

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2018-10-05 № 225 қосымша келісім**

Алматы қ.

№1

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, жарғы негізінде әрекет ететін, Директор Ерубаев Токтасын Кенжеканович тұлғасындағы Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Басшысы Крекешева Индира Нурлановна тұлғасындағы "АЗИЯФИЛЬТР" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), Мемлекеттік сатып алулардың қорытындылары жайлы хаттама және 2018-10-05 № 225 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және Заңның 45 бабы 2 тармағы 3 тармақшасы бойынша, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

1 Өзгерістерді енгізу

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1) Шарттың жалпы сомасы 2 949 125.76 (екі миллион тоғыз жүз қырық тоғыз мың жүз жиырма бес тенге жетпіс алты тиын) құрайды.
Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "1 981 808.64 (бір миллион тоғыз жүз сексен бір мың сегіз жүз сегіз тенге алпыс төрт тиын)" сөздерге мен сандарға ауыстыру "2 949 125.76 (екі миллион тоғыз жүз қырық тоғыз мың жүз жиырма бес тенге жетпіс алты тиын)".
Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "оның ішінде ҚҚС 212 336.64 тенге (екі жүз он екі мың үш жүз отыз алты тенге алпыс төрт тиын)" сөздерге ауыстыру "оның ішінде ҚҚС 315 977.76 тенге (үш жүз он бес мың тоғыз жүз жетпіс жеті тенге жетпіс алты тиын)"

1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады

1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.

1.4 Келісім қол қою күнінен бастап күшіне енеді және 2018-12-31 дейін әрекет етеді.

1.5 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны

г.Алматы, Капальская, 14

БСН 990240008244

БСК HSBKKZKX

ЖСК KZ476017131000000690

"Қазақстан Халық Банкі" АҚ

Тел.: 8/727/2233878

Директор Ерубает Токтасын

Кенжекенович

Өнім беруші:

"АЗИЯФИЛЬТР" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Акмолинская область, Бурабайский район, г.Щучинск, Микрорайон ГОРНЫЙ, 16

БСН/ЖСН 111240016682

БСК KZKOKZKX

ЖСК KZ109262201161695000

"ҚАЗКОММЕРЦБАНК" АҚ

Тел.: +7 708 4253300

Басшысы Крешева Индира Нурлановна



Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №: 2758646-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, соның ішінде ҚҚС, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, соның ішінде ҚҚС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19716949-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 670x465x48-G4/C1/Y1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық іістерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық коқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р EN 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	24	2 120.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (24)	0	50 883.84



	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 592x592x48-G4/C1/V1, G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	336	2 184.00	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (336)	0	733 824.00
19715723-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 592x592x48-G4/C1/V1, G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	576	2 184.00	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (576)	0	1 257 984.00
	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, 715x485x350-8-F7/25 F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэстерден жасалған материалымен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	6	4 417.28	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (6)	0	26 503.68



19716768-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, 715x485x350-8-F7/25 F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэстерден жасалған материалмен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	24	4 417.28	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (24)	0	106 014.72
	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, Қалта ауа сүзгіші-2- 670x465x350-8-F7/25. F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэстерден жасалған материалмен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	6	4 278.40	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (6)	0	25 670.40
19716843-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, Қалта ауа сүзгіші-2- 670x465x350-8-F7/25. F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэстерден жасалған материалмен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	24	4 278.40	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (24)	0	102 681.60



	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, 592x287x520-6-F7/48, F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэфирден жасалған материалмен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялі иістерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	24	5 732.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (24)	0	137 571.84
19716732-ОК1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған нәтижелі ауа тазалағыш сүзгісі, 592x287x520-6-F7/48, F-7 тазалау санатты нәтижелі сүзгілеріне қойылатын талаптар: Жоғары сапалы полиэфирден жасалған материалмен қалталы сипатта. Өндірісте 100 ° С-тан жоғары температурада жүргізілетін синтетикалық бикомпонентті талшықтарды термиялық байланыстыру әдісі қолданылады. Тек қана 6 мм қалыңдықта бұл материал 290 г / см2 жоғары шаң сыйымдылығымен сипатталады. Қалта әуе сүзгісі құрылымы бойынша бұл сүзгі материалы бекітілген тоттанбайтын болаттан жасалған жақтау, ол жіптерді бөлгіштермен жасалған герметикалық қалталарға бөлінеді. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялі иістерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен кассеталық бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	48	5 732.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (48)	0	275 143.68
	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 715x485x48-G4/C1/V1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэфирден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Фильтрдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-түрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялі иістерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	6	2 462.88	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (6)	0	14 777.28



19716929-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 715x485x48-G4/C1/V1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	24	2 462.88	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (24)	0	59 109.12
	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 660x635x48-G4/C1/V1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	6	2 708.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (6)	0	16 248.96
19716870-OK1	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 660x635x48-G4/C1/V1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Филтірдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-тұрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық істерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	48	2 708.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (48)	0	129 991.68



	Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің "Масғұт Айқымбаев атындағы Қазақ карантиндік және зооноздық инфекциялар ғылыми орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Ағындық орнатуға арналған ауа тазалағыш сүзгісі, 670x465x48-G4/C1/V1 G4 тазалау санатты сүзгілеріне қойылатын талаптар: Сүзгіш материалы гофрленген мырышталған торға бекітілген 100% полиэстерден тұрады, сүзгі қаптамасы аралықта корпусқа салынады. 8 мм қалыңдығы бар сүзгі материалы 290 г / м2 жоғары шаң сыйымдылығына ие болуы керек. Фильтрдің қаңқасы 48 мм ені болаттан жасалған мырышпен қапталған келтеленген пішіннен (п-түрпатты) дайындалуы керек. Жақтаудың бұрыштары «түйінделіп» қосылып, бүйір жақтан екі тойтармамен бекітіледі. Ауа кіретін жағында 4 мм-ден аспайтын қалыңдығы бар полиуретанды тығыздауыш бар. DIN 53438 бойынша F1 санатына сәйкес өртке қарсы тұрақтылық. Тіреуіш тор ПВХ-жабыны бар балқып біріктірілген мырышталған болуы тиіс. Сымның диаметрі 1,8 мм кем емес, және торының мөлшері 25*25 мм ауа кіретін және шығатын жағы Z-тәрізді болуы тиіс. Қаптамасына қойылатын талаптар: әрбір ауа тазалағыш сүзгісі стрейч қабықшаға немесе вакуум қабына оралып, жеке қапталуы қажет. Тауарларды жеткізумен қатар, жеткізуші ұлы, химиялық, аллергиялық, аллергиялық ісіктерді шығармайтын арнайы дезинфекциялау құралдарының көмегімен ұстаушылар мен сүзгі бөлігін тазалау үшін ескі ауа тазарту сүзгілерін жаңасына ауыстыруға міндеттенеді. Жабдықтаушы барлық қоқыстарды, оның ішінде одан әрі пайдалану үшін ауа тазарту үшін қолданылған сүзгілерді алып тастауға міндеттенеді. Тауарлар сериялы өндірісте шын мәнінде өндірілгенін растау үшін жеткізуші тауарды жеткізумен келесі құжаттарды ұсынуы тиіс: өндірушінің сапа паспорты, ГОСТ Р ЕН 779-2014 сәйкес сүзгі тексеру хаттамасы, уәкілетті органның талаптарына сәйкес шығарылған сәйкестік сертификаты. Таңбалау типографтық жолмен жасалуы керек.	Дана	6	2 120.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	Алматы қ., Түркісіб ауданы Қапал көшесі 14 (6)	0	12 720.96
--	--	--------	--	---	------	---	----------	-------------------------------	-------------------------------	--	---	-----------



**Дополнительное соглашение
к договору о государственных закупках товаров**

№ 225 от 2018-10-05

г.Алматы

№1

республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Директор Ерубаев Токтасын Кенжекенович, действующий на основании устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "АЗИЯФИЛЬТР", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Крекешева Индира Нурлановна, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), Итоговый протокол о проведении государственных закупок и Договора о государственных закупках товаров № 225 от 2018-10-05 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 3 пункта 2 статьи 45 Закона, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Внесение изменений

1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:

1) Общая сумма Договора составит 2 949 125.76 (два миллиона девятьсот сорок девять тысяч сто двадцать пять тенге семьдесят шесть тиын).

В тексте Договора цифры и слова "1 981 808.64 (один миллион девятьсот восемьдесят одна тысяча восемьсот восемь тенге шестьдесят четыре тиын)" заменить цифрами и словами "2 949 125.76 (два миллиона девятьсот сорок девять тысяч сто двадцать пять тенге семьдесят шесть тиын)".

В тексте Договора цифры и слова "в том числе НДС 212 336.64 тенге (двести двенадцать тысяч триста тридцать шесть тенге шестьдесят четыре тиын)" заменить словами "в том числе НДС 315 977.76 тенге (триста пятнадцать тысяч девятьсот семьдесят семь тенге семьдесят шесть тиын)".

1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.

1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.

1.4 Соглашение вступает в силу со дня подписания и действует по 2018-12-31.

1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, заключенный посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон



Заказчик:

республиканское государственное
предприятие на праве хозяйственного
ведения "Казахский научный центр
карантинных и зоонозных инфекций
имени Масгута Айкимбаева"
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
г.Алматы, Капальская, 14
БИН 990240008244
БИК HSBKKZKX
ИИК KZ476017131000000690
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: 8/727/2233878
Директор Ерубает Токтасын
Кенжекенович

Поставщик:

Товарищество с ограниченной
ответственностью "АЗИЯФИЛЬТР"
Акмолинская область, Бурабайский
район, г.Щучинск, Микрорайон ГОРНЫЙ,
16
БИН/ИИН/ИНН/УНП 111240016682
БИК KZKOKZKX
ИИК KZ109262201161695000
АО "КАЗКОММЕРЦБАНК"
Тел.: +7 708 4253300
Руководитель Крекешева Индира
Нурлановна



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки: 2758646-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., включая НДС, тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, включая НДС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19716949-OK1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 670x465x48-G4/C1/V1 Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	24	2 120.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал көшесі 14 (24)	0	50 883.84
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 592x592x48-G4/C1/V1. Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм должен обладать высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра должна быть изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	336	2 184.00	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал көшесі 14 (336)	0	733 824.00



19715723-ОК1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 592x592x48-G4/C1/V1. Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм должен обладать высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра должна быть изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-образный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	576	2 184.00	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал кешесі 14 (576)	0	1 257 984.00
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 715x485x350-8-F7/25 Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°С. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	6	4 417.28	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал кешесі 14 (6)	0	26 503.68
19716768-ОК1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 715x485x350-8-F7/25 Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°С. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	24	4 417.28	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал кешесі 14 (24)	0	106 014.72
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 670x465x350-8-F7/25. Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°С. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	6	4 278.40	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Қапал кешесі 14 (6)	0	25 670.40



19716843-OK1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 670x465x350-8-F7/25. Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°C. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	24	4 278.40	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (24)	0	102 681.60
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 592x287x520-6-F7/48 Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°C. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	24	5 732.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (24)	0	137 571.84
19716732-OK1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр эффективной очистки воздуха для приточной установки, 592x287x520-6-F7/48 Требования к фильтрам класса очистки F7: Карманного типа с материалом из высококачественного полиэстера. В производстве используется метод термоскрепления синтетических бикомпонентных волокон, которое осуществляется при температуре сверх 100°C. При толщине всего в 6мм, данный материал отличается высокой пылеемкостью, равной 290г/см2. Конструктивно воздушные карманные фильтры представляют собой каркас из нержавеющей стали, внутри которого закреплён фильтрующий материал, разделённый на герметичные карманы, выполненные с использованием нитевых сепараторов. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.	Штука	48	5 732.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (48)	0	275 143.68
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр карантинных и зоонозных инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 715x485x48-G4/C1/V1. Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтрпакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести: замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	6	2 462.88	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (6)	0	14 777.28



19716929-ОК1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 715x485x48-G4/C1/V1. Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести: замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	24	2 462.88	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (24)	0	59 109.12
	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 660x635x48-G4/C1/V1 Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести: замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	6	2 708.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (6)	0	16 248.96
19716870-ОК1	республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Фильтр	воздушный, для системы кондиционирования	Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 660x635x48-G4/C1/V1 Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести: замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом	Штука	48	2 708.16	в течении 30 календарных дней	в течении 30 календарных дней	г.Алматы, Туркисбский район Капал көшесі 14 (48)	0	129 991.68



<p>республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Казахский научный центр инфекций имени Масгута Айкимбаева" Министерства здравоохранения Республики Казахстан</p>	<p>Фильтр</p>	<p>воздушный, для системы кондиционирования</p>	<p>Фильтр очистки воздуха для приточной установки, 670x465x48-G4/C1/Y1 Требования к фильтрам класса очистки G4: Фильтровальный материал представляет собой 100% полиэстер крепится на гофрированную оцинкованную сетку, полученный фильтропакет вставляется в корпус в распор. Фильтрующий материал при своей толщине в 8 мм обладает высокой пылеемкостью в 290 г/м2. Рамка фильтра изготовлена из стального оцинкованного завальцованного профиля (п-орбазный), шириной 48 мм. Углы рамки соединены «в стык», крепление осуществляется двумя заклепками с торца. Со стороны входа воздуха имеется полиуретановый бесшовный уплотнитель с толщиной не более 4мм. Огнестойкость соответствует классу F1 по DIN 53438 Опорная сетка должна быть оцинкованной сварной с ПВХ-покрытием диаметр проволоки не менее 1,8 мм и размером ячеек 25*25мм должна быть Z-образной со стороны входа и выхода воздуха. Требования к упаковке: каждый фильтр для очистки воздуха должен быть упакован отдельно в стрейч пленку или вакуумный пакет. Вместе с поставкой товара поставщик обязуется произвести замену старых фильтров для очистки воздуха на новые при этом провести профилактику держателей и отсека фильтра для очистки воздуха при помощи специальных дезинфицирующих средств не выделяющих токсичных, химических, аллергенных запахов. Поставщик обязуется вывезти весь мусор, образовавшийся в результате замены старых фильтров на новые, включая использованные фильтры для очистки воздуха для дальнейшей утилизации. С целью подтверждения того, что товар действительно произведен на серийном производстве, поставщик обязан предоставить с поставкой товара следующие документы: паспорт качества завода-изготовителя, протокол испытаний фильтра по ГОСТ Р ЕН 779-2014, сертификат соответствия, оформленный согласно требований уполномоченного органа. Маркировка должна быть выполнена типографским способом.</p>	<p>Штука</p>	<p>6</p>	<p>2 120.16</p>	<p>в течении 30 календарных дней</p>	<p>в течении 30 календарных дней</p>	<p>г.Алматы, Туркисбский район Капал кешесі 14 (6)</p>	<p>0</p>	<p>12 720.96</p>
--	---------------	---	--	--------------	----------	-----------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--	----------	------------------

