Извещение о проведении электронного аукциона

для закупки №0126300029124000201

Общая информация

0126300029124000201 Номер извещения

Поставка и монтаж элементов детского игрового и спортивного оборудования для Наименование объекта закупки

интерактивной площадки "Счастливое детство", ТОС "Мирный", Майское с/п

Способ определения поставщика (подрядчика,

исполнителя)

Электронный аукцион

Наименование электронной площадки в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет»

РТС-тендер

Адрес электронной площадки в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет»

http://www.rts-tender.ru

Уполномоченный орган Размещение осуществляет

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА

Контактная информация

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА Организация, осуществляющая размещение

308503, Белгородская область, Российская Федерация, 308007, г. Белгород, ул. Почтовый адрес

Шершнева, 1-а

308503, Белгородская область, Районы Белгородской области/, Белгородский район Место нахождения

Ответственное должностное лицо Белокопытова Д. В.

Адрес электронной почты Adm.munzakaz@mail.ru

Номер контактного телефона 7 (4722) 310521

Факс Информация отсутствует

Дополнительная информация Информация отсутствует

Информация о процедуре закупки

Дата и время окончания срока подачи заявок 05.06.2024 09:00

Дата проведения процедуры подачи предложений о цене контракта либо о сумме цен единиц товара, работы,

услуги

05.06.2024

Дата подведения итогов определения поставщика

(подрядчика, исполнителя)

07.06.2024

Условия контрактов

882954.00 Российский рубль Начальная (максимальная) цена контракта

Идентификационный код закупки 243310202087631020100100040013230244

Требования заказчиков

1 АДМИНИСТРАЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "БЕЛГОРОДСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Начальная (максимальная) цена контракта

882954.00 Российский рубль

Информация о сроках исполнения контракта и источниках финансирования

Дата начала исполнения контракта с даты заключения контракта

Дата окончания исполнения контракта 09.09.2024

Закупка за счет бюджетных средств Да

Наименование бюджета Бюджет Майского сельского поселения муниципального района "Белгородский район"

Вид бюджета Местный бюджет

14610450: Муниципальные образования Белгородской области / Муниципальные Код территории муниципального образования районы Белгородской области / Белгородский муниципальный район / Сельские

поселения Белгородского муниципального района / Майское

Закупка за счет собственных средств организации Нет

Финансовое обеспечение закупки

Bcero:	Оплата за 2024 год	Оплата за 2025 год	Оплата за 2026 год	Сумма на последующие годы
882954.00	882954.00	0.00	0.00	0.00

Этапы исполнения контракта

Контракт не разделен на этапы исполнения контракта

Финансирование за счет бюджетных средств

Ист бложностий изоссифический Российской Ф одоводии	Сумма контракта (в валюте контракта)					
Код бюджетной классификации Российской Федерации	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год		
91205039990021050244	882954.00	0.00	0.00	0.00		
Итого	882954.00	0.00	0.00	0.00		

Место поставки товара, выполнения работы или оказания услуги

308503, Белгородская обл., Белгородский район., п. Майский, ул. Мирная

Предусмотрена возможность одностороннего отказа от исполнения контракта в соответствии со ст. 95 Закона № 44-ФЗ

Да

Обеспечение заявки

Обеспечение заявок не требуется

Обеспечение исполнения контракта

Требуется обеспечение исполнения контракта

Размер обеспечения исполнения контракта 5.00%

Порядок обеспечения исполнения контракта, требования κ обеспечению

Исполнение контракта может обеспечиваться предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям ст. 45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику (реквизиты для внесения денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта указаны в извещении об осуществлении закупки). Порядок предоставления обеспечении исполнения контракта, требования к обеспечению исполнения контракта изложены в ст. 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

"Номер расчётного счёта"03232643146104502600

"Номер лицевого счёта"05263003150

"Код поступления" Информация отсутствует

Платежные реквизиты

"БИК"011403102

"Наименование кредитной организации" АДМИНИСТРАЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ (АДМИНИСТРАЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ)

поселения)

"Номер корреспондентского счета" 40102810745370000018

Требования к гарантии качества товара, работы, услуги

Требуется гарантия качества товара, работы, услуги

Да

Информация о требованиях к гарантийному

обслуживанию товара

В соответствии с Приложением №2 "Проект контракта"

Требования к гарантии производителя товара

В соответствии с Приложением №2 "Проект контракта"

Срок, на который предоставляется гарантия и (или) требования к объему предоставления гарантий качества

товара, работы, услуги

В соответствии с Приложением №2 "Проект контракта"

Обеспечение гарантийных обязательств

Обеспечение гарантийных обязательств не требуется

Информация о банковском и (или) казначейском сопровождении контракта

Банковское или казначейское сопровождение контракта не требуется

Дополнительная информация

За нарушение требований антимонопольного законодательства Российской Федерации о запрете участия в ограничивающих конкуренцию соглашениях, осуществления ограничивающих конкуренцию согласованных действий предусмотрена ответственность в соответствии со ст. 14.32 КоАП РФ и ст. 178 УК РФ. Срок поставки: до 01.08.2024 года (включительно). Срок исполнения контракта: до полного исполнения сторонами обязательств в соответствии с Приложением №2 «Проект контракта»

Объект закупки

Российский рубль

	Тип объекта закупки							Товар		
		Характеристики товара, работы, услуги				TC				
Наименование товара, работы, услуги	Код позиции	Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики	Инструкция по заполнению характеристик в заявке	Заказчик	Количество (объем работы, услуги)	Единица измерения	Цена за единицу	Стоим позиц
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в	32.30.15.239	Ширина фанеры ската крыши	≥ 1200	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО И РАЙОНА	1	Штука	126753.00	12675
другие группировки Идентификатор: 152355244	и Длина лавочь Толщи металллиста	Длина бруса лавочки	≥ 1800	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ				
		Толщина металлического листа 2 боковины каркаса стола	≥ 4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы 2 боковины и поперечины	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в					

каркаса стола, усилителя фронтона крыши			заявке конкретное значение характеристики
Боковина каркаса стола	Должна быть выполнена из металлических труб и металлического листа.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы 1 боковины и поперечины каркаса стола, усилителя фронтона крыши	≥ 26	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Материалы	Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт 2/2 и окрашена двухкомпонентной краской, специально предназначенной для приме-нения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ульграфиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Ширина фанеры столешницы	≥ 600	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Усилитель фронтона крыши	Должен быть выполнен из металлических труб.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Количество брусов лавочки	≤ 12	Штука	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Каркас сидушки	Должен быть выполнен из металлической трубы и металлического листа.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы 1 поперечины столешницы	≥ 26	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина метаплического листа 1 боковины каркаса стола	≥ 2.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина металлического листа поперечины столешницы	≥ 3	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина металлического листа каркаса сидушки	≥ 2.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке

			конкретное значение характеристики
Поперечина каркаса стола	Должна быть выполнена из металлических труб.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Длина	≥ 2190 и ≤ 2210	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина фанеры столешницы	≥ 1680	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Поперечина столешницы	Должна быть выполнена из металлических труб и металлического листа.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина фанеры ската крыши	≥18	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Брус лавочки	Должен быть выполнен из древесно-полимерного композита (ДПК).		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота сиденья лавочки	≥ 480 и ≤ 500	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Количество каркасов сидушки	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Сторона сечения трубы каркаса сидушки	≥ 30	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы боковины и поперечины каркаса стола, усилителя фронтона крыши	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы каркаса сидушки	≥2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота	≥ 1890 и ≤ 1910	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Количество поперечин	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться

 	1	<u> </u>	l		участником закупки					
		Диаметр трубы 2 поперечины столешницы	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Толщина фанеры столешницы	≥ 18	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Столешница	Должна быть выполнена из ламинированной, противоскользящей, влагостойкой фанеры.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Ширина	≥ 1790 и ≤ 1810	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
ı		Количество боковин	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Толщина стенки трубы поперечины столешницы	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина фанеры ската крыши	≥ 1670	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Скат крыши	Должен быть выполнен из влагостойкой фанеры марки ФСФ, сорт 2/2.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не	32.30.15.239	Цепной подвес	2	Штука	не может изменяться участником	ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО	1	Штука	33280.00	3328
включенный в другие группировки Идентификатор: 152355245		Ширина резиновой люльки-сидения	≥ 175	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	РАЙОНА "БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ				
		Комплектация	Состоит из резиновой люльки- сидения, крепящейся на цепном подвесе, для дополнительной защиты рук должна быть использована термоусадочная трубка на клеевой основе Люлька- сиденье должно быть выполнено из металла покрытым термоэластопластом. Безопасность ребёнка при раскачивании должна обеспечивается защитными		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					

				ограничителями и ободом. Сиденье должно обладать антивандальными свойствами Цепной подвес должен состоять из цепи, иметь шариковый радиальный подшипник и специальное крепление для сиденья.																	
			Длина цепи подвеса резинового	≥ 1400	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики															
			Длина термоусадочной трубки	≥ 1500	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	и АДМИНИСТРА 1 ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО														
			Высота резиновой люльки-сидения	≥ 219	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			Штука 224567.00												
			Длина резиновой люльки-сидения	≥ 440	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики															
1 3 0 1 0 1	Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на роткрытом воздухе, не включенный в	мета труб огра боко	Диаметр металлической трубы поручня- ограничителя боковых ограждений	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		1		22456											
r I	дугие руппировки Идентификатор: 52355246		Сторона уголка	≥ 50	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ	ОРОДСК ЙОН" РОДСКО													
													Оцинкованные закладные столбы	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
																		Скат крыши	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
			Толщина ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры площадки башни	≥ 18	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики															
			Перекладина	Перекладина должна быть выполнена из металлической трубы. С обеих сторон к трубе должны быть приварены штампованные ушки, выполненные из листовой стали.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки															

Ширина сечения древесно- полимерного композита	≥ 100	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения деревянных брусьев дополнительной опоры желоба	≥ 90	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина бубликов	≥ 130	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Материалы	Клееный деревянный брус и деревянный обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях профессиональными двух компонентными красками, Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт 2/2 и окрашена двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Сторона сечения столба	≥ 99 u ≤ 101	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Счеты (комплект)	Счеты должны состоять из двух металлических оцинкованных перекладин из трубы, двух крепежных накладок из ламинированной, противоскользящей, влагостойкой фанеры и десяти цветных бубликов из полиамида, изготовленных методом литья под давлением.	Миллимото	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы для подпятника	< 42	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное

			значение характеристики
Толщина единого листа нержавеющей стали желоба ската горки	≥ 1.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Полость столба	9	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Длина сечения деревянного бруса перил лестницы	≥ 135	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота площадки башни	≥ 1495 и ≤ 1505	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина ламинированной противоскользящей фанеры ступеньки лестницы	≥ 18	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Перила лестницы	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Ширина сечения деревянных брусьев дополнительной опоры желоба	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки профильной трубы оцинкованного закладного столба лестницы	≥ 2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры площадки башни	≥ 1040	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Балясины	9	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота лестницы	≥ 1495 и ≤ 1505	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке диапазон значений характеристики
Длина ограждения металлического	≥ 900	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Оцинкованный уголок	≥ 16	Штука	Участник закупки указывает в заявке конкретное

			значение характеристики
Длина ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры площадки башни	≥ 1040	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота горки	≥ 1495 и ≤ 1505	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Диаметр трубы перекладин	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения опорного бруса площадки башни	≥ 90	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Конек	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стенки металлической трубы кронштейна	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина листовой стали фланца подпятника	≥ 3	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Количество столбов	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Лестница	Ступеньки лестницы должны быть выполнены из ламинированной противоскользящей фанеры и из деревянного бруса. Ступени должны устанавливаться в отфрезерованные пазы у двух направляющих лестницах. Направляющие лестницы должны быть выполнены из деревянного бруса. Перила лестницы должны быть выполнены из деревянного бруса. Оцинкованные закладные столбы лестницы должны быть из деревянного бруса. Оцинкованные закладные столбы лестницы должны быть изготовлены из профильной трубы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота столба	≥ 2995 и ≤ 3005	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики

Площадь ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры площадки башни	≥1	Квадратный метр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина влагостойкой фанеры конька	≥ 21	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ушки (Ограждение металлическое)	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Ширина бубликов	≥ 38	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения деревянного бруса ступеньки лестницы	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения опорного бруса площадки башни	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина листовой стали для ушек	≥ 4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина	≥ 1340 и ≤ 1360	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Кронштейн на боковые ограждения горки	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стенки трубы балясин	≥ 2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки профильной трубы перемычек и продольных направляющих верхнего каркаса ската горки	≥ 2.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Комплектация	Детский игровой комплекс состоит из одной башни с крышей, лестницей, горкой, ограждением, счетами и перекладинами. Все резьбовые соединения должны быть закрыты разноцветными пластиковыми заглушками.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки

Высота	≥ 4190 и ≤ 4210	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ушки (Поручень бокового ограждения)	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стали штампованных ушек для поручня- ограничителя боковых ограждений	≥ 4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ступеньки	7	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стенки металлической трубы поручня- ограничителя боковых ограждений	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы горизонтальных перекладин	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения профильной трубы оцинкованного закладного столба лестницы	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения деревянного бруса перил лестницы	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы перекладин (счеты)	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенок полости сотовой конструкции столба	≥7	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения древесно- полимерного композита	≥ 100	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Скат горки	Верхний каркас ската должен быть выполнен из перемычек и продольных направляющих, изготовленных из профильной трубы. Каркас должен быть утоплен в отфрезерованный паз фанерного борта. Желоб ската должен быть изготовлен из		Значение характеристики не может изменяться участником закупки

	единого листа нержавеющей стали. Дополнительная опора желоба должна обеспечиваться деревянными брусьями. Брусья и желоб должны вставляться в отфрезерованные пазы в бортах горки. Борта горки и боковые ограждения ската горки должны быть выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ, сорт 2/2. Кронштейн на боковые ограждения горки должен быть выполнен из металлической трубы. К кронштейну должны быть приварены штампованные ушки, выполненные из листовой стали Боковые ограждения должны быть оборудованы поручнемограничителем. Поручень должен быть выполнен из металлической трубы и штампованных ушек из стали.		
Длина	≥ 5340 и ≤ 5360	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина фанеры (счеты)	≥ 18	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота боковых ограждений ската горки	≥ 700	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения профильной трубы перемычек и продольных направляющих верхнего каркаса ската горки	≥ 25	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина листовой стали штампованных ушек к кронштейну на боковые ограждения горки	≥ 4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина листовой стали для подпятника	≥4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Диаметр трубы балясин	≥ 20	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Вес одного погонного метра	≥ 6	Килограмм	Участник закупки

столба			указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина перекладины	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Площадка башни	Должна быть выполнена из ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры. Площадка должна опираться на опорный брус. Вязка опорного бруса со столбами осуществляется методом прямого одинарного глухого шипа, крепление нагелем.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина листовой стали кронштейна крепления крыши	≥ 4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения профильной трубы оцинкованного закладного столба лестницы	≥ 80	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Столб	Должен быть выполнен из древесно-полимерного композита (ДПК), иметь скругленный профиль с канавками. Столб должен иметь сотовую конструкцию с полостями. Центральная сота должна быть круглого сечения, по углам должны быть соты квадратного сечения. Сверху столбы должны заканчиваться пластиковой заглушкой в форме четырехгранной усеченной пирамиды. Снизу опорные столбы должны оканчиваться металлическими оцинкованными подпятниками, выполненным из листовой стали и из трубы. Подпятник должен заканчиваться монтажным круглым фланцем, выполненным из листовой стали, который бетонируется в землю.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы перекладин (счеты)	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина влагостойкой	≥ 21	Миллиметр	Участник закупки

фанеры для борта горки и боковых ограждений			указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ограждение металлическое	Балясины ограждения должны быть выполнены из изогнутой трубы. Горизонтальные перекладины ограждения должны быть выполнены из трубы. К горизонтальным перекладинам должны быть приварены ушки, выполненные из листовой стали.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота, на которой боковые ограждения должны быть оборудованы поручнемограничителем	≥ 600	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Внутреннее отверстие бубликов	≥ 38	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина влагостойкой фанеры усиливающих элементов	≥ 21	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ушки (Кронштейн бокового ограждения)	3	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стенки трубы для подпятника	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина влагостойкой фанеры ската крыши	≥ 12	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Горизонтальные перекладины ограждения	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр металлической трубы кронштейна	≥ 26	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения деревянного бруса направляющей лестницы	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения деревянного бруса ступеньки лестницы	≥ 90	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики

Толщина листовой стали для штампованных ушек к металлической трубе перекладины	≥4	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки металлической трубы перекладины	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Диметр металлической трубы перекладины	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения профильной трубы перемычек и продольных направляющих верхнего каркаса ската горки	≥ 50	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина сечения деревянного бруса направляющей лестницы	≥ 180	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Крыша	Крыша должна состоять из коньков, скатов и кронштейнов для крепления крыши к столбам. Конек и скат крыши должен иметь форму пагоды, должен быть выполнен из влагостойкой фанеры марки ФСФ, сорт 2/2. Конек и скат крыши должны скрепляться между собой при помощи оцинкованных утолков и при помощи усиливающих элементов, выполненных из фанеры марки ФСФ, сорт 2/2. Кронштейны крепления крыши должны быть выполнены из должны быть выполнены из листовой стали.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота ограждения металлического	≥ 700	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Кронштейн (крыша)	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Количество перекладин	6	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота борта горки	≥ 120	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики

		Длина перекладины	≥ 900	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в другие группировки Идентификатор: 152355247	32.30.15.239	Материалы	Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт 2/2 и окрашена двухкомпонентной краской, специально предназначенной для приме-нения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО РАЙОНА "БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ		Штука	19198.00	19198
		Высота металлического каркаса	≥ 255	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	4				
		Цепной подвес	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Длина цепи подвеса	≥ 1720	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Ширина металлического каркаса	≥ 405	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина термоусадочной трубки	≥ 1500	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Толщина стенки трубы металлического каркаса	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы металлического каркаса	≥ 26	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Толщина фанеры сидения	≥ 21	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина металлического каркаса	≥ 440	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное					

				1	значение характеристики		1			1
		Комплектация	Состоит из металлического каркаса, крепящегося на цепном подвесе, для дополнительной защиты рук должна быть использована термоусадочная трубка на клеевой основе Металлический каркас с подлокотниками и спинкой должен быть выполненного из трубы и сидения из фанеры Цепной подвес должен состоять из цепи и иметь шариковый радиальный подшипник.		Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в	32.30.15.239	Толщина фанеры пола	≥ 18	Миллиметр	закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК	1	Штука	86868.00	86868
другие группировки Идентификатор: 152355248		Сидения	3	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
ı		Ширина	≥ 1650 и ≤ 1670	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
ı		Ширина сидения	≥ 365	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
ı		Толщина стенки трубы металлического каркаса карусели	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Комплектация	Карусель должна состоять из: - металлического каркаса, вращающегося на валу с подшипниками. На каркасе карусели должны быть установлены поручни из металлической трубы и центральная стойка из трубы; - сидений из влагостойкой фанеры марки ФСФ, сорт 2/2; - пола из ламинированной противоскользящей влагостойкой фанеры.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
ı		Высота	≥ 690 u ≤ 710	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
	I	Толщина фанеры сидений карусели	≥ 21	Миллиметр	Участник закупки указывает в					

					заявке конкретное значение характеристики					
		Материалы	Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт 2/2 и окрашена двухкомпонентной краской, специально предназначенной для приме-нения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые. Все метизы оцинкованы		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Толщина стенки трубы центральной стойки карусели	≥ 5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы металлического каркаса карусели	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина сидения	≥ 615	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина	≥ 1650 и ≤ 1670	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы центральной стойки карусели	≥ 102	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр металлической трубы для поручней на каркасе карусели	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Толщина стенки металлической трубы для поручней на каркасе карусели	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в	32.30.15.239	Масса сидения подвеса без учета цепи	≤1.3	Килограмм	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО РАЙОНА	2	Штука	16118.00	32236
другие группировки Идентификатор: 152355249		Ширина сидения	≥ 163	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ				

		Цепной подвес	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Длина цепи подвеса (на короткой цепи с термоусадкой)	≥ 1600	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Комплектация	Подвес должен состоять из сидения, крепящегося на цепном подвесе, для дополнительной защиты рук должна быть использована термоусадочная трубка на клеевой основе Сидение подвеса должно быть выполнено из облегченного алюминиевого каркаса, покрытого слоем мягкой резины (термоэластопласт) голубого цвета. Мягкость резины (80-90 Шор А) и облегчение металлокаркаса сидения за счет применения алюминия должно обеспечивать наибольшую травмобезопасность при эксплуатации на детских игровых площадках. Внешняя должна иметь фактуру шагрени, с рельефным наименованием фирмы изготовителя на верхней плоскости подвеса. Цепной подвес должен состоять из цепи "иметь шариковый радиальный подшипник и специальное крепление для сиденья.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Длина термоусадочной трубки для дополнительной защиты рук	≥ 1500	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Длина сидения	≥ 460	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в	32.30.15.239	Толщина фланца	≥ 5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО РАЙОНА	2	Штука	38392.00	76784
другие группировки Идентификатор: 152355250		Толщина стенки трубы для балок	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ				

Комплектация	Качели должны состоять из: - боковых стоек (металлическая труба, соединенная в нижней части поперечиной из металлической трубы) средней стойки (металлическая труба, соединенная в нижней части поперечиной из металлической трубы); - балок (металлической трубы); - балок (металлической трубы); - балок (металлической труба). Для прочного соединения стоек с балкой должен использоваться фланец с отверстиями для крепления.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы для балок	≥ 42	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота	≥ 1990 и ≤ 2010	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Диаметр трубы средней стойки	≥ 42	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы поперечины	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Боковые стойки	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Материалы	Металл покрашен полимерной порошковой краской. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Диаметр трубы поперечины	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки трубы боковых стоек	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина	≥ 3180 и ≤ 3200	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Металлическая труба для боковых стоек	6	Штука	Значение характеристики не может изменяться

					участником закупки					
		Ширина	≥ 1460 и ≤ 1480	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы боковых стоек	≥ 42	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Балка	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в	32.30.15.239	Перекладина 2 длина	≥ 500	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО РАЙОНА	1	Штука	177136.00	177136
включенный в другие группировки Идентификатор: 152355251		Толщина стенки труб для шведской стенки	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	"БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ				
		Шведская стенка	Состоит из совокупности труб , закреплена на двух столбах при помощи четырех зажимов.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Диаметр трубы для перекладины (Скамья для пресса)	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Назначение	Предназначен для комплексного развития мышц спины, пресса, шеи и рук.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Диаметр труб для шведской стенки	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Высота Столб 3	≥ 2100	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Диаметр трубы для столбов	≥ 108	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Высота Столб 1	≥ 3300	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Высота турник 2	≥ 925 и ≤ 935	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное					

			значение характеристики
Высота турник 4	≥ 2295 и ≤ 2305	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Шведская стенка длина	≥ 2100	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Скамья для пресса длина	≥ 1600	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Материалы	Клееный деревянный брус должен быть выполнен из сосновой древесины, подвергнут специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях профессиональными двух-компонентными красками. Окрашенный порошковой краской алюминий. Окрашенный порошковой краской металл. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота полукольца зажима	≥ 50	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Зажимной элемент (хомут)	18	Пара (2 шт.)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Перекладина 1	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Скамья для пресса высота	≥ 195 u ≤ 205	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина полукольца зажима	≥ 190	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина	≥ 2995 и ≤ 3005	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики

Столб 4	3	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Перекладина 1 длина	≥ 1200	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина полукольца зажима	≥ 70	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота Столб 4	≥ 800	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина стенки труб всех перекладин	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота Столб 2	≥ 3000	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота турник 3	≥ 1995 и ≤ 2005	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Столб	Столб должен быть выполнен из металлической трубы. Для избегания травм на вертикальных торцах труб вварены эллиптические металлические заглушки.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Все перекладины	Все перекладины имеют на концах отверстия, крепятся к зажиму за счет одного из болтов и специально обработанных поверхностей в полукольцах зажима повторяющей форму перекладины.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Высота	≥ 2595 и ≤ 2605	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Высота турник 1	≥ 725 u ≤ 735	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Столб 1	3	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки

Длина сечения деревянного бруса для скамьи для пресса	≥ 100	Миллиметр	закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
Диаметр трубы для всех перекладин	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
Толщина стенки трубы для перекладины (Скамья для пресса)	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
Скамья для пресса	Изготовлена из деревянного бруса, закрепленного на перекладинах из трубы. Располагается между 4 столбов. Дополнительно в верхней части смонтирована перекладина для фиксации ног.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
Ширина	≥ 2785 и ≤ 2795	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
Ширина сечения деревянного бруса для скамьи для пресса	≥ 100	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
Перекладина 2	3	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
Зажим для хомута	состоит из двух полуколец, изготовленных из алюминия методом литья под давлением, без применения сварки, пайки и т.п. В обоих полукольцах имеются по два сквозных отверстия с цековками на радиусной грани. Зажим должен обеспечивать надежное крепление к столбам за счет силы трения, путем стягивания двух полуколец двумя болтами М10 с внутренним шестигранником, а с ответной стороны колпачковой гайкой. Головка болта и гайка должны быть скры-ты в цековках зажима.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
Толщина стенки трубы для столбов	≥ 2.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			

занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не включенный в другие группировки	Ширина полукольца зажима	≥ 70	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО РАЙОНА "БЕЛГОРОДСК ИЙ РАЙОН"
Идентификатор: 152355252	Длина перекладины	≥ 1700	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	БЕЛГОРОДСКО Й ОБЛАСТИ
	Количество зажимных элементов (хомут)	4	Пара (2 шт.)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
	Толщина стенки металлической трубы столбов	≥ 2.5	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
	Высота общая	≥ 1395 и ≤ 1405	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
	Диаметр трубы столбов	≥ 108	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
	Толщина стенки металлической трубы перекладины	≥ 3.2	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
	Перекладины	должны быть изготовлены из трубы. Перекладины должны: • иметь на концах отверстия • крепится к зажиму за счет одного из болтов и специально обработанных поверхностей в полукольцах зажима повторяющей форму перекладины.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
	Количество столбов	4	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
	Полукольцо	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
	Материалы	Окрашенный порошковой краской алюминий. Окрашенный порошковой краской металл. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
	Ширина общая	≥ 755 u ≤ 765	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
	Длина общая	≥ 1962 и ≤ 1972	Миллиметр	Участник закупки	

					указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Высота полукольца зажима	≥ 50	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Столбы	Должны быть выполнены из металлической трубы. Для избегания травм на вертикальных торцах труб вварены эллиптические металлические заглушки.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Диаметр трубы перекладины	≥ 32	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Зажимной элемент (хомут)	Зажим должен состоять из полуколец, изготовленных из алюминия методом литья под давлением, без применения сварки, пайки и т.п. В обоих полукольцах имеются по два сквозных отверстия с цековками на радиусной грани. Зажим должен обеспечивать надежное крепление к столбам за счет силы трения, путем стягивания двух полуколец двумя болтами М10 с внутренним шестигранником, а с ответной стороны колпачковой гайкой. Головка болта и гайка должны быть скрыты в цековках зажима.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Длина полукольца зажима	≥ 190	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Высота рукоходов, турников	≥ 1295 и ≤ 1305	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
		Количество перекладин	2	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
		Назначение	Предназначен для комплексного развития мышц пресса, спины, шеи и рук.		Значение характеристики не может изменяться участником закупки					
Инвентарь прочий для занятий спортом или для игр на открытом воздухе, не	32.30.15.239	Ширина	≥ 1490 и ≤ 1510	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное	АДМИНИСТРА ЦИЯ МАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛ ЬНОГО	1	Штука	46187.00	461

включенный в значение другие характеристики группировки Значение Идентификатор: характеристики 152355253 не может 2 Штука Крышка изменяться участником закупки Участник закупки указывает в Ширина уголка ≥ 25 Миллиметр заявке стойки угловой конкретное значение характеристики Песочница состоит из деревянных брусьев, скрепленных при помощи четырех металлических стоек (должна быть сварной конструкцией, выполненной из металлического уголка), двух ручек-стоек (ручка должна быть выполнена из металлической Значение трубы, с обеих характеристики сторон к трубе не может должны быть Комплектация изменяться приварены участником штампованные закупки ушки, выполненные из листовой стали) и фанерных крышек (крышка должна быть выполнена из фанеры марки ФСФ, сорт 2/2). Стойки позволяют скрепить одновременно бортовые и накрывочные брусья, а нижнее основание стойки бетонируется. Крышка песочницы. Участник закупки указывает в Высота ≥ 640 и ≤ 660 Миллиметр заявке конкретное значение характеристики Значение характеристики Накрывочные не может 4 Штука изменяться брусья участником закупки Участник закупки Ллина сечения указывает в ≥ 135 накрывочного Миллиметр заявке конкретное бруса значение характеристики Участник закупки указывает в Длина крышки ≥ 1495 и ≤ 1505 Миллиметр заявке песочницы конкретное значение характеристики Участник закупки Толщина листовой указывает в стали для ≥ 4 Миллиметр заявке штампованных конкретное ушек к трубе ручки значение характеристики Участник закупки Длина указывает в ≥ 1360 Миллиметр заявке накрывочного бруса конкретное

РАИОНА
"БЕЛГОРОДСК
ИЙ РАЙОН"
БЕЛГОРОДСКО
Й ОБЛАСТИ

значение характеристики

Бортовые брусья	8	Штука	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Толщина стенки трубы ручки	≥ 2.35	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Материалы	Клееный деревянный брус и деревянный брус и деревянные бруски должны быть выполнены из сосновой древесины, подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях профессиональными двух компонентными красками. Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт 2/2 и окрашена двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимерной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы.		Значение характеристикі не может изменяться участником закупки
Ширина сечения накрывочного бруса	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристикі
Длина бруса бортов	≥ 1400	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристикі
Диаметр трубы ручки песочницы	≥ 26	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Ширина сечения бруса бортов	≥ 40	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристика
Длина	≥ 1490 и ≤ 1510	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристик

	Толщина крышки песочницы	≥ 15	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
	Толщина стенки металлического уголка	≥ 3	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
	Длина уголка стойки угловой	≥ 25	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
	Длина сечения бруса бортов	≥ 135	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
	Ширина крышки песочницы	≥ 745 и ≤ 755	Миллиметр	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		

Итого: 882954.00 Российский рубль

Преимущества и требования к участникам

Преимущества

Преимущество в соответствии с ч. 3 ст. 30 Закона № 44-ФЗ

Участникам, заявки или окончательные предложения которых содержат предложения о поставке товаров в соответствии с приказом Минфина России от 04.06.2018 № 126н - 15.0%

Требования к участникам

- 1 Единые требования к участникам закупок в соответствии с ч. 1 ст. 31 Закона № 44-ФЗ
- 2 Требования к участникам закупок в соответствии с ч. 1.1 ст. 31 Закона № 44-Ф3

Ограничения

1 Запрет на допуск товаров, работ, услуг при осуществлении закупок, а также ограничения и условия допуска в соответствии с требованиями, установленными ст. 14 Закона № 44- Φ 3

Дополнительная информация к ограничению отсутствует

Вид требования	Нормативно-правовой акт	Обстоятельства, допускающие исключение из установленных запретов или ограничений	Обоснование невозможности соблюдения запрета, ограничения допуска	Примечание
Условие допуска	Участникам, заявки или окончательные предложения которых содержат предложения о поставке товаров в соответствии с приказом Минфина России № 126н от 04.06.2018			

Перечень прикрепленных документов

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

1 Приложение № 3 Обоснование НМЦК.doc

Проект контракта

1 Приложение №2 Проект контракта.doc

Описание объекта закупки

1 Приложение №1Описание объекта закупки.docx

Требования к содержанию, составу заявки на участие в закупке

- 1 Приложение №4 Требования к участникам закупки.docx
- 2 Приложение №5 Требования к содержанию и составу заявки.docx
- 3 Приложение №6 Образец декларации по ед. требованиям.docx

Дополнительная информация и документы

