоғары құны, мың теңге |
| 1. | Астық сақтау қоймасының жабдығы
Астықпен мынадай операциялар қамтамасыз етілуі тиіс: қабылдау, тазалау, кептіру, сақтау, ішкі орнын ауыстыру және тиеп-жөнелту. | 14,5 |

Жобаның паспорты:: «2 000 тоннадан бастап жеміс-көкөніс сақтау

қоймаларын салу және кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың атауы | Сақтаудың 1 тоннасына барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Жер үсті жеміс-көкөніс сақтау қоймалары, компьютерлендірілген. Солтүстік өңірлер: картоп, пияз – желдеткіш жабдықтар, сәбіз, қырыққабат, қызылша – тоңазытқышты - желдеткіш жабдықтар. Оңтүстік, батыс және шығыс өңірлер: тоңазытқышты - желдеткіш жабдықтар. Бұл ретте, өнімдер мен төбенің арасы 2 метрден кем болмауы тиіс. | 100,35 |

10-бөлім. Көкөністер және жемістер өсіру бойынша кәсіпорындар құру

және кеңейту

Жобаның паспорты: «Жылыжай кешенін салу және кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың атауы | 1 га арналған барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Шыны/үлбір/поликарбанат, жылу энергиясының автономдық көздері, термоаккумулятор, жылыту және климаттық бақылау жүйесі, ауаны қосымша ылғалдандырудың, жарық берудің, көмір қышқыл газын өндірудің (CO2), тік және көлденең перделеудің автоматтандырылған жүйесі, субстрат, дақылдарды аз көлемді өсірудің автоматтандырылған жүйесі (тамшылатып суару, қоректендіру ертінділерін дайындау тораптары, су дайындау). | 217180 |

Жобаның паспорты: «5 га бастап қарқынды алма бақтарын отырғызу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 40 % |
| Техникалық сипаттамасы | 1 га арналған барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. Көшеттерді сатып алу | Аурулар мен зиянкестерден таза, вируссыз отырғызу материалы. Көшеттер саны отырғызу схемасына байланысты: 3,5х1 отырғызу схемасымен 2857 бірлік көшет қажет, 4х1 - 2500 бірлік көшет, 3,5х0,8 - 3571 бірлік көшет, 4х1,25 - 2000 бірлік көшет, 3х1,25 - 2667 бірлік көшет, 4х1,5 – 1667 бірлік көшет. | 3122 |
| 2. Тамшылатып суару жүйесі | Тамшылатып суару жүйесі 80 %-дан кем емес суару біркелкілігін қамтамасыз етуі тиіс, суару нормасы бақшаны өсіру аймағына және топырақтық-климаттық жағдайларға, сондай-ақ механикалық қоспалар санына және сумен жабдықтау көздеріне байланысты тәулігіне 6-10 мм, жүйе автоматты, жартылай автоматты немесе қолмен шайғышы бар торлы гидроциклондармен, дискілі сүзгіштермен, ластанудың жоғары дәрежесі кезінде базальт үгінділерін пайдаланумен және шаюды автоматты басқарумен тік қиыршақты сүзгілеу станциялары жинақталады. Сонымен қатар, тамшылатып суару жүйесінің қысымды бақылаусыз артуы немесе гидро соққылар салдарынан қорғауы болуы тиіс. Қызмет ету мерзімі 10-20 жыл, қалындығы 35 кем емес милз, компенсацияланған немесе компенсацияланбаған су тамызғышпен көп жолақты пайдаланудың тамшылату желілері. Су тамызғыштар арасындағы қашықтық топырақтың механикалық құрамына байланысты 0,4-0,7 м. Жер астына салынған магистралды және таратқыш құбырлар кемінде 60 м қысыммен полиэтиленнен немесе поливинилхлоридтен жасалған. Басқару крандары қысымды реттеуіштерімен және суаруды қашықтықтан немесе автоматты басқару опциясымен. Суды есептеу, фертигация, автоматты немесе қашықтықтан басқару жүйелерін, топырақтың ылғалдылығын бақылау аспаптарын орнату қажет. Барлық жабдық ИСО (Стандарттау жөніндегі Халықаралық Ұйым) халықаралық стандарттарына сәйкес келуі тиіс екендігін атап өту қажет. | 370 |
| 3. Шпалерлер | Тіректер құрамына керме бағандары, биіктігі топырақ деңгейінен 2,7 м кем емес аралық бағандар, қалындығы 35 нанометр шпалерлік мырыш қапталған сым, көшетті шпалерге бекіту элементтері, керме құрылғылары, зәкірлік немесе тіреуіш конструкциялары. Сымдар саны үштен кем емес (бамбук тіректері бар болған жағдайда кемінде екеу). | 1850 |
| 4. трактор |
 | 680 |
| 5. бүріккіш | мамандандырылған бақшалық бүріккіш | 306 |
| 6. түсімді жинауға арналған тіркеме |
 | 270 |
| 7. қопсытқыш |
 | 90 |

11-бөлім. Сүт және сүт өнімдерін қайта өңдеу, дайындау, тасымалдау

бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Сүт қабылдау пункттерін құру»

      Сүт қабылдау пункті сүт зауытынан белгілі бір ара қашықтықта (50 км радиусте) ауыл шаруашылығы тауарын өндірушілерден сүт қабылдауды жүзеге асырады, сондай-ақ сүтті қайта өңдеуші кәсіпорынға жіберудің алдында сүтті алғашқы өңдеуден өткізеді: суыту, тазарту және сақтау. Кешен сүттің негізгі көрсеткіштерін (қышқылдық, майлылық, тығыздық) айқындайтын талдауышпен, сондай-ақ түскен шикізаттың көлемін айқындайтын есептеуішпен жарақталады. Тамақ өнімдерімен жанасатын барлық жабдықтар тот баспайтын болаттан жасалған. Сүт қабылдау пунктінен сүт қайта өңдеу кәсіпорнына сүт тасығышпен жеткізіледі. Инвестиция сүт қабылдау пункті бар қайта өңдеу кәсіпорындарына да, сүт сатып алу бойынша пункті бар жеке тұлғаларға да төленеді деп болжануда.

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Орталықтан сыртқа тебуші сорғы. Өнімділігі 9,6 тонна/сағат, саны 1 бірлік | 40 |
| 2. | Сүт есептеуіш, тұтынушылық қуаты 20 Вт  | 1300 |
| 3. | Сүзгіш (центрифуга тазартқыш). Өткізу қабілеті 1000 тонна/сағат | 20 |
| 4. | Сүтті салқындатқыш, сыйымдылығы 2 тонна, фреон және май құйылады, саны 2 бірлік | 3100 |
| 5. | Сүт талдауышы, 1 дана. Айқындау уақыты: 130 секундта 6 параметр | 200 |
| 6. | Сүт тасығыш | 3 800 |

Жобаның паспорты: Сүтті қайта өңдеу, сүт өңдейтін зауыттарды

тәулігіне 40 тонна сүтті қайта өңдеуге кеңейту

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Сүтті қабылдайтын қондырғы – сағатына 20 тонна | 6 240 |
| 2. | Табақша тәрізді салқындатқыш | 1 080 |
| 3. | Шикі сүтті сақтауға арналған танк - 20 тонна | 17 880 |
| 4. | Орталықтан сыртқа тебуші сорғы | 4 920 |
| 5. | Өзі соратын орталықтан сыртқа тебуші сорғы | 720 |
| 6. | Пастерлеу-суыту қондырғылары | 18 240 |
| 7. | Өзі шығаратын сепаратор | 24 600 |
| 8. | Деаэратор | 10 440 |
| 9. | Майлылықты автоматты стандарттау қондырғысы  | 12 720 |
| 10. | Кілегей жинауға арналған 30 литрлік сыйымдылық | 480 |
| 11. | Кілегей суытуға арналған қондырғы | 1 920 |
| 12. | Кілегей пастерлеуге арналған пастерлеу-суыту қондырғылары | 11 880 |
| 13. | Араластырғыш танк: | 0 |
| 14. | 1) 3 тонналық танк, 2 тонналық танк, 6 тонналық танк | 16 440 |
| 15. | Пастерлеу-суыту қондырғылары  | 20 520 |
| 16. | Гомогенизатор | 13 920 |
| 17. | Өндірістік танктер: 1) 6 тонналық танк – 3 дана, 2) 4 тонналық танк – 3 дана, 3) 2 тонналық танк – 2 дана. | 44 880 |
| 18. | Йогуртты жылытуға арналған табақша тәрізді жылу алмастырғыш | 840 |
| 19. | Ыстық су контуры – 2 дана | 3 720 |
| 20. | Жұдырықша тәрізді сорғы  | 2 760 |
| 21. | Сүзбе дайындауға арналған 4 тонналық қондырғы – 2 дана | 29 400 |
| 22. | Мембраналық сорғы  | 1 680 |
| 23. | Араластыратын және эмульсиялайтын қондырғы  | 22 440 |
| 24. | «Йогурт пісіру камерасы» термостаты  | 960 |
| 25. | Үшконтурлы жуу жүйесі жиынтықта  | 33 720 |
| 26. | Суды жұмсартуға арналған қондырғы  | 480 |
| 27. | Суытуға арналған компрессоры бар мұзды суды жинағыш | 17 280 |
| 28. | Сүт және сүт өнімдерін полиэтилентерефталат шөлмегіне құюға арналған технологиялық жүйе | 152 400 |

Жобаның паспорты: «Автокөлік сатып алу (шағын сүтті-тауарлы фермаға сүт тасығыш)»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Саны 1 дана сүт тасығыш, 10 тонна | 16200 |

Жобаның паспорты: «Жылына 100 тонна бие сүтін қайта өңдеу зауытын

салу»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Сублимациялық әдіспен бие сүтін қайта өңдеу бойынша ғимарат-өндірістік цех (алаңы - 30,3 х 17 х 4,8), сүт сауу ғимарат-цехі, ұстауға арналған қоралар | 300 717 |
| 2. | 200 басқа арналған автоматты түрде сауу желісі (сүт өткізгіш, сауу аппараттары, жік автоматы, вакуум-сорғы, сауу кезіндегі автоматты азықтандыру) | 45 856 |
| 3. | Көмекші жабдықтар (100-500 л арналған ваккумды және салқындатқыш, сақтау параметрлерін бақылау, жинау және экспресс-талдау жасау жүйесі бар сүтті тасымалдау және сақтау құралдары, мұздатқыш камера, бу генераторы, науашалар, жылжымалы сөрелер, өлшегіштер, буып-түю жабдықтары, ұнтақтың сапасын бақылауға арналған жабдықтар және т.б.) | 88354 |
| 4. | Бір мезгілде 200 литрден қайта өңдеуге арналған 2 бірлік лиофильді қондырғы  | 267 750 |

12-бөлім. Ет және ет өнімдерін қайта өңдеу, дайындау, тасымалдау

бойынша кәсіпорындар құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Өнімділігі жылына 20 000 тоннаға дейінгі ет өндеу

кешенін салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Құрылыс-монтаждау жұмыстары | 810258 |
|
 | Мыналардан тұратын ІҚМ сою бөлімі (желісі): | 179506 |
| 1. | Малды союға беруге арналған жік, қарапайым тұзақ - жинақтаушы | 42387 |
| 2. | Ұшаны көтеру шығыршығы, пышақтарды жуу және зарарсыздандыру, төменгі буындарды қабылдаушы шұқыр | 5700 |
| 3. | Ұшаны қансыздандыру галереясынан бөлу транспортеріне қайта ілу станциясы және ұшарларды қайта ілудің жұмыс тұғыры | 9575 |
| 4. | Гигиеналық қондырғылар, шефмонтаж және өзгелері | 121843 |
|
 | Мыналардан тұратын ұшаны бөлу бөлімі (желісі):  | 231926 |
| 1. | Ұшаны бөлу желісінің жетегі, теріні сыпыру пневмокөтергіші, терісіздендіру қолшанасы | 35225 |
| 2. | Ұшаның кеуде қуысын ашуға арналған стационарлы тұғыр, басты ұшадан өңдеу кабинеті | 2550 |
| 3. | Қызыл мүшелерді алуға, ұшаны кесуге, ветеринарлық тексеруге және санитариялық өңдеуге арналған пневмотұғыр | 12500 |
| 4. | ІҚМ жарты ұшаларын ширек ұшаларға кесу станциясы, автоматика қорабы, зарарсыздандырғыштар және жуғыш | 12200 |
| 5. | Мүйіздерді, алдыңғы және артқы тұяқтарды кесуге арналған гидравликалық қайшылар | 6475 |
| 6. | Ұшаны терісін сыпыруға дайындауға арналған пневмопышақ, қан сорғышқа және сою цехындағы пневмоқондырғыларға арналған компрессорлар | 5800 |
| 7. | Кеуде қуысын ашу, ұшаны омыртқа жотасы бойынша кесу және ұшаны ширек ұшаларға бөлу арасы | 5875 |
| 8. | Кесуші араны жуу және желіде араларды қарсы салмақтармен ілу қондырғылары | 2475 |
| 9. | Зарарсыздандыру, жуу, тасымалдауға арналған жиынтық | 24787 |
| 10. | Құбырлы транспортерлер мен консольдердің жетегіне арналған конвейердің аспалы ілу құрылғыларының жиынтығы | 54625 |
| 11. | Таразы шаруашылығы, салмақты шығаратын принтер, ара мен пышақтың тісі түріндегі шығын материалы | 26997 |
| 12. | Қауіпсіз кіреберіс қондырғысы, автокөліктерге арналған айлақтар | 18575 |
| 13. | Шандуға арналған электрика, шабуға, теріні сыпыруға арналған пышақтар | 16466 |
| 14. | Вакуумды буып-түю машинасы, браспойдты сорғылар | 7375 |
|
 | Мыналардан тұратын ішек-қарынды қайта өңдеуге арналған бөлім (желі) | 100 502 |
| 1. | Ішекті қайта өңдеуге арналған желі | 70298 |
| 2. | Ішек-қарынның құрамындағы затты шығаруға арналған пневмотранспорттық қондырғы | 7825 |
| 3 | Қанды қабылдайтын танкіге қанды қотаратын сорғы, резервуар, ағынды науалар | 22379 |
|
 | Тоңазытқыш қондырғы | 113065 |
|
 | Сойыс пунктінен ағынды суларды флотациялау желісі (тазалағыш құралдар) | 74961 |
|
 | Мал шаруашылығы қалдықтарын қайта өңдеу желісі | 29700 |

Жобаның паспорты: «Малды тасымалдауға арналған көлік құралдарын сатып

алу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Техникалар атауы және техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Ірі қара малды тасымалдауға арналған тіркемесі бар (жүктеудің пайдалы салмағы 25 тоннадан кем емес) мал тасығыш (қозғалтқыш қуаты 400 ат күшінен кем емес) (екі қабатты, малды суаруға арналған астаумен жабдықталған, секцияларға бөлінген, малды тиеуге/түсіруге арналған басқышы бар) | 30 000 |

Жобаның паспорты: «Етті тасымалдауға арналған көлік құралдарын сатып

алу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттылықтар құруға не қолданыстағыларын кеңейтуге бағытталған шығындардың бір бөлігін өтеу үлесі | 30 % |
| № | Техникалар атауы және техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Рефрежиратор (қозғалтқыш қуаты 240 ат күшінен кем емес) және жартылай тіркеме-рефрежиратор  | 6 000 |

Жобаның паспорты: «Жұмыс істеп тұрған ет өңдеу кәсіпорындарын

тәулігіне 5 тонна етті қайта өңдеуге кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Куттер | 49 200 |
| 2. | Зырылдауық | 16 800 |
| 3. | Таспалы ара  | 5 500 |
| 4. | Аударылатын бункері бар фарш араластырғыш | 16 800 |
| 5. | Суытқышы бар қайрауға және егеуге арналған станок, үстелге қоюға арналған  | 3 600 |
| 6. | Вакуумды шприц | 17 000 |
| 7. | Жартылай автоматтандырылған қос қабатты клипсатор | 6 000 |
| 8. | Сепаратор  | 13 200 |
| 9. | Санитариялық өткізуші  | 3 100 |
| 10. | Жәшік жуатын машина | 3 800 |
| 11. | Бір камералы буып-түю машинасы  | 600 |
| 12. | Сүрлеуге және қайнатуға арналған әмбебап қондырғы | 17 200 |

Жобаның паспорты: «Ет өңдейтін кәсіпорындар (ет комбинаттарын) салу»

      Қуаттылығы жылына 5000 тонна ет өнімдерін: жартылай ұша,

вакуумды орамдағы кесілген ірі кесек ет, шұжық өнімдерін шығаратын ет

өңдеу кешенін салу

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
| № | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Шұжық өнімдерін өндіру бойынша технологиялық желі
Қуаттылығы жылына 5 мың тонна ет өнімдерін құрайтын орнатылған жабдықтың өнімділігі | 346 080 |
| 2. | Тоңазытқыш жабдық | 109 560 |
| 3. | Тазарту ғимараты | 55 200 |

13-бөлім. Жемістер мен көкөністерді қайта өңдеу және сақтау бойынша

кәсіпорындар құру және кеңейту

Жоба паспорты: «Жеміс-көкөніс өнімдерін консервілейтін кәсіпорындар

салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Концентратты өндіру үшін сағатына 23-25 тонна жаңа піскен жемістерді өңдеуге арналған желі | 972 000 |
| 2. | Құнарландырылған жемістерді және көкөніс езбесін өндіруге арналған технологиялық желі, өнімділігі сағатына 10 тонна жемістер (көкөністер) | 314 400 |

Жобаның паспорты: «Жеміс-көкөніс өнімдерін консервілейтін

кәсіпорындарды кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Жеміс-көкөніс консервілерін өндіретін және шырындарды құятын желіні және басқа да жабдықтарды жаңғырту | 189 400 |
| 2. | оның ішінде: ультрасүзгіш жабдығы  | 61 100 |
| 3. | Бастапқы желі жабдығы | 79 100 |
| 4. | Шырынды шөлмекке құю жабдығы | 49 200 |
| 5. | Аспалы жабдығы мен автоматикасы бар қазандық жабдығы | 43 200 |
| 6. | Электр қосалқы станциясы және өзге жабдықтар | 12 100 |

14-бөлім. Қант өндіру

Жобаның паспорты: «Қант өндіретін қолданыстағы кәсіпорындарды

кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | 1 бірлікке барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Өнімділігі жоғары 1 центрифуганы сатып алу және орнату | 33 600 |
| 2. | Әк-газ пешін реконструкциялау | 36 240 |
| 3. | Бу қазанын сатып алып және орнату | 1 200 000 |
| 4. | 1 бірлік тепловоз сатып алу | 372 000 |
| 5. | Теміржол жолдарын күрделі жөндеу, 4 бірлік  | 21 600/86 400 |
| 6. | Саны 2 бірлік барабанды әмбебап машина сатып алу | 31 480/72 960 |
| 7. | Саны 1 бірлік фронтальды тиегішті сатып алу | 25 320 |
| 8. | Саны 2 бірлік көлік құралдарын сатып алу | 5 400/10 800 |

15-бөлім. Май-тоң май өнімдерін өндіру

Жобаның паспорты: «Май-тоң май өнімдерін өндіретін қолданыстағы

кәсіпорындарды кеңейту»

      Қуатын тәулігіне 400 тоннадан 1000 тоннаға дейін ұлғайту мақсатында май зауытын реконструкциялауды жүргізу

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Өсімдік майын экстракциялау цехына арналған жабдық (өндіру желісінің өнімділігі жылына 360 мың тонна майлы дән) | 554 700 |
| 2. | Өсімдік майын экстракциялау алдында майлы дәнді алдын ала сығымдауға арналған сығымдау жабдығы | 240 100 |
| 3. | Күнбағыс дәнін жаншуға арналған жабдық | 72 400 |
| 4. | Күнбағыс дәнін қауыздауға арналған жабдық | 277 500 |
| 5. | Өсімдік майын бейтараптау және ағартуға арналған жабдық | 121 700 |
| 6. | Өсімдік майын бес литрлік шөлмекке құю | 72 400 |

16-бөлім. Дәнді және майлы дақылдарды тереңдете қайта өңдеу бойынша

кәсіпорындар құру және кеңейту

Жобаның паспорты: «Жүгері өңдейтін кәсіпорындарды кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Жүгері астығын терең өңдейтін технологиялық желі (өнімділігі тәулігіне 150 тонна жүгері) | 1 611 600 |
| 2. | Жеміс шәрбатын өндіретін технологиялық желіні сатып алу (өнімділігі тәулігіне 120 тонна жүгері) | 311 760 |
| 3. | Қуаттылығы тәулігіне 150 тонна глюкоза шәрбатын өңдейтін фруктоза өндіретін жабдықтар сатып алу | 1 396 800 |
| 4. | Түрлендірілген крахмал өндіретін технологиялық желіні сатып алу (өнімділігі тәулігіне 90 тонна жүгері) | 608 400 |
| 5. | Қолданыстағы крахмал зауытын, оның ішінде тазарту құрылыстарын реконструкциялау | 1 224 000 |
| 6. | Сірне зауытын минералсыздандыру | 252 000 |

Жобаның паспорты: «Жарма өндіретін жұмыс істеп тұрған кәсіпорындарды

кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Орнатылған жабдықтың қуаттылығы сағатына 300 кг дәнді дақылдарды өңдейтін жарма цехы | 6 500 |

Жобаның паспорты: «Макарон өнімдерін өндіретін жұмыс істеп тұрған

кәсіпорындарды кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
| 1. | Қысқа макарон өнімдерін өндіруге арналған автоматты желіні сатып алу (Технологиялық желінің өнімділігі сағатына 4,2 тонна макарон өнімдерін өндіру) | 897 000 |

17-бөлім. Кондитерлік өнімдер өндіру

Жобаның паспорты: «Кондитер өнімдерін өндіретін жұмыс істеп тұрған

кәсіпорындарды кеңейту»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 30 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Сірне өңдеу жөніндегі технологиялық желі |
 |
| 1. | Драже өндіруге арналған жабдықтар | 424 848 |
| 2. | Қалыпталған қатты карамель өндіретін ағынды желі | 850 357 |
|
 | Ұн өңдеу жөнінде технологиялық желі |
 |
| 3. | Қант және тартпа печеньесін өндіретін желі | 513 379 |
| 4. | Тоқаш және сұлы печеньесін өндіретін желі | 435 838 |
| 5. | Пряник және ұсақ печеньеге арналған тік буып-түю автоматы бар қалыпқа құйылған жылтыр және жылтыр емес пряник, тоқаш және ішіне тәтті салынған печенье өндіретін желі | 1 282 176 |
| 6. | Ұнды ыдыссыз сақтауға және тасымалдауға арналған жабдық | 203 520 |
| 7. | Бисквит өндірісі үшін шикізатты сақтауға және тасымалдауға арналған жабдықтар | 203 520 |
| 8. | Вафель желісі (2 бірлік) | 1 128 000 |

18-бөлім. Бекіре және албырт балықтар түрлерін көбейту бойынша

индустриялық балық өсіру кәсіпорындарын салу (Тауарлы балық өсіру)

Жобаның паспорты: «Тұйықталған сумен жабдықтау қондырғыларын қолдана

отырып, өндірімділігі жылына 50 тонна балық және 3,2 тонна азықтық

уылдырық беретін бекіре балықтарын өсіретін индустриялық балық

шаруашылығы кәсіпорындарын салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Құрылыс-монтаждау жұмыстары |
 |
| 1. | Ғимарат құрылысына және инфрақұрылымға жұмсаған шығындар | 701 627 |
| 2. | Су дайындау жүйесіне жұмсалған шығындар | 78 634 |
| 3. | Ішкі энергиямен қамтамасыз етуге жұмсалған шығындар | 187 603 |
| 4. | Ішкі жылумен қамтамасыз етуге жұмсалған шығындар | 20 394 |
| 5. | Ғимаратта климатты бірқалыпта ұстау жүйесіне жұмсалған шығындар  | 100 061 |
| 6. | Тауарлы балықты өсіру және уылдырық табының өсіру учаскесіне арналған қосымша конструкцияға жұмсалған шығындар  | 5 360 |
|
 | Жабдықтар |
 |
| 1. | Уылдырық өндіру учаскесінің технологиялық жабдығы | 406 585 |
| 2. | Жабдықтарды монтаждау және іске қосуды жөндеу | 40 659 |

Жобаның паспорты: «Шарбақтық шаруашылықтар жағдайында 2000 тонна

бекіре, албырт балықтарын өсіру бойынша индустриялық балық

шаруашылығы кәсіпорындарын салу»

|  |  |
| --- | --- |
| Жаңа өндірістік қуаттар құруға не жұмыс істеп тұрғандарын кеңейтуге бағытталған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру үлесі | 20 % |
|
 | Жабдықтардың, техниканың, құрылыс-монтаждау жұмыстарының атауы және олардың техникалық сипаттамасы | Барынша рұқсат етілген құн, мың теңге |
|
 | Жабдықтар |
 |
| 1. | Шарбақ | 444 016 |
| 2. | Автоматты азықтандыру жүйесі  | 53 262 |
| 3. | Азықтандырудың теңіздік платформасы  | 99 174 |
| 4. | Дизель-генератор | 4 405 |
| 5. | Компрессор | 352 |

Ескертпе: барынша рұқсат етілген құн 2014 жылға есептелген және жыл сайын өткен жылға 7 % деңгейіндегі инфляцияны ескере отырып, индекстелетін болады.

Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі

инвестициялық салынымдар кезінде

жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің

орнын толтыру бойынша

субсидиялау қағидаларына

3-қосымша

 **Инвестициялық субсидиялауға өтінім**

Кімге: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                            (оператордың атауы)

Кімнен: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                             (инвестордың атауы)

|  |
| --- |
| Қатысушы туралы мәліметтер |
| 1 | Инвестордың атауы |
 |
| 2 | Бірінші басшының Т.А.Ә. |
 |
| 3 | Қарыз алушыны мемлекеттік тіркеу туралы куәлік/анықтама (нөмірі, берілген күні және орны, БСН/ЖСН) |
 |
| 5 | Заңды мекенжайы |
 |
| 6 | Нақты мекенжайы |
 |
| 7 | Банк деректемелері |
 |
| 8 | Байланыс телефондары |
 |

Инвестициялық жобаның қысқаша сипаттамасы және ол іске

асырылатын/іске асырылған қаржы қаражатының көзі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Инвестордың Т.А.Ә. және қолы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                            М.О.

Оператор өтінімді қабылдаған күні 20\_\_ ж. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Өтінімді қабылдаған адамның Т.А.Ә.,

телефон нөмірі                                \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі

инвестициялық салынымдар кезінде

жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің

орнын толтыру бойынша

субсидиялау қағидаларына

4-қосымша

 **Агроөнеркәсіптік кешен субъектісі инвестициялық салынымдар**
**кезінде жұмсаған шығыстардың бір бөлігінің орнын толтыру**
**бойынша субсидияларды игеру туралы есеп**

20\_\_ ж. «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мемлекеттік органның атауы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Субсидия атауы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Есеп кезеңі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Жоғары тұрған бюджеттен алынған қаражат сомасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                 (бюджеттік бағдарламаның атауы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (бюджеттік бағдарламаның (кіші бағдарламаның) коды)

                                                          (мың теңге)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Инвестициялық бағыттың атауы | Өтінім берілді | Өтінім мақұлданды | Бөлінген бюджеттік қаражат сомасы | Төленген субсидия сомасы  | Мақұлданған жобалар бойынша игерілмеген бюджеттік қаражат қалдығы | Мақұлданған жобалар бойынша жетпейтін бюджеттік қаражат сомасы |
| саны | инвестиция сомасы | саны | Инвестиция сомасы | өтеу % | субсидия сомасы | төлеу мерзімі |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

М.О.

Әкім \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

        (Т.А.Ә.)         (қолы)

Бірінші басшы – төменгі тұрған

бюджеттің бюджеттік бағдарламаларының әкімшісі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

                                                   (Т.А.Ә.)    (қолы)

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