

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°C -
 $+60^{\circ}\text{C}$ Շահագործման
ջերմաստիճանը 0°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°C - $+60^{\circ}\text{C}$ Рабочая температура 0°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>
--	--	--	--	--	---