

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Ֆասթ Սքան» ՍՊԸ-ն ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/4 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
3	Astrophysics	Astrophysics	XIS-Truck (with 100XDX)	Astrophysics Inc.	Միկրոբեռնատար տրանսպորտային միջոցի մեջ ինտեգրված 1,01մ x 1մ թունելով մոբիլ ռենտգենյան սարքավորում: Շահագործվելի է եղանակային բոլոր պայմաններում: Տրանսպորտային միջոցի քաշող անիվները 4x4 Ընդհանուր համակարգի եզրաչափերը. Բարձրությունը ոչ ավել 4 մետր Լայնությունը ոչ ավել 2,5 մ Երկարությունը ոչ ավել 12մ Քաշը` 1605կգ Թունելի չափսը 1,01մx1մ Կոնվեյերի արագությունը 0,23 /վրկ Կոնվեյերի առավելագույն բեռնվածությունը, հավասարաչափ

բաշխվածության դեպքում 220կգ,  
Կոնվեյերի բարձրությունը  
ավտոմեքենայի հատակից 0,3-0,4մ  
Սնուցումը 115/230վոլտ  
փոփոխական  $\pm 10\%$ , 60/50 Հց:  
Թափանցելիությունը ըստ  
պողպատի 35մմ Լարի  
տարբերակման ունակությունը  
38AWG Ճառագայթիչի անողային  
լարումը 165կՎ, Ճառագայթիչի  
խողովակի հոսանքը 1մլմ: Պատկերը  
երկպրոեկցիոն: Սարքավորումը  
երկճառագայթանի՝  
ճառագայթիչներից մեկը կոնվեյերի  
կողքից, մյուսը կոնվեյերի վերևից  
Պահպանման ջերմաստիճանը  $-20^{\circ}\text{C}$ -  
 $+60^{\circ}\text{C}$  Շահագործման  
ջերմաստիճանը  $0^{\circ}\text{C}$ -  $+40^{\circ}\text{C}$   
Հարաբերական խոնավությունը,  
առանց կոնդենսատի ձևավորման,  
5-95% Սարքավորման  
մակերեվոյթից 5-10սմ  
հեռավորության վրա ռենտգենյան  
ճառագայթների արտահոսքի  
մեծությունը 1մկՉ/ժամ Արտադրողի  
կողմից տրված հավաստագիր՝  
առողջապահության և աշխատանքի  
անվտանգության միջազգային  
նորմերի ապահովվում,

սննդամթերքի, դեղորայքի որակի ապահովվում: Բազմաէներգետիկ պատկերի կառուցում (4 գույն) Սև և Սպիտակ դիտում Օրգանական / անօրգանական նյութերի տարանջատում Նեգատիվ պատկեր Բարձր թափանցելիություն Ուրվագծերի փոփոխական ընտրություն Գույնի վարիացիա համապատասխան խտության Փոփոխական գամմա Տարբեր խտություններով նյութերի փոփոխական տարանջատում Խոշորացում (64x) Դիտեք նախորդ ուղեբեռի պատկերը Ուղեբեռի հաշվիչ Ամսաթիվ/Ժամ ցուցադրում UPS (անխափան սնուցման աղբյուր) Հարթ LCD մոնիտոր` 24 դույմից Պայթուցիկի և Նարկոտիկի ըստ խտության ավտոմատ հայտնաբերում Վտանգավոր օբյեկտի պատկերի պրոյեկցիա Բարձր խտության նախազգուշացում Օպերատորի վերապատրաստման ծրագիր) Պատկերի ավտոմատ արխիվացում Բեռի մուտքի և ելքի լրացուցիչ 1 մետրանոց հարթակներ: Սարքավորումը աշխատում է ինչպես արտաքին հոսանքի

				<p>աղբյուրից, այնպես էլ սեփական կոմպլեկտավորման մեջ մտնող բենզինային/դիզելային գեներատորից: Սարքավորման գործարկում, մեկանգամյա ուսուցում մինչև 20 հոգու համար պատվիրատուի պետական լեզվով: Երաշխիքը 730 օր: ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆԱՆԵՐ • Ապրանքների տեղափոխումը և բեռնաթափումը, տեղադրումը, կարգաբերումը, շահագործման ուսուցումը իրականացնում է Մատակարարը: • Ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը փուլային չէ: • Մատակարարվող ապրանքների համար երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում գնորդի կողմից ապրանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 730 օրացուցային օրը:</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО «Фаст Скан» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Astrophysics	Astrophysics	XIS-Truck (with 100XDX)	Astrophysics Inc.	Мобильное рентгеновское оборудование с тоннелем 1.01 x 1 м, интегрированным в микрогрузовик. Используется во всех погодных условиях: Ведущие колеса автомобиля 4x4 Размеры системы Высота не более 4 метров Ширина не более 2,5 м Длина не более 12 м Размер туннеля 1.01мx1м Скорость конвейера минимум 0,23 м/с Максимальная нагрузка конвейера при равномерном распределении 220кг Высота конвейера с пола машины 0,3 -0.4 м Питание 115/230

В переменного тока  $\pm 10\%$ , 60/50 Гц. Проницаемость по стали 35мм Калибр провода 38AWG Анодное напряжение эмиттера 165 кВ, Лучистый ток трубки 1 мА Изображение б и проекция Оборудование двухлучевой, один луч со стороны конвейера, другой сверху конвейера Температура хранения  $-20^{\circ}\text{C}$ -  $+60^{\circ}\text{C}$  Рабочая температура  $0^{\circ}\text{C}$ -  $+40^{\circ}\text{C}$  Относительная влажность без конденсации, 5-95% Величина утечки рентгеновского излучения на расстоянии 5-10см от поверхности оборудования 1 мкСм/час. Обеспечение международных стандартов охраны труда и техники безопасности. Обеспечение качества продуктов питания и медикаментов. Многоэнергетическое построение изображения (4 цвета) Черно-белый просмотр Разделение органических/неорганических веществ Негативное изображение Высокая проникающая способность переменный выбор контуров Вариация цвета в соответствии с

плотностью Переменная гамма  
Переменное разделение  
материалов с различной  
плотностью Увеличение (64x)  
Посмотреть предыдущее  
изображение багажа Стойка для  
багажа Отображение даты/времени  
ИБП (источник бесперебойного  
питания) Плоский ЖК-монитор 24  
дюймов. Автоматическое  
обнаружение взрывчатых веществ  
и наркотика по плотности  
Проецирование изображения  
опасного объекта Предупреждение  
о высокой плотности Программа  
обучения операторов)  
Автоматическое архивирование  
изображений Дополнительные  
1-метровые грузовые платформы  
для входа и выхода. Оборудование  
должно работать как от внешнего  
источника питания, так и от  
бензинового или дизельного  
генератора, входящего в  
собственный комплект. Запуск  
оборудования, разовое обучение до  
20 человек на государственном  
языке заказчика. Гарантия 730  
дней: ИНЫЕ УСЛОВИЯ •

					<p>Транспортировка и обработка товара, установка, наладка, обучение эксплуатации осуществляется Поставщиком. • Продукты должны быть неиспользованными. Доставка продукции не поэтапная. • На поставляемую продукцию устанавливается гарантийный срок 730 календарных дней со дня, следующего за днем приемки товара покупателем</p>
--	--	--	--	--	---