

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/35 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	DGR Sealsafe Plus Rack; GR900 cages; Universal Smart Flow	Tecniplast	DGR Sealsafe Plus Rack; GR900 cages; Universal Smart Flow	Tecniplast	Կոմպլեկտը ներառում է 2 մոդուլ, յուրաքանչյուրը նախատեսված է 28 վանդակների համար, պատրաստված չժանգոտվող պողպատից, և անվավոր է: Առնետների համար նախատեսված վանդակները պատրաստված են պոլիսուլֆոնից; ջերմադիմացկուն, կոճակով և սիլիկոնե զամբյուղով որի չափսերն են՝ 382x346x183 մմ, սակայն չի գերազանցում չժանգոտվող պողպատի մոդուլի վանդակի համար նախատեսված տարածքի չափսերը- 56 հատ: Կոմպլեկտը ունի պողպատյա

ցանցավոր կափարիչներ
վանդակների համար - 56 հատ:
Կոմպլեկտը ներառում է
պոլիսուլֆոնից պատրաստված
ֆիլտր/կափարիչ, ջերմադիմացկուն
- 56 հատ կամ մեկ մոդուլում առկա
վանդակների քանակի կրկանակի
քանակով: Կոմպլեկտում ներառված
են՝ Ջրի համար նախատեսված շշեր
(պոլիսուլֆոնից պատրաստված)՝
սիլիկոնե օղակով, 300 մլ - 112 հատ:
- Ջրի շշի կափարիչ՝ սիլիկոնե
մեկուսիչով - 112 հատ: Պիտակների
ունիվերսալ կրիչ, կանաչ պլաստիկե
- 56 հատ: Կոմպլեկտի օդափոխման
համակարգը ունի հպումային Էկրան
- 1 հատ: Ամբողջ համակարգը
աշխատում է որպես 1
ամբողջություն՝ լաբորատոր
կենդանիներին ապահովելով
վանդակների ինդիվիդուալ
օդափոխությամբ: Վանդակների
տեղադրման համար նախատեսված
մոդուլ, 28 տեղանոց - 2 հատ:
Օդափոխության համակարգին
հասանելիությունը միակողմանի է:
Ունի անվնաս,
Էլեկտրահաղորդականության
սկզբունքով աշխատող սենսորային

պանել, որը տեղադրված է
ինդիվիդուալ վանդակների տակ և
յուրաքանչյուր 250 միլիվայրկյանը
մեկ հավաքում է կենդանու
սպոնտան ակտիվության
վերաբերյալ ինֆորմացիա՝ 24/7
ռեժիմով: Սենսորային պանելը ունի
12 էլեկտրահաղորդականության
սկզբունքով աշխատող, պլանար
զգայունության էլեկտրոդներ, որոնք
չափում են
էլեկտրահաղորդականության
տատանումները, երբ կենդանիները
շարժվում են վանդակի մեջ, ինչպես
և ստեղծում է կենդանիների
ակտիվության գրաֆիկներ: Սա թույլ
է տալիս կենդանիների վերաբերյալ
տվյալները ստանալ կենդանիների
սովորական ապրելավայրում՝
առանց լրացուցիչ սթրեսի:
Յուրաքանչյուր մոդուլը
նախատեսված է 28 վանդակների
համար՝ 4-ական վանդակ՝
լայնությամբ և 7-ական վանդակ՝
բարձրությամբ: Մոդուլը
տեղադրված է անիվների վրա,
պատրաստված է չժանգոտվող
պողպատից: Առնետների համար
նախատեսված վանդակներ՝ 56

հատ: Վանդակներում օդի շարժումը
նվազագույն է՝ կենդանիներին
սթրեսից գերծ պահելու նպատակով:
Վանդակները թափանցիկ են՝ լավ
տեսանելիության համար:
Վանդակները ունեն
մանրէաբանական ֆիլտրեր: Օդի
մուտքի և ելքի միացումները
վանդակի վերին հատվածում են:
Վանդակները պատրաստված են
պոլիսուլֆոնից, դիմացկուն են
բարձր ջերմաստիճանի նկատմամբ:
Ունեն բացման կոճակ: Վանդակի
չափսերը՝ 380x350x180 մմ, չեն
գերազանցում չժանգոտվող
պողպատի մոդուլի վանդակի
համար նախատեսված տարածքի
չափսերը: Պողպատյա ցանցավոր
կափարիչներով վանդակներ՝ 56
հատ: Առկա է Պոլիսուլֆոնից
պատրաստված կափարիչ՝ ֆիլտրով
- 56 հատ: Կափարիչ՝ ֆիլտրով,
բարձր ջերմաստիճանի նկատմամբ
դիմացկուն, շի տեղով: Ջրի շերտը՝
112 հատ: Ջրի շերտը պատրաստված
են պոլիսուլֆոնից, սիլիկոնե
օղակով, ծավալը՝ 300 մլ: Ջրի շի
կափարիչները՝ սիլիկոնե
մեկուսիչով - 112 հատ ու

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЧЧ-ЕУ&ԱՊԲ-24/35 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

պատրաստված են չժանգոտվող պողպատից: Պիտակների ունիվերսալ կրիչները - 56 հատ, պլաստիկ: Օդափոխման համակարգը հպումային էկրանով է: Օդափոխման համակարգը՝ հպումային/թաջսրին տեսակի էկրանով, որի միջոցով հասանելի են բոլոր գործառնությունները: Ապահովում են անվտանգ և վերահսկվող

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	<p>Օդափոխություն: Վերահսկում են օդափոխության շարժիչների տեխնիկական հատկանիշները և HEPA ֆիլտրերի</p>
1					<p>կարգավիճակը: Վանդակները կրող պատվանդանին վիբրացիաներ չեն փոխանցում, ապահովելով առանց սթրեսների միջավայր կենդանիների համար: Վանդակները միանում են կրող մոդուլին մագնիսական միացումներով: Ունի արտանետվող օդի HEPA ֆիլտրեր՝ ապահովելով և կենդանիների և անձնակազմի անվտանգությունը: Անվտանգությունը ստուգվում է DOP մեթոդով: Կարգավորումը՝ միկրոպրոցեսորային, ապահովում է ավտոմատ հաստատուն օդի հոսքի արագություն և ֆիլտրի վրա ծանրաբեռնվածության</p>

կոմպենսացիա: Սարքի բարձրությունը՝ 2090 մմ, աղմուկը՝ 50 դԲ: Սարքը ունի դրական և բացասական ճնշման աշխատանքային ռեժիմներ՝ օդի մատակարարման և հեռացման համար: Յուրաքանչյուր մոդուլի համար օդափոխման համակարգը ունի առանձին շարժիչ: Օդի մատակարարման և հեռացման առավելագույն արագությունը՝ 200խմ/ժ, օդի մատակարարման և հեռացման նվազագույն արագությունը՝ 25խմ/ժ: Սարքավորման ներքին հատվածները պատրաստված են չժանգոտվող պողպատից, իսկ արտաքին հատվածը՝ պլաստիկից և՛ օդի մատակարարման և՛ օդի հեռացման համակարգը ունեն առանձին նախաֆիլտրեր՝ G4, և HEPA ֆիլտր՝ H14: Սարքը ունի անիվներ՝ արգելակներով: Սարքը ունի ջերմաստիճանի և խոնավության սենսորներ: Օդափոխման համակարգը վանդակների մոդուլին միացնելու համար անհրաժեշտ պարագաներ: Սարքավորման առաքումն ու

					<p>տեղադրումը ներառված է առաջարկվող գնի մեջ: Կիրականացվի շահագրգիռ անձնակազմի ուսուցում և ունի 1 տարվա երաշխիք: Մատակարարը պետք է ներկայացնի արտադրողի լիազորագիր՝ վերջնական օգտագործողի և մրցույթի համարի նշումով: Երաշխիքային ժամկետը 1 տարի</p>
--	--	--	--	--	--