

„Јавна установа "Спортско рекреативни
центар Подина"Сокобања
Ул.Ратарска бб,Сокобања
Број I-297/2024-02
12.12.2024.год.
Сокобања

**ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА СА УСЛОВИМА ЗА НАБАВКУ РАДОВА НА УРЕЂЕЊУ ДЕЧИЈЕГ
ПАРКА НАБАВКА БР. 32/24**

Предмет истраживања тржишта су радови – Радови на уређењу дечијег парка за потребе Јавне установе „Спортско рекреативни центра Подина“ Сокобања.

Понуђени радови морају у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и задатим техничким карактеристикама и морају бити у складу са датом спецификацијом.

Место извођења радова су две локације на територији општине Сокобања које одреди наручилац. Понуђач је дужан да зарачуна трошкове транспорта дечијих игралишта и све остале прирадајуће трошкове, као и трошкове уградње дечијег игралишта.

Детаљан опис радова дат је у обрасцу Техничке спецификације. Понуђач је дужан да пре подношења понуде обиђе локације и упозна се са радовима који су предмет набавке. Наручилац ће Понуђача увести у радове одамах након потписивања уговора.

Рок за достављање понуда је 16.12.2024. године, до 12:00 сати.

Рок за извођење радова не може бити дужи од 5 дана од дана увођења у радове.

Контакт особа: Милан Миленковић, Е - mail адреса: srcpodina@gmail.com . број тел: 018/833-978

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ ЗА НАБАВКУ РАДОВА, НАБАВКА 32/24

1)ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	

Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	

2) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Укупна цена без ПДВ-а:	
Укупна цена са ПДВ-ом:	
Рок и начин плаћања:	
Рок важења понуде: (Не може бити краћи од 30 дана)	
Рок за извођење радова: (Не може бити дужи од 10 дана од дана увођења у радове)	
Место извођења радова	Јавна установа „Спортско рекреативни центар Подина“ Сокобања, Ратарска бб

ОБРАЗАЦ ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

Набавка радова на уређењу дечијих паркова обухвата набавку потребних справа за игру са уградњом.

Поредно је за рачун наручиоца набавити и уградити две атракције за децу и то:

Дечије игралисте са кулом, платформом, степенистем, тобоганима, заштитним панелима и украсним фигурама мора да садржи минимум следеће компоненте и да буду минимум следећих димензија:

- 1 кула
- 1 кров
- 1 платформа 116x116x8cm
- 1 степениште висине 1,0м
- 1 равни тобоган висине 1,0м
- 1 дупли равни тобоган висине 1,0м
- 1 заштитни панел
- 1 заштитни панел (улаз у равни тобоган)
- 1 заштитни панел (улаз у дупли равни тобоган)
- 1 украсна фигура гусенице

Минимална димензија игралишта: 400x350cm

Сви елементи су морају бити израђени од тврдо ливеног полиетилена са УВ додатком

Кула са кровом у облику куће, платформа је на висини 1,0м на којој се ослања степенисте.

Платформа је израђена од перфорираног лима дебљине зида 5mm и обложене ПВЦ (пластисолом). Дебљина ПВЦ у свакој тачки мора бити минимално 2mm

Носна конструкција : главни стубови који носе елементе су цеви ф114 укупно 4 главна стуба које носе кулу висине 2,85м.

-Степениште је израђено од перфорираног лима дебљине зида 5mm и обложене ПВЦ (пластисолом). Дебљина ПВЦ у свакој тачки мора бити минимално 2mm

-два равна тобогана се инсталирају на квадратне платформе на висини 1м.

-Заштитни панели се инсталирају између носећих стубова и повезују се са стубовима са полуетиленским прстеновима ф114 и ослањају се на платформу. Димензије панела су сирине 1м, висина 1,2м. На панелима је изливен мотив животиње.

-Заштитни панел улаз у равни тобоган. Панели се инсталирају између носећих стубова и повезују се са тобоганом и стубовима са полуетиленским прстеновима ф114 и ослањају се на платформу. Димензије панела су ширине 1м, висина 1,2м у средини је пролаз за тобоган.

Мултифункционални комплекс мора да садржи минимум следеће компоненте и да буду минимум следећих димензија:

- 1 кула
- 1 кров
- 3 платформе 116x116x8хцм
- 2 платформе у облику једнакостраничног троугла, дужина странице 116цм
- 1 степениште висине 1м
- 4 диска за пењење
- 1 раван тобоган висине 1м
- 1 дупли равни тобоган висине 1м
- 4 заштитна панела
- 2 заштитна панела (улаз у цеви)
- 1 заштитни панел (улаз у равни дупли тобоган)
- 2 украсне фигуре у облику звезде.

Кула са четвороводним кровом; Платформа на коју се ослања степениште је на висини 1м. Главна платформа повезана је цевима од тврдо ливеног полиетилена са споредним платформама. У продужетку је платформа за спирални тобоган. Платформе су израђене од перфорираног лима дебљине зида 5 mm и обложене пластиком (антистатички материјал тврдоће 60+5 удела густине 1 гр/цм³ отпорност на пуцање најмање кгф/цм² издужења до пуцања 650-700% максималне отпорности на хабање 100 м3).

Дебљина ПВЦ у свакој тачки мора бити минимално 2 mm. Носећу конструкцију чине главни стубови који носе елементе за цеви пречника Ø 114 –укупно 12 цеви од који су 4 главна стуба који носе куле 3,85м, 4 цеви дужине 2,25м којима се повезију једнакостраничне платформе и на крајевима се ослањају на две цеви висине 2,85м.

Пењалица је израђена од металне цеви пречника Ø 29 која спушта од платформе до пода кроз који су постављена 4 диска. Степениште је израђено је од перфорираног лима дебљине зида 5mm и обложене ПВЦ (пластисолом) антистатичких материјала тврдоће -60 +5, густине 1гр/цм³ отпорности на пуцање најмање кгф/цм² издужење до пуцања 650-700%(максималне) отпорности на хабање100м3. Дебљина ПВЦ у свакој тачки мора бити минимално 2mm.

Два равна тобогана се постављају на платформу на висини 1м.

Заштитни панели се инсталирају између носећих стубова и повезују се са стубовима са полуетиленским прстеновима ф114 ,Димензије панела су ширине 1м, висине 1,2м.

Панели се инсталирају између носећих стубова и повезују се са тобоганом и стубовима са полуетиленским прстеновима ф114. Димензије панела су ширине 1м, висина 1.2м у средини је пролаз за тобоган. Две украсне фигуре у облику звезде су причвршћене на врхове цеви на висини 2,85м.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНА

Ред. бр.	Назив добара	Јединица мере	Оквирне количине	Јединична цена без ПДВ-а	Укупно понуђена цена без ПДВ-а	Укупно понуђена цена са ПДВ-ом
1.	Дечије игралиште са кулом, платформом, степенистом, тобоганима, заштитним панелима и украсним фигурама	Комад	1			
2.	Мултифункционални комплекс	Комад	1			
				УКУПНО:		

Датум:

Понуђач:

М.П.

Образак понуде Понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде.