

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/27 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
10	RoVent Advanced Small Animal, Automatic Ventilator	Kent Scientific	RoVent	Kent Scientific	Թոքերի արհեստական օդափոխման ավտոմատ համակարգ, ծավալի և ճնշման կարգավորմամբ: Նախատեսված մկների և առնետների համար` 3-1250 գրամ քաշով: Ինտեգրված սենսորային Էկրանի առկայություն, որը իրական ժամանակում կարող է միաժամանակ ցուցադրել թվային ցուցմունքներ, գրաֆիկներ կամ երկուսը համատեղ: . Կառավարման ռեժիմներ` ծավալի և ճնշման կառավարմամբ . I:E հարաբերակցություն` 1:1-ից մինչև 1:5 . Օդի ճնշում` 2- 30 սմ .

Շնչառության հաճախականության միջակայք՝ 20- 400 զարկ/րոպե . Առավելագույն ներշնչման հոսք՝ 1.5 SLPM . USB միջոցով թվային տվյալների արտահանման հնարավորություն . Ջերմաստիճանի կառավարման և հոմեոթերմիկ կառավարման մոդուլ . Օպերատիվ ջերմաստիճանային տիրույթ՝ –40 °C-ից մինչև 80 °C . Սարքի անխափան աշխատանքի համար նախատեսված բոլոր անհրաժեշտ պարագաները: Սարքի կողմից ապահովվող գործառույթներ և պարամետրեր .Ծավալային վենտիլացիա (Volume-controlled ventilation) .Ճնշմամբ վենտիլացիա (Pressure-controlled ventilation) .Պուլսային վենտիլացիայի ռեժիմ . PEEP – դրական ճնշում արտաշնչման վերջում (Positive End-Expiratory Pressure) . Assist ռեժիմ (օժանդակ/սինխրոն շնչառություն) . Sigh շնչառություն - ավտոմատ խորը շունչ . I:E հարաբերակցության կարգավորում (ներշնչում/արտաշնչում) . Շնչառական ծավալի (Tidal Volume) չափում և վերահսկում . Ավտոմատ

կարգավորման ռեժիմ (Auto set-up) .  
Սահմանաչափերի (Limits)  
կարգավորում . Օգտագործողի  
պրոֆիլների ստեղծում և  
պահպանում . Չգուշացումների  
համակարգ՝ շնչառական  
պարամետրերի սահմանաչափերի  
հիման վրա . Trigger մուտք՝  
արտաքին կամ ներքին  
սինխրոնիզացիայի համար .  
Անալոգային ելք . Թվային ելք .  
Սինխրոնիզացիայի ելք (Sync out) .  
ADI ինտեգրում (կենսաբանական  
տվյալների գրանցման  
համակարգերի հետ  
համատեղելիություն) . Տվյալների  
արտահանում (Data output) .  
Ներքին տվյալների գրանցում  
(Internal data logging) . Իրական  
ժամանակի ժամացույց (Real-Time  
Clock) . Ջերմաստիճանի  
մոնիտորինգ և հոմեոթերմիկ  
վերահսկման մոդուլի աջակցում  
Սարքավորման տեղադրում և  
անձնակազմի ուսուցում  
վերապատրաստված մասնագետի  
կողմից: Առաջարկվող սարքը նոր է,  
չօգտագործված, գործարանային  
փաթեթավորմամբ և ունի

					արտադրողի 1 տարվա պաշտոնական երաշխիք: Սարքը պետք է արտադրված լինի մատակարարումից ոչ շուտ, քան 2 տարի առաջ: Մատակարարը պետք է ապահովի սարքավորման տեղադրումը:
--	--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦДЦПЗР-26/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
10					