

## 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 շշերը՝  
112 հատ: Ջրի շշերը պատրաստված  
են պոլիսուլֆոնից, սիլիկոնե  
օղակով, ծավալը՝ 300 մլ: Ջրի շշի  
կափարիչները՝ սիլիկոնե  
մեկուսիչով - 112 հատ ու

<p>Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЧЦУ-ЕЦ&amp;А/ИЭР-24/35 ниже</p>			<p style="text-align: center;"><b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b></p> <p style="text-align: center;"><b>предлагаемого товара</b></p>		<p>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</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>օդափոխություն: Վերահսկում են օդափոխության շարժիչների տեխնիկական հատկությունները և HEPA ֆիլտրերի</p>
<p>1</p>					<p>կարգավիճակը: Վանդակները կրող</p>
					<p>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>
--	--	--	--	--	--