

Наименование на участника: „Кубар Строй“ ЕООД

Седалище по регистрация: 1404, гр. София, ул. Българска легия №9, вх.Б, ет. 4  
BIC;IBAN:TTBBBG22; BG15TTBB94001527042210

Булстат номер: 203362298

Точен адрес за кореспонденция: Р България, гр. София, ул. Българска легия №9, вх.Б, ет. 4  
Телефонен номер: 0885402420

Факс номер: няма

Лице за контакти: Валентин Александров

e mail: kubarstroy@gmail.com

До  
Национален Статистически Институт  
гр. София  
ул. „Панайот Волов“ № 1

## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

Наименование на поръчката:	"Изграждане на открита спортна площадка – тенис корт в УЦ на НСИ в с. Сливек, община Ловеч"
----------------------------	---

УВАЖАЕМИ Г-Н ПРЕДСЕДАТЕЛ,

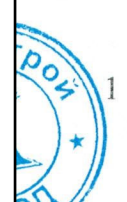
На основание Публична покана от 10.12.2015 г. за откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка заявяваме, че желаем да участваме в процедурата при условията, посочени в обявлените и документацията за участие със следното техническо предложение:

### 1. Откриване на строителната площадка.

След подписване на договор, строителната площадка ще бъде открита с акт образец 2 от ЗУТ, на базата, на който ще бъде заверена заповедната книга съответно в РДНСК – гр. Ловеч и предоставена на Възложителя.

### 2. Започване на строителния процес и последователност на извършване на видовете СМР.

- Преди започване на всички видове СМР ще бъде отложено от геодезист трасето на оградата с метални колчета.



- Строителството ще стартира с рязането на съществуващия пласт асфалтова настилка с цел ограничаване на изкопа. Ще бъдат направени два ряза на разстояние 0.50м по контура на ивичната основа предварително трасирани от геодезист.
- След изрязването на асфалтовата настилка ще преминем към премахването на асфалта и направата на изкоп с дълбочина 0.90м до достигане на проектното ниво. При слаба почва изкопът ще се удълбочи колкото е необходимо до достигане на здрава почва. Ще бъде използвана тясна кофа на багера с размер 0.5м широчина, за да ограничим изкопа точно до проектната широчина на ивичната основа, с което спестяваме излишното уширяване на изкопа и кофрирането на основата.
- Ще бъде положена и упътнена баластова възглавница с дебелина 0.1м върху, която ще стъпи ивичната основа.
- Следващата стъпка ще бъде армирането на основата – долна армировка в напречно и надлъжно направление като бъдат заложени и армировката за стената на оградата стъпваща на ивичната основа и започваща от долната армировка на стената. Ще бъде поставена армировката за стената в надлъжно направление, тъй като част от нея попада в ивичната основа.
- При готов армировъчен скелет ще бъдат трасирани точното местоположение на всеки стълб от оградата, с цел поставянето на закладните елементи, в които по късно ще бъдат монтирани и замонолитени стойките на оградата. Закладните елементи ще бъдат поставени на трасираните места и ще бъдат вертикалнизирани и стабилизираны с цел да не бъдат изместени по време на бетоновите работи. Ще бъде изпълнена проектната армировка около всеки стълб с цел уячаване, а именно 4N12 и стемена Ф6/20см.
- На този етап ще бъде дадено проектно ниво и ще бъда излята ивичната основа с бетон B20. По време на изливането ще се използва иглен вибратор за упътняване на бетоновата смес. За изливането ще бъде използван бетоновоз, като цялата основа ще се излезе без прекъсване. Подаването на бетона ще става чрез корубите на самия бетоновоз, като той ще се премества по протежение на оградата.
- При набиране на якост на основата ще бъде направен кофраж от платна от кофражен шперплат, подпрян от дървени подпори с размери напречно 8/10см. Подпорите ще бъдат вертикални през разстояние по преценка на техническия ръководител. Между двете плоскости на шперплата ще бъдат поставени разпонки с дължина 25см. Самия кофраж ще бъде подпрян в стените на изкопа. На армировката ще бъдат поставени фиксатори, за да бъде спазено минималното покритие на армировката  $C_{nom} = 4\text{cm}$ .
- При готов кофраж и армировка на стената ще бъде излит бетон B20 в кофражната форма. Ще бъде спазено условието на Възложителя и няма да бъде оставен цокъл, а ще следва нивото на терена.
- След набиране на якост на бетона на стената ще бъде извършен декофраж, което ще даде старт на направата на обратен насип. За целта ще използваме изкопаната земна маса за оградата, като я упътним.
- Като финал на всички работи по основата на оградата ще възстановим асфалтовата настилка около оградата, която е била премахната.
- В оставените отвори ще бъдат поставени стойките на оградата и замонолитени. Спрямо проекта ще бъдат изработени вратите за достъп до игрището, като пантите ще бъдат заварени за стълбовете на оградата.
- Финално ще бъде доставена и монтирана прахово боядисаната оградна мрежа, като бъде анкирирана задължително и в основата на оградата.



чл. 2 от ЗЗЛД

- След приключване на строителството ще бъдат изгответи необходимите заснемания за нанасянето на оградата в кадастръа и изгответи всички документи и екзекутиви. Ще бъдат изгответи всички изискани от закона актове по време и след строителството.

### **3. Гаранционни срокове и мобилизиационен аванс.**

Гаранционните срокове се определят съобразно с Наредба № 2 за въвеждане в експлоатация на строежите в РБългария и минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

Мобилизиационен аванс не се изиска.

### **4. Срок за изпълнение.**

Срокът за изпълнение на поръчката е 30 календарни дни, от датата на подписване на протокол образец 2 за откриване на строителната площадка, като приложение представяме линеен график.

Дата 18.12.2015 г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

чл. 2 от ЗЗЛД

чл. 2 от ЗЗЛД

**ЛИНЕЕН ГРАФИК**

"Кубар Страй" ЕООД - гр. София

Обект: Открита спортна площадка – тенис корт в УЦ на НСИ в с. Сливек, община Ловеч

№	Вид СМР	Ед.м.	Кол.	КАЛЕНДАРНИ ДНИ																																			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
1	Рязане на асфалт с фугорез	мл	251.00																																				
2	Изкоп за ивични основи - механизирано доставка, полагане и трамбовка на балстра за подложка под основа на 3 ограда	м3	56.25																																				
3	Доставка и полагане на бетон В20 за 4 ивична основа	м3	6.25																																				
4	Доставка и монтаж на армировка за ивични основи, стена на ограда и 5 усилване	кг	1122.89																																				
5	Доставка и монтаж на залепдадна тръба за 6 монтаж на стойки	бр	64.00																																				
6	Кофраж и декофраж за стена над основа на ограда 7 на ограда	бр.2	125.50																																				
7	Бетон В20 за стена над основа на ограда 8	м3	15.63																																				
8	Монтаж на стойки за ограда и 9 замонолитка	бр.	64.00																																				
9	Доставка и монтаж на оградна мрежа 10 прахово боядисана	м2	378.00																																				
10	Изработка и монтаж на прати	бр	2.00																																				
11	Обратен налив и трамбование	м3	21.87																																				
12	Въстановяване на асфалтов настилка	т	10.00																																				
13																																							

чл. 2 от 33ЛД

чл. 2 от 33ЛД

чл. 2 от 33ЛД



# МЕРКИ ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА КАЧЕСТВОТО И ТЕХНИЧЕСКО ОБОРУДВАНЕ

## 1. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Цел

Изграждане на метална ограда със стоманобетонов фундамент и врати за достъп на мултифункционално игрище в УЦ на НСИ в с. Сливек, община Ловеч.

### 1.2. Обхват

Всички видове СМР включват следните дейности:

- Рязане, премахване и възстановяване на асфалтово покритие.
- Изкопаване на подложка от трамбована баластра и земна почва до достигане на проектна кота.
- Армировъчни работи и монтаж на заклади части за стойки.
- Бетонови работи за ивични основи и стена над основи.
- Обратен насип
- Доставка и монтаж на стойки за ограда и врати за достъп.
- Доставка и монтаж на метална мрежа с прахово покритие.

### 1.3. Политики

Описва приложимите за конкретния случай политики и се определят:

- основните цели за осигуряване на качеството;

Предлагането на качествен и дълготраен строителен продукт е основна цел на нашата фирма. Чрез предлагането на качествено строителство печелим доверие в нашите клиенти, за това компромис с качеството е недопустим.

- поставените задачи за достигане на целите по качество, както и начините за постигане на тези цели;

Нашият инженеро-технически персонал има поставена задача постоянно да следи за качеството на изпълнение. Богатия опит и високата квалификация на всеки един от екипа помага за следенето и контрола върху строителството и отстраняването на евентуални дефекти навреме. За да бъдат следени всички видове СМР се прилагат визуален и механичен контрол. С помоща на специални инструменти се изпитват всички видове СМР за установяване качеството на строителството. При нужда се вземат проби и се изпращат за лабораторно изследване.

- ангажиментите на ръководството за изпълнение на поставените целите по качество при изпълнение на дейностите от програмата.

– Ръководството на фирмата има за цел да осигури всички необходими предпоставки за качествено изпълнение на възложените СМР, като обезпечи добре

с качествена работна ръка, инженеро-технически персонал и материали спрямо изискванията на Възложителя.

## **2. ОТГОВОРНОСТИ**

На обекта контрола ще се извършва първоначално от техническият ръководител, а след това задължително и от специалиста по контрол на качеството.

### **3.1. Организация на изпълнение на дейностите**

Организационно-управленска структура е следната:

**ВЪЗЛОЖТЕЛ=>УПРАВИТЕЛ НА ФИРМА ИЗПЪЛНИТЕЛ=>ТЕХНИЧЕСКИ РЪКОВОДИТЕЛ НА ОБЕКТА=> СПЕЦИАЛИСТ ПО КОНТРОЛА НА КАЧЕСТВОТО.**

На обекта техническият ръководител ще разпределя задачите и отговорностите върху работниците, ще изготвя необходимата документация по време на строителството, ще извършва първичния контрол по качеството и следи за спазването на мерките за безопасност.

Контрола по качеството ще извършва постоянна проверка на извършваните СМР. При констатирани дефекти или некачествено изпълнение ще изиска отстраняването им и ще предлага мерки за недопускането на грешки при изпълнение.

Основна предпоставка за постигане на качествен продукт са здравословните и безопасни условия на труд. С изготвянето на плана за безопасност, съгласуването му с техническия ръководител и възложителя, допълването му по време на строителство и изготвянето на оценката на риска от злопоуки е натоварен Координатора по безопасност и здраве на обекта.

### **3.2. Персонал**

За изпълнение на строителството ще бъдат използвани квалифицирани строителни работници спрямо видовете СМР, които притежават съответните дипломи, сертификати и удостоверения за завършено обучение.

### **3.3. Управление на документите.**

Всички документи и актове съставени по време на строителството ще бъдат направени от техническия ръководител на обекта, като ще бъдат предоставяни на Възложителя за съгласуване своевременно.

### **3.4. Техническо оборудване.**

За изпълнение на възложените задачи ще бъде осигурено качествено и надеждно оборудване. При изпълнението на възложените видове СМР ще използваме следните електро инструменти и машини.

1. Винтоверт Ударен Sparky GUR 12 – 1бр.
2. Винтоверт Ударен Sparky GUR 14 – 1бр.
3. Перфоратор Sparky BPR 280 CE – 1 бр.
4. Къртач Sparky BPC 540 – 1бр.
5. Ъглошлифовъчна машина Sparky MA 2400 – 2бр.
6. Мултифункционална машина Dremel Multi Max MM20-1/9 – 1бр.

чл. 2 от ЗЗЛД

7. Иглен вибратор за бетон – 2бр.
8. Електродъгов заваръчен апарат – 1бр.
9. Прободен трион Sparky FSPE 80 – 1бр.
10. Моторен трион Husqvarna – 1 бр.
11. Комбиниран багер Komatsu WBR – 97S – 1бр.
12. Трамбовка тип пачи крак – 1бр.
13. Самосвал Mercedes Actros – 1 бр.

Изброените инструменти и машини ще са в изправно състояние, осигуряващо качествено и надеждно изпълнение на възложените СМР.

Електро инструментите ще бъдат използвани от работниците за извършване на СМР.

Машините ще се използват за направата на изкопа, уплътняването на баластрената възглавница и обратния насип и доставката на материали и извозването на отпадъци.

Дата: 18.12.2015 г.

чл. 2 от ЗЗЛД



чл. 2 от ЗЗЛД

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От „Кубар Строй“ ЕООД

адрес: ПК:1618; гр.София, ул.Българска легия №9, вх.Б, ет.4

ЕИК по чл. 23 от Закона за търговския регистър: 203362298,

с адрес на управление: ПК:1618; гр.София, ул.Българска легия №9, вх.Б, ет.4

Представлявано от: инж. Валентин Валентинов Александров - Управител

Телефон/факс: 0885/402420

email: kubarstroy@gmail.com

Обслужваща банка:Societe General Експресбанк BIC код: TTBBG22

IBAN: BG15TTBB94001527042210

Титуляр на сметката: „Кубар Строй“ ЕООД

Лице за контакти: инж. Валентин Александров

Дължност: Управител Телефон/факс: 0885402420

1. Предлаганата от нас обща цена за цялостно изпълнение на обществената поръчка с предмет "Изграждане на открита спортна площадка – тенис kort в УЦ на НСИ в с. Сливек, община Ловеч"

е 10 872, 34 лв. /Десет хиляди осемстотин седемдесет и два лева и тридесет и четири стотинки/ лв. без включен ДДС и 13 046, 81 лв. /Тринадесет хиляди четиридесет и шест лева и осемдесет и една стотинки/ лв. с включен ДДС и не надвишава прогнозната стойност от 15 000,00 лв. /единадесет хиляди и шейсет лева/ без включен ДДС.

2. Единичните цени за отделните видове дейности с включени всички разходи, свързани с качественото изпълнение на поръчката и формираната от тях обща цена, са дадени в количествено-стойностната сметка (Приложение А към ценовото предложение).

Обща предлагана цена в лева без ДДС:

10 872, 34 лв.

чл. 2 от ЗЗЛД

Дата: 18.12.2015г.

Подпись и печат...



чл. 2 от ЗЗЛД

чл. 2 от ЗЗЛД

Приложение A

О Ф Е Р Т А - К С С

от: "Кубар Строй" ЕООД - гр. София

Обект: Открита спортна площадка – тенис kort в УЦ на НСИ в с.Сливек, община Ловеч

№	Вид СМР	Ед.м.	Кол.	Ед.ц.	Стойност
1	Рязане на асфалт с фугорез	мл	251.00	0.85	213.35
2	Изкоп за ивични основи - механизирано	м3	56.25	4.28	240.75
3	Доставка, полагане и трамбовка на баластра за подложка под основа на ограда	м3	6.25	23.00	143.75
4	Доставка и полагане на бетон В20 за ивична основа	м3	18.75	90.00	1687.50
5	Доставка и монтаж на армировка за ивични основи, стена на ограда и усилване	кг	1122.89	1.25	1403.61
6	Доставка и монтаж на закладна тръба за монтаж на стойки	бр	64.00	4.25	272.00
7	Кофраж и декофраж за стена над основа на ограда	м2	125.50	11.30	1418.15
8	Бетон В20 за стена над основа на ограда	м3	15.63	90.00	1406.70
9	Монтаж на стойки за ограда и замонолитка	бр.	64.00	12.90	825.60
10	Доставка и монтаж на оградна мрежа прахово боядисана	м2	378.00	2.87	1084.86
11	Изработка и монтаж на врати	бр	2.00	85.00	170.00
12	Обратен насип и трамбоване	м3	21.87	4.85	106.07
13	Възстановяване на асфалтов настилка	т	10.00	190.00	1900.00
					ОБЩО 10872.34

Забележка: Сумите са без вкл.ДДС

чл. 2 от ЗЗЛД

Подпись и печат

инж. В  
Управ



чл. 2 от ЗЗЛД