

ПРЕКРАТЕНА - Облагородяване, озеленяване на дворно пространство и изграждане на физкултурна площадка в двора на ДГ 58 Сл. утро в кв. Челопечене, УПИ I за ОДЗ, кв. 3, м., район Кремиковци, СО

И.Н.: 103341756

Приложени файлове:

- Образец - Декларация материали.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 4. Техническа спецификация игрище Челопечене.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 2. Методика за оценка на оферти - игрище Челопечене.docx (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Обява за събиране на оферти за обществена поръчка.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T429136-Експорт-20240927.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 5. КС - Челопечене игрище.xls (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Челопечене.Игрище.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Образец - Ценово предложение.docx (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 1. Указания към участниците - игрище Челопечене.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- 3. Проектно договор - игрище Челопечене.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- T429136-Експорт-20240926.zip (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)
- Образец - Предложение за изпълнение на поръчката.doc (Приложенията са видими само за потребители с пълен достъп. Ако искате да ги разгледате, свържете се с нас.)

Вид на поръчката	Строителство	Дата на публикация	27.09.24
Вид документ	Прекратена процедура	CPV/КОП кодове	45000000
Краен срок	07.10.24 23:59	Процедура	Събиране на оферти с обява
Подвид на документа	Поръчка на ниска стойност	Възложител	РАЙОН "КРЕМИКОВЦИ"
Прогнозна стойност	296 837 BGN	Прогнозна стойност EUR	151 834,78 EUR

Описание Техническо задание: Спортно игрище Игрището е решено като правоъгълник, към който води алея с трайна настилка. Игрището се огражда с предпазна мрежа и игралното му поле се разчертава съгласно правилата на съвременния футбол. Игрището се изпълнява с изкуствено тревно покритие, като игралните полета са

предвидени със същото покритие, но в бял цвят. Теренът се изкопава на дълбочина 50 см и в така получения изкоп се насипва и уплътнява трошен камък в три слоя: фракция 22-45 мм в слой 25 см, фракция 11-22 мм в слой 15 см, фракция 0-4 мм в слой 5 см. Между почвената основа и най-долния слой се полага нетъкан геотекстил, а най-горният слой се нивелира с лазерна техника преди полагането на изкуственото тревно покритие. По контура на игрището се полагат линейни отводнителни за гравитачно отвеждане на повърхностните дъждовни води. Външно на отводнителите се полага ивица от легнали бетонни бордюри 10x25x50 см на 3 см циментов разтвор без фуга. Игрището се оборудва с две футболни врати 5x2 м. Вертикалните греди на вратите се монтират в бетонни фундаменти под нивото на готовото покритие по детайл на производителя. Оразмеряването на игрището е съгласно действащите стандарти на съвременния футбол, като дизайнът на игралните полета е пресъздаден прецизно. Дренажна система За нуждите на отводняването на игрището се изгражда дренажна система. Дренажната система се състои от дренажни тръби, които преминават под игрището, канализационни тръби, които преминават по контура на игрището и ревизионни шахти, където дренажните тръби се включват в трасето на канализационните. За отвеждане на евентуалните повърхностни води, по контура на изкуствената тревна настилка се полагат линейни отводнителни, които се заустват в споменатите ревизионни шахти на дренажната система. Използват се дренажни тръби Ø90 мм и канализационни тръби Ø160x3.2 мм. Ревизионните шахти са с размер 50x50x100 см, като на някои места може да се наложи да се използват 50x50x120 см. Дренажните тръби се разполагат успоредно една на друга през осово разстояние 636 см. Линейните им трасета се изкопават в дъното на изкопа със сечение 20x30 см. Преди да се положат върху пясъчно легло, дренажните тръби се увиват в геотекстил. Дренажните тръби имат наклон 0.4%. Канализационните тръби имат наклон 0.4% в посока към югозападния ъгъл на игрището (където естественият терен е най-нисък) и впоследствие към дренажната яма, ситуирана извън обхвата на игрището. Предпазна ограда По контура на игрището от всички страни се монтира предпазна спортна ограда. Целта на оградата е да спре и задържи топката в игрището в случай на неточно подаване. Конструкцията на оградата се състои от стълбове – стоманен профил 100x100x4 мм с видима височина 4.0 м и хоризонтални стоманени профили 60x60x4 мм, съответно в горния и долния край на стълбовете. Шест от стълбовете по дългите страни на оградата са със сечение 120x120x4 мм и с видима височина 6.0 м и върху тях се монтират прожекторите за осветление. Осем от стълбовете по късите страни на оградата също са със сечение 120x120x4 мм и с видима височина 6.0 м за монтаж на по-висока мрежа зад вратите. Стоманените стълбове се монтират в армирани бетонни фундаменти 60x60x90 см, изпълнени на нивото на терена непосредствено до контура на игрището. Стълбовете са разположени през 3.00 м осово, като в ъглите на оградата конструкцията е подсилена с наклонени подпори. Всички стоманени части на оградата се заваряват една към друга на място. По готовата конструкция се закрепва предпазна мрежа – синтетична плетена мрежа Ø4 мм с квадрат 100x100 мм. Мрежата се захваща за профилите с полиетиленови кабелни връзки, т. нар. свински опашки или с тел. По целия периметър на оградата се монтира допълнителна поцинкована мрежа на височина 1.8 м, която да поема силните удари на топката при игра на футбол. По същата причина стълбовете на оградата зад двете врати са заложен с по-голяма височина и там мрежата е по-висока от останалата част на оградата. В оградата е заложена двойна врата – портал с размер 2 x 3 м (светъл отвор 2.70 м), изработен от стоманен профил 50x50x4 мм и електрозаварена мрежа съгласно приложния детайл. Във вратите са заложен и брави, за да могат да се затварят и заключват. Площадка с трибуни Непосредствено до северозападната от тълния се ситуираща малка площадка, в която се разполагат трибуни за треньорите, резервните играчи и (евентуално) публика. Площадката е с размери 17.40 x 2.25 м, оградена от легнали бетонни бордюри. Отлива се от бетонна плоча с дебелина 10 см и армировъчна мрежа Ø8, квадрат 200x200 мм. Застила се с ударопоглътяща настилка от каучукови плочи 40x40x3 см. В площадката се полагат общо 6 еднакви трибуни със стоманена конструкция и пластмасови седалки. Трибуните не се монтират, а просто се поставят върху настилката и при нужда могат да се разместват или отстраняват от игрището. Всяка от трибуните има по 8 седалки, като общият капацитет на всички 6 трибуни е 48 места. В този участък предпазната ограда обикаля площадката с трибуните, като между площадката с трибуните и игралното поле ограда няма. Осветление Физкултурната площадка е оборудвана с осветление, за да може да се ползва и през тъмната част на

денонощието. На шест от стълбовете на оградата се разполагат по три LED прожектора, като тези стълбове са и по-високи – с видима височина 6.0 м. В тях се полага ел. кабел в гофрирана тръба, като захранващият кабел преминава в подземно трасе. Стълбовете, на които се монтират прожектори, следва да се заземят. Системата за осветление е подробно разработена в част Електрическа.

Пешеходен подход Достъпът до площадката се осъществява по пешеходна алея с широчина 2.40 м, застлана с тротоарни плочи 40x40x5 см, положени на земно-влажен разтвор върху основа от уплътнен трошен камък. Алеята е кантирана с бетонни бордюри 10x25x50 см. И алеята, и порталът са достатъчно широки, за да може в случай на нужда да преминава техниката, необходима за поддръжка на настилката на физкултурната площадка. Никъде в и около площадката не са заложи стъпала. Целият обект представлява 100% напълно достъпна среда.
