

ДОГОВОР

Днес, 21.11.2017 г., в гр. Угърчин

между

1. ОБЩИНА УГЪРЧИН, наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, с БУЛСТАТ/ ЕИК 000291716, с адрес: гр. Угърчин 5580, пл. „Свобода” № 1, представлявана от Станимир Петков - кмет на Община Угърчин и Галина Рускова - гл. счетоводител на Община Угърчин

и

2. ДЗЗД „СПОРТНИ ИГРИЩА”, наричан по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, с ЕИК 177202624, със седалище и адрес на управление: гр. Добрич, п.к. 9300, ул. „Оп. Димитър Ковачев” бл. 21, вх. В, етаж 4, ап. 12, представляван от инж. Станислав Калчев Богданов, действащ в качеството си на представляващ и управляващ обединението

На основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), във връзка с проведена процедура за възлагане на обществена поръчка, открита с Решение №855/01.08.2017 г. на основание чл. 20, ал. 2, т. 1 във връзка с чл. 176-181 от ЗОП с предмет: "СМР по обособени позиции за следните обекти: **за обособена позиция №1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен**“ и на основание Решение № 1015/20.09.2017 г. на Възложителя за определяне на изпълнител на поръчката и всички предложения от приложената оферта на участника, въз основа на които е определен за изпълнител,

се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) Предмет на този договор е "СМР по обособени позиции за следните обекти: за обособена позиция №1: **„Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен;**

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава на своя отговорност и с присъщата грижа, ефективност, прозрачност и добросъвестност, в съответствие с най-добрите практики в строителството, условията на настоящия договор и приложимата законова база, технически правила и норми и приложими стандарти, да извърши в срока на настоящия договор всички строителни и монтажни работи в съответствие с Техническата спецификация, ведно с остойностената количествена сметка за съответната обособена позиция.

(3) Единствено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнение предмета на договора, включително и при наличието на подизпълнители.

Чл. 2. (1) Техническата спецификация, както и Техническото предложение и Ценовото предложение и приложенията към тях, подадени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в процедурата за възлагане на обществената поръчка, представляват неразделна част от този договор.

(2) С подписването на настоящия договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ декларира, че е запознат с неговото съдържание, както и със съдържанието на документите по чл. 2, ал. 1 и с всички приложения към него, съгласява се с тях и се задължава да изпълни всички произтичащи от договора задължения.

II. СРОК НА ДОГОВОРА

Чл. 3. (1) Срокът за изпълнение на предмета на настоящия договор е 60 (шестдесет) календарни дни. Срокът за изпълнение на договора започва да тече от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и приключва с подписването на протокол за приемане на обекта, предмет на договора.

(2) При спиране на строителството по нареждане на общински или държавен орган, както и по обективни причини, за които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма вина, срокът по ал. 1 се удължава съответно с периода на спирането, установен със всички подходящи документи.

III. ЦЕНИ И ПЛАЩАНИЯ

Чл. 4. (1) Общата цена на настоящия договор, съгласно Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, е **174 586,60 (словом: сто седемдесет и четири хиляди петстотин осемдесет и шест лева и 60ст.) лева без ДДС.**

(2) Цената включва всички разходи, необходими за извършване предмета на договора.

(3) Предложената цена съответства на остойностената количествена сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съгласно ценовата оферта.

Чл. 5. Цената по настоящия договор е дължима до размера на реално извършените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и безусловно приети по реда на настоящия договор от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ строителни работи.

Чл. 6. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изплаща еднократно аванс по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в размер на 30 % /тридесет на сто/от цената по чл. 4, ал. 1. Авансът се изплаща в срок от 15 /петнадесет/ календарни дни от получаване на възлагателното писмо по чл. 3, ал. 1 и след представяне на фактура.

(2) В срок от 30 /тридесет/ календарни дни след изготвяне на протокол по чл. 13, ал. 1 и представяне на фактура ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва плащане в размер на реално извършените и приети СМР, като приспада отпуснатия аванс до достигане на дължимата стойност съгласно чл. 4, ал. 1.

(3) Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор/договори за подизпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи или представи на възложителя доказателства, че договорът за подизпълнение е прекратен, или работата или част от нея не е извършена от подизпълнителя.

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да удържи неустойки, дължими от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, наложени по силата на настоящия договор, от размера на окончателното плащане.

Чл. 7. Преди извършване на плащане към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ или упълномощено от него лице извършва пълна документална проверка и проверка на

мястото на изпълнението за удостоверяване извършването на заявените за плащане строително-монтажни работи.

Чл. 8. За целите на проверката ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предостави всички изискани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ документи, доказващи качеството, количеството и стойността на СМР, вкл. анализи на единични цени, фактури за материали, подробни ведомости, декларации за съответствие, сертификати и др.

IV. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 9. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да изпълни всички дейности, възложени му с настоящия договор, точно, пълно, качествено, по реда и в сроковете, указани в него, при спазване на действащата нормативна уредба и приложимите технически стандарти;
2. Да обезпечи необходимите за работата му финансови, човешки, материални ресурси, машини и съоръжения, необходими за цялостното изпълнение на настоящия договор;
3. Да изпълнява задълженията си *самостоятелно без подизпълнители/съвместно със следните подизпълнители, посочени в офертата му:*
4. Да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ валидна застраховка за професионална отговорност по чл. 171 ЗУТ и удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи, отговарящи на вида на строежа, предмет на обществената поръчка, както и на категорията му съгласно чл. 137, ал. 1 ЗУТ при подписването на настоящия договор. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава по време на изпълнението на настоящия договор да поддържа валидна застраховката за професионална отговорност.
5. Да осигури необходимите за извършването на работата електро- и водозахранване, като разходите за осигуряване и консумация са за негова сметка.
6. Да извърши всички строителни и монтажни работи в съответствие с Техническата спецификация и Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и приложенията към тях, както и всички действащи към момента на изпълнение закони, правилници и нормативи, стандарти касаещи изпълнението на обекти от такъв характер, и останалите изисквания на ЗУТ и свързаната с него нормативна уредба;
7. Да спазва изискванията за безопасност на труда, пожарна безопасност и всички други изисквания, въведени със законови и подзаконови нормативни актове в приложимата област. Цялата отговорност за спазването им е на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
8. Да осигури всички материали, детайли, конструкции, както и всичко друго необходимо за строителството, включително превоз до строежа;
9. Да влага в строителството материали и строителни изделия, отговарящи на нормативно установените изисквания за качество и съответствие; Да установи и поддържа ефективна система за контрол на качеството на влаганите материали и строително – монтажните работи;
10. Да осигури необходимите за извършването на работите строително оборудване и механизация;
11. Да осигурява достъп и съдействие на лицата, упражняващи контрол и определени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

12. Да извърши за своя сметка всички работи по отстраняването на виновно допуснати грешки, недостатъци, некачествено изпълнение и други, констатирани от представителите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, от органи на държавна власт и др.;
 13. Да отстрани за своя сметка всички установени дефекти и недостатъци при извършване на възложените СМР в указания му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок по чл. 12, ал. 3 от настоящия договор;
 14. Да уведомява своевременно писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ винаги, когато има опасност от забавяне или нарушение на изпълнението на строителството;
 15. Да изпълни в указаните срокове всички препоръки, направени от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в резултат на направена документална проверка или проверка на място;
 16. След приключване на строителните работи ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изтегли невложените материали от обекта и да остави обекта чист от отпадъци.
 17. Да изпълнява горепосочените и всички други задължения, установени в настоящия договор, с грижата на добър търговец.
 18. Да вземе необходимите предохранителни мерки относно предотвратяване на повреди и кражби на техника и материали по време на строителството, или повреди на изпълнените СМР, като носи единствен риска от такива събития.
 19. По време на изпълнение на обекта, Изпълнителя следва да спазва разпоредбите на нормативните актове, действащи в Република България, относно опазването на околната среда и произтичащите от тях задължения за него - Закон за опазване на околната среда и подзаконовата нормативна уредба.
 20. Всички документи, касаещи строителната дейност, се изготвят и представят на български език. Всички сертификати, протоколи и др., освидетелстващи качеството и техническите характеристики на материалите и изделията или други обстоятелства, се представят в заверен превод на български език, ако оригиналите са на друг различен от българския език. Изпълнителят носи отговорност за верността на превода. При констатирано несъответствие, всички произтичащи от това щети и пропуснати ползи са изцяло за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- (2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да спазва разпоредбите на действащото законодателство, отнасящо се до предмета на договора, включително законодателството в областта на обществени поръчки, осигуряването на равни възможности, докладване на нередности и опазването на околната среда.
- (3) При изпълнение предмета на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да използва лицата, посочени в Списък на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението на строителството.
- (4) Промяната на експерти от екипа на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се допуска само след предварително писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и при наличие на обективни причини за това (прекратяване на трудово правоотношение, придобиване на трайна нетрудоспособност, смърт и др.). Предложеният нов експерт трябва да притежава еквивалентни образование, квалификация и опит.
- (5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поеме цялата отговорност към трети лица, в това число и отговорност за виновно причинени вреди от всякакъв характер, понесени от тези лица по време на изпълнение на настоящия договор или като последица от него,

включително и за вреди, причинени на трети лица от неговите подизпълнители, ако ползва такива.

(6) Всички вреди по предходната алинея, нанесени на трети лица при изпълнение на договора, се заплащат от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(7) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по време на изпълнението на СМР не трябва да допуска повреди или разрушения на инженерната и друга инфраструктура вътре и извън границите на обекта.

(8) В случай, че по своя вина ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ причини щети по ал. 7, то възстановяването им е за негова сметка.

(9) Всички санкции, произтичащи по вина на действия или бездействия на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, наложени от общински и държавни органи във връзка с изпълнение на работите, предмет на настоящия договор, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(10) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не отговаря за щети или понесени вреди от персонала или имуществото на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през време на изпълнението на настоящия договор или като последица от него, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не може да иска промяна на цената по настоящия договор или други видове плащания за компенсиране на такава щета или вреда.

(11) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност, произтичащата от искове или жалби вследствие нарушение на нормативни изисквания, действия или бездействия от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, неговите подизпълнители, служители или лица, подчинени на неговите служители, или в резултат на нарушение на правата на трети лица.

(12) Да сключи договор/и за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 7 (седем) дни от сключване на настоящия договор и да предостави копие на договора на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 3-дневен срок.

Чл. 10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение предмета на настоящия договор;
2. Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ приемане на предмета на настоящия договор, в случай че е изпълнен точно и качествено, в съответствие с техническата спецификация, приетата оферта и предлагана цена, и всички действащи към момента закони, правилници, нормативи и стандарти, касаещи изпълнението на обекти от такъв характер, и изискванията на ЗУТ и свързаната нормативна уредба, при условията и по реда на настоящия договор;
3. Да получи съответното възнаграждение за изпълнение на настоящия договор при условията и по реда на настоящия договор;
4. Да иска замяната на член на ръководния състав, който ще отговаря за изпълнение на поръчката с такъв с еквивалентна или по-висока квалификация и професионален опит, в следните случаи:
 - Смърт на лицето;
 - Трайна неработоспособност, пречеща на изпълнение на функциите по договора за обществена поръчка;
 - Загуба на правоспособност, необходима за изпълнение на функциите по договора за обществена поръчка;
 - Прекратяване на правоотношенията между ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и съответното лице – член на ръководния състав;

- при необходимост от замяна на експерта поради причини, които не зависят от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) При възникване на някое от обстоятелствата по ал. 1, т. 4, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като посочва конкретните причини и прилага доказателства за настъпването им. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предлага експерт, който да замени досегашния.

(3) Допълнителните разходи, възникнали в резултат от смяната на експерт, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

1. Да предостави на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ своевременно всички налични документи и информация, необходими за изпълнението на предмета на настоящия договор;
2. Да окаже необходимото съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение предмета на настоящия договор;
3. Да приеме изработеното от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ако то е извършено по реда и при условията на настоящия договор;
4. Да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цената на договора съобразно уговорените срокове и начини;
5. Да откаже смяната на член на ръководния състав, поискана по реда и при основанията, посочени в чл. 10, ал. 1, т. 4, в случай на несъответствие с изискванията на Възложителя.

Чл. 12. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да оказва текущ контрол върху изпълнението на възложената работа, без да създава пречки на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
2. Да анализира и оценява работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и да изисква нейното своевременно усъвършенстване или подобряване;
3. Да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни възложената работа в срок и без отклонения от условията на настоящия договор.
4. Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да сключи и да му представи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители /когато е приложимо/.
5. Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по своя преценка документи, доказващи качеството, количеството и стойността на изпълнените СМР.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва правото да не заплаща некачествено изпълнените услуги и СМР или изпълнените с некачествени материали до отстраняване на тези недостатъци от или за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, или на СМР, за които не са представени нормативно определените и изисканите доказателствени документи за количество, качество и цена, до представянето им.

(3) Недостатъците по предходната алинея се отстраняват до изтичане на срока за изпълнение на договора или в определен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ подходящ срок. Срокът за отстраняване на недостатъците се определя с предписание на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в съответния констативен акт.

(4) Ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не отстрани недостатъците в определения по предходната алинея срок, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да възложи отстраняването им на друго физическо или юридическо лице, като направените разходи, доказани със съответните документи, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да приспадне

разходите по тази алинея от стойността на окончателното плащане по настоящия договор.

(5) С разпоредбите на предходните алинеи не се засягат правата, които ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ притежава по чл. 265 от ЗЗД.

V. ПРИЕМАНЕ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРЕДМЕТА НА ДОГОВОРА

Чл. 13. Извършените СМР се приемат с изготвени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ протоколи за приемане на изпълнените СМР в определена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ форма, след тяхното подписване от определените за това лица.

Чл. 14. За окончателно приемане на изпълнението на договора от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ се счита подписването на протокол за приемане на обекта, предмет на договора.

VI. ГАРАНЦИИ

Чл. 15. (1) За обезпечаване изпълнението на настоящия договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за изпълнение в размер на 1 % от стойността на настоящия договор в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ безусловна и неотменима банкова гаранция, парична сума или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Срокът на валидност на гаранцията за изпълнение трябва да покрива срока за изпълнение на предмета на договора (60 календарни дни), удължен с тридесет календарни дни, и започва да тече от сключване на настоящия договор.

(2) Гаранцията, когато е парична сума, се внася по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

БАНКА: «Банка ДСК» ЕАД - Угърчин

IBAN: BG37STSA93003390007610

BIC: STSABGSF

(3) В случай, че срокът на банковата гаранция изтича преди пълното уреждане на отношенията на страните по този договор, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да поиска удължаване на срока и/или изплащането ѝ от банката-гарант, и да я трансформира в безлихвен паричен депозит по сметките си, като задържи депозита до окончателното уреждане на своите претенции.

(4) При претенции на трети засегнати лица към ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по повод понесени вреди, причинени виновно от действията или бездействията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да ползва гаранцията за изпълнение за удовлетворяването им или да я задържи до доказване на основателността им от компетентните органи.

(5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа гаранцията за добро изпълнение на договора, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд.

(6) За срока по ал. 3 и 4 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обезщетение и лихва за причинени вреди и/или пропуснати ползи за срока на задържане на гаранцията за добро изпълнение.

Чл. 16. (1) В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не започне изпълнението на настоящия договор в указаните срокове или договорът бъде прекратен поради виновно неизпълнение от негова страна на някое от задълженията по него, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да задържи представената гаранция за изпълнение.

(2) а/ Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава в срок от 15 /петнадесет/ календарни дни след приемане на обекта, предмет на договора.

б/ В случай, че валидността на гаранцията изтича преди горепосочения срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да удължи срока на банковата гаранция.

в/ Освобождаването на гаранцията не отменя гаранционните задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 17. (1) Гаранционните срокове за изпълнените СМР са, както следва:

- за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 години, а в агресивна среда – 3 години;

- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1 – 5 години.

(2) Гаранционните срокове започват да текат от деня на приемането на обекта, предмет на договора.

(3) Извършените работи по отстраняване на дефектите и недостатъците, появили се в гаранционния срок, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстрани за своя сметка появили се дефекти в рамките на гаранционния срок, в срок за отстраняване, договорен с двустранен констативен протокол, подписан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, или в срок указан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в уведомително писмо, ако не е подписан протокол. Приемането на съответните поправки се извършва с констативен протокол, подписан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ без забележки, като датата на протокола се счита за завършване отстраняването на дефектите.

Чл. 18. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не предприеме действия за отстраняване на дефектите и недостатъците, констатирани в гаранционния срок, и/или не ги отстрани в определения срок, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да възложи отстраняването им на друго физическо или юридическо лице, като направените разходи, доказани със съответните документи, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 19. За проявили се дефекти и недостатъци в гаранционния срок ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като определя място, дата и час за съставяне на протокол. Изходящата дата на уведомлението е тази, която се счита за валидна относно спазване на рамките на гаранционния срок. При неявяване на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване на протокол уведомлението се счита за достатъчно за прилагане клаузите на настоящия договор. При настъпване на неблагоприятни климатични условия или други обективни обстоятелства ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ може да поиска писмено и мотивирано удължаване на срока, което влиза в сила само след одобрение от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. При неспазване на договореното ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да приложи чл. 18 от настоящия договор.

VII. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ ЗА НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 20. (1) При неизпълнение на този договор всяка от страните дължи обезщетение за причинените вреди, при условията на гражданското и търговското законодателство.

(2) Изплащането на неустойките по този раздел не лишава изправната страна от правото да търси обезщетение по общия ред за всички действително причинени вреди при или по повод изпълнението на настоящия договор.

Чл. 21. При виновно неспазване срока на настоящия договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0.5 % от договореното възнаграждение по чл. 4, ал. 1 за всеки просрочен ден, но не повече от 30% (тридесет процента) общо.

Чл. 22. Независимо от правата по предходните членове, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право на неустойка в размер на 30% (тридесет процента) от уговореното възнаграждение, когато извършените работи са обременени с недостатъци, които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не може да отстрани.

Чл. 23. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за действията на трети лица, допуснати от него до обекта (без контролните органи), като за свои действия.

VIII. КОНТРОЛ

Чл. 24. Контролът по изпълнението на договора ще се осъществява от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В изпълнение на това си правомощие предписанията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, доколкото не пречат на неговата самостоятелност, не са в противоречие с действащата нормативна база, и не излизат извън рамките на поръчката, очертани с този договор.

IX. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 25. (1) Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, ако те са причинени в резултат на непреодолима сила. Клаузата не засяга права или задължения на страните, които са възникнали и са били дължими преди настъпването на непреодолимата сила.

(2) „Непреодолима сила” по смисъла на този договор са обстоятелства от извънреден характер, които страните при полагане на дължимата грижа не са могли или не са били длъжни да предвидят или предотвратят.

Чл. 26. (1) Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, е длъжна в тридневен срок от настъпването ѝ да уведоми другата страна писмено в какво се състои непреодолимата сила, какви са възможните последици от нея и вероятната ѝ продължителност, както и да представи доказателства (документи, издадени от съответния компетентен орган) за появата, естеството и размера на непреодолимата сила. При неуведомяване в срок съответната страна дължи обезщетение за вреди.

(2) Ако страната, която е следвало да изпълни свое задължение по настоящия договор, е била в забава преди настъпване на непреодолима сила, тя не може да се позовава на непреодолима сила за периода на забава преди настъпването ѝ.

(3) През времето, когато изпълнението на задълженията на някоя от страните е възпрепятствано от непреодолима сила, за което е дадено известие в съответствие с ал. 1 и до отпадане действието на непреодолимата сила, страните предприемат всички необходими действия, за да избегнат или смекчат въздействието ѝ и до колкото е възможно, да продължат да изпълняват задълженията си по договора, които не са възпрепятствани от непреодолимата сила.

(4) Страните не носят отговорност една спрямо друга по отношение на вреди, претърпени като последица от непреодолима сила.

Чл. 27. (1) Не е налице непреодолима сила, ако съответното събитие е следствие на неположена грижа от страна по настоящия договор и при полагане на дължимата грижа то може да бъде преодоляно.

(2) Не представлява “непреодолима сила” събитие, причинено по небрежност или чрез умишлено действие на страните или на техни представители и/или служители, както и недостигът на парични средства.

(3) Докато трае действието на непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира.

(4) Изпълнението на задълженията се възобновява след отпадане на събитията, довели до спирането му.

Чл. 28. При спиране на договора вследствие на непреодолима сила, предвидените срокове се увеличават със срока на спирането.

X. ОТЧЕТНОСТ

Чл. 29. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и/или на лицата надлежно упълномощени от него, цялата необходима информация за изпълнението на настоящия договор, в срок до 3 работни дни от поискването ѝ.

XI. ИЗМЕНЕНИЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 30. Страните не могат да изменят настоящия договор, освен в предвидените в чл. 116 от Закона за обществените поръчки случаи.

Чл. 31. Всякакви промени в настоящия договор, включително на приложенията към него, се правят в писмена форма посредством сключване на допълнително споразумение (анекс).

Чл. 32. В случай, че изменението е поискано от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, последният трябва да представи писмено искане за изменение пред ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ не по-късно от един месец преди предвидената дата на влизане в сила на допълнителното споразумение, освен ако са налице извънредни обстоятелства, надлежно обосновани от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и приети от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл. 33. Задължително подписване на допълнително споразумение се извършва в случай на промяна в правно-организационната форма на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 34. Изменението на настоящия договор не може да има за резултат нарушаване на принципа на равнопоставеност, както и на конкурентните условия, съществуващи към момента на неговото сключване.

Чл. 35. Промените в настоящия договор не може да имат за цел или резултат внасяне на изменения в настоящия договор, които биха поставили под въпрос решението за избор на изпълнител.

Чл. 36. (1) Настоящият договор се прекратява:

1. с изпълнение на договора и след изтичане на установения срок;
2. по взаимно съгласие на страните по договора;

3. при настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на предмета на договора.
- (2) Настоящият договор може да бъде прекратен преди изтичане на неговия срок по взаимно писмено съгласие на страните или да бъде едностранно развален с едномесечно писмено предизвестие от изправната към неизправната страна при системно неизпълнение или забавено изпълнение на задълженията на другата страна.
- (3) При виновно неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа гаранцията за изпълнение, като си запазва правото да изисква и други обезщетения за претърпени вреди.

ХІІ. ОБМЕН НА ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 37. (1) Страните по настоящия договор следва да отправят всички съобщения и уведомления помежду си само в писмена форма за действителност.

(2) Адрес за кореспонденция, посочен от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

п.к9300, гр.Добрич, ул. „Оп. Димитър Ковачев”, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12

(3) Адрес за кореспонденция, посочен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

п.к. 5580, гр. Угърчин, пл. „Свобода” № 1, тел. +359 69312121, факс: +359 69212014, e-mail: obshtina@ugarchin.com

(4) При промяна на адреса си за кореспонденция всяка от страните е длъжна незабавно да уведоми другата страна за промяната. В противен случай изпратената кореспонденция на посочения в настоящия договор адрес се счита за валидно връчена.

ХІІІ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ КЛАУЗИ

Чл. 38. (1) За всеки спор относно съществуването и действието на сключения договор или във връзка с неговото нарушаване, включително спорове и разногласия относно действителността, тълкуването, прекратяването, изпълнението или неизпълнението му, както и за всички въпроси, неуредени в този договор, се прилага българското право, като страните уреждат отношенията си чрез споразумение, изразено писмено.

(2) Страните са длъжни да положат всички усилия, за да постигнат уреждане на възникнали между тях спорове по взаимно съгласие. Всяка от страните е длъжна да отговори в срок от 5 календарни дни на искане на другата страна за уреждане на възникнал спор по взаимно съгласие, изразено писмено.

(3) След изтичането на срока по ал. 2, или опитите за уреждане на спора не са довели до резултати в срок от 20 календарни дни от датата на първото искане, всяка от страните може да защити правата си по предвидения от закона ред.

Чл. 39. За всички неуредени в настоящия договор отношения между страните се прилагат разпоредбите на действащото законодателство на Република България.

Чл. 40. Отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по този договор изтича с изтичането на срока по чл. 17, ал. 1.

Настоящият договор се състави в четири еднообразни екземпляра – три за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, и влиза в сила от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА:

Избраният за изпълнител участник следва да извърши СМР за изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен, както и изграждане на мултифункционално спортно игрище в гр. Угърчин:

За обособена позиция № 1: Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен

За спортните игрища в двете училища (с. Кирчево и с. Лесидрен, общ. Угърчин) са предвидени идентични строително-монтажни работи по части Архитектура, Конструкции и Електроинсталации, както следва:

За игрище в двора на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево:

Спортното съоръжение има абсолютно ортогонална планова композиция с осов контур на ивичната основа, която ограничава изкуствената тревна настилка до размер 20/40м. С размерите си то ще отговаря на минимума за спортна площадка за игра на футбол, като ще има възможност за монтаж и на други съоръжения за различни спортове, които създават и мултифункционалния ѝ характер.

КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА:

Конструктивните СМР започват с изрязване на асфалта с цел извършване на изкоп за полагане на ивични фундаменти. Изпълняват се армираните ивични фундаменти, оформящи контура на площадката в зададените в проекта размери и дълбочина. След полагането на 2 пласта фракция (0-63 и 0-32) с дебелина от 15см всеки, теренът се валира, трамбова и нивелира. Над ивичните основи се доставят и монтират вертикални колове с височина 2,5 и 5,3м. Доставят се и монтират и хоризонтални колове 42/2мм на кота 2,5м (съгласно конструктивния проект), както и диагонални такива. Доставка се и се монтира метална мрежа до височина 2,5м от тел с ф3,7мм с PVC покритие. Над металната мрежа се опъва удароустойчива текстилна мрежа с височина 2,80м. Накрая се монтират 2 броя входни метални врати с размери 100/200см, еднокрилни със секретно заключване.

АРХИТЕКТУРА (НАСТИЛКИ И МРЕЖИ):

След като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, се извършва доставка и полагане на настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат. По контура на игрището се монтира

удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Доставят се и се монтират 2 (два) броя футболни врати с размери 3/2м от стоманени тръби ф80мм и мрежи (от въже 3,7мм) за тях.

ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ

(ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ):

Имотът е електрифициран. Захранването на предвидените за площадката прожектори с ток ще се осъществи от съществуващото главно ел. табло, намиращо се на фасадата на сградата на училището. Изпълнява се предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им. Доставят се и се монтират 14 броя прожектори 100W SMD, 6000K. Изпълнява се заземителна инсталация. Накрая се настройва прожекторната осветителна уредба.

За игрище в двора на ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен:

Спортното съоръжение има абсолютно ортогонална планова композиция с осов контур на ивичната основа, която ограничава изкуствената тревна настилка до размер 20/40м. С размерите си то ще отговаря на минимума за спортна площадка за игра на футбол, като ще има възможност за монтаж и на други съоръжения за различни спортове, които създават и мултифункционалния ѝ характер.

КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА:

Конструктивните СМР започват с изрязване на асфалта с цел извършване на изкоп за полагане на ивични фундаменти. Изпълняват се армираните ивични фундаменти, оформящи контура на площадката в зададените в проекта размери и дълбочина. След полагането на 2 пласта фракция (0-63 и 0-32) с дебелина от 15см всеки, теренът се валира, трамбова и нивелира. Над ивичните основи се доставят и монтират вертикални колове с височина 2,5 и 5,3м. Доставят се и монтират и хоризонтални колове 42/2мм на кота 2,5м (съгласно конструктивния проект), както и диагонални такива. Доставя се и се монтира метална мрежа до височина 2,5м от тел с ф3,7мм с PVC покритие. Над металната мрежа се опъва удароустойчива текстилна мрежа с височина 2,80м. Накрая се монтират 2 броя входни метални врати с размери 100/200см, еднокрилни със секретно заключване.

АРХИТЕКТУРА (НАСТИЛКИ И МРЕЖИ):

След като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, се извършва доставка и полагане на настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат. По контура на игрището се монтира удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Доставят се и се монтират 2 (два) броя футболни врати с размери 3/2м от стоманени тръби ф80мм и мрежи (от въже 3,7мм) за тях.

ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ

(ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ):

Имотът е електрифициран. Захранването на предвидените за площадката прожектори с ток ще се осъществи от съществуващото главно ел. табло, намиращо се на фасадата на сградата на училището. Изпълнява се предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им. Доставят се и се монтират 14 броя прожектори 100W SMD, 6000K. Изпълнява се заземителна инсталация. Накрая се настройва прожекторната осветителна уредба.

За обособена позиция № 2: Изграждане на мултифункционално спортно игрище в гр. Угърчин

За спортното игрище в гр. Угърчин, общ. Угърчин са предвидени строително-монтажни работи по части Архитектура, Конструкции и Електроинсталации, както следва:

След отнемане на хумусния слой и направа на изкоп за подравняване, се изграждат фундаменти за монтаж на стълбовете на оградата и ивичната основа за ограничаване на площадката до размер 20/40м. След профилиране и уплътняване на земното легло се застила с геотекстил с плътност 200г/м². Насипва се с чакъл за дренаж и се уплътнява. Настилка за площадката е от изкуствена трева с височина на тъфта 40мм. Посипката под нея е от кварцов пясък с гумен гранулат. Оградата за спортната площадка е от стоманени стълбове и плетена оградна мрежа с дебелина на телта ф3,7мм и височина 2,50м. Теловете за опъване са с ф5мм. Теловете за опъване и за мрежата са със състав – желязо и цинк, с PVC покритие. Над металната мрежа се опъва удароустойчива текстилна мрежа с височина 2,80м. Футболните врати са с размери 3/2м и са направени от стоманени тръби ф80мм. Мрежата за футболните врати е от въже с диаметър 3,7мм.

КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА:

След направа на изкоп се изграждат единични фундаменти за монтаж на стълбовете на оградата. Стълбовете се разполагат през 250см по дългата и през 250см по късата страна на площадката. Ъгловите стълбове са от стоманени тръби с диаметър ф89/3мм и се укрепват с подкоси в двете посоки. Междинните стълбове са от стоманени тръби с диаметър ф60/3мм. През 10м се монтират стълбове с ф89/3мм. Единичните фундаменти за монтаж на стълбове с размери 50/50/50см. Фундаментите за монтаж на ъгловите стълбове са с размер 60/60/60см. Надлъжната армировка на фундаментите е 4N10 и стремена 4N8 през 12см. За монтажа на футболните врати се отливат фундаменти с размери 60/60/60см. В единичните фундаменти с размер 50/50/50см се залагат PVC тръби с диаметър ф110мм, а във фундаментите с размер 60/60/60см - PVC тръби с диаметър ф160мм. За отвеждане на дъждовните води от площадката, в ивичната основа се монтират барбакани от PVC тръби с диаметър ф110мм през 100см. Основните материали са: стомана за стълбове за ограда S235JR – R_y =225 МПа; бетон клас C20/25; стомана клас А-I, R_s=225 МПа, означена с ф и стомана клас АIII, R_s=375 МПа, означена с N.

След полагането на 2 пласта фракция теренът се валира, трамбова и нивелира. Над ивичните основи се доставят и монтират вертикални колове с височина 2,5 и 5,3м. Доставят

се и монтират и хоризонтални такива на кота 2,5м, както и диагонални. Доставка се и се монтира метална мрежа до височина 2,50м от тел ф3,7мм с PVC покритие.

АРХИТЕКТУРА (НАСТИЛКИ И МРЕЖИ):

След като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, се извършва доставка и полагане на настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат. Монтира се удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Доставят се и се монтират 2 (два) броя футболни врати и мрежи за тях.

ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ

(ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ):

Имотът не е електрифициран. Приложено е удостоверение за наличие на партида на името на Община Угърчин за уличното осветление, от което ще се захрани площадката. То ще се осъществи от подходящ стълб от мрежите, налични по улицата с ОК 4;12 или улица с ОК 12;13.

Изпълнява се предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им. Доставят се и се монтират 14 броя прожектори 100W SMD, 6000K. Изпълнява се заземителна инсталация. Накрая се настройва прожекторната осветителна уредба.

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИТЕ РАБОТИ ПО ДВЕТЕ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ.

Изпълнителят носи пълна отговорност за реализираните видове строителни и монтажни работи и съоръжения на строителния обект до изтичане на гаранционните им срокове. Всички дейности, предмет на настоящата обществена поръчка, следва да бъдат с високо качество и в съответствие с изискванията на нормативните документи.

Предвидените строително-монтажни работи се извършват съгласно изискванията на ЗУТ, подзаконовата нормативна уредба, респективно следва да се изпълняват и да се поддържат в съответствие с изискванията на нормативните актове.

Строежите се изпълняват и поддържат в съответствие с изискванията на нормативните актове, по-конкретно в съответствие с основните изисквания към строежите, определени в Приложение I на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г. за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета (ОВ, L 88/5 от 4 април 2011 г.).

В строежите се влагат само **строителни продукти**, които осигуряват изпълнението на основните изисквания към строежите по чл. 169, ал. 1 от ЗУТ и отговарят на изискванията, определени със Закона за техническите изисквания към продуктите, и с наредбата по чл. 9, ал. 2, т. 5 от същия закон.

Всички строителните материали следва да отговарят на изискванията на действащите Български държавни стандарти, на изискванията на инвестиционните проекти, БДС, EN или, ако са внос, да бъдат одобрени за ползване на територията на Република България и да са с качество, отговарящо на гаранционните условия. Не се допуска изпълнение с нестандартни материали.

Гаранционните срокове следва да бъдат не по-кратки от посочените в Наредба № 2 от 31 юли 2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти. Некачествено свършените работи и некачествените материали и изделия по време на гаранционните срокове ще се коригират и заменят за сметка на Изпълнителя. Изпълнителят е задължен да влага в строежа само строителни продукти, които осигуряват изпълнението на съществените изисквания към строежите и отговарят на техническите изисквания и спецификации.

При изпълнение на СМР следва да се спазват изискванията за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР, Закон за устройство на територията и подзаконовите нормативни актове към него. Строежът следва да се изпълнява в съответствие с изискванията на нормативните актове и съществените изисквания за хигиена, опазване на здравето и живота на хората и опазване на околната среда.

Всички обстоятелства, свързани със строежа, като предаване и приемане на строителната площадка, строителни и монтажни работи, подлежащи на закриване, междинни и заключителни актове за приемане и предаване на строителни и монтажни работи и други, се документират от представителите на страните по сключените договори.

Изпълнителят е длъжен да осигурява и поддържа цялостно наблюдение на обекта, с което поема пълна отговорност за състоянието му и съответните наличности, до приемане на обекта от Възложителя.

В изпълнение на разпоредбата на чл. 48 ал. 2 от ЗОП да се счита добавено "или еквивалент" навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарти, технически одобрения или спецификации или други технически еталони, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство.

Ако някъде в документацията за участие има посочен: конкретен модел, търговска марка, тип, патент, произход, производство или др., възложителя на основание чл. 50, ал. 1 от ЗОП ще приеме всяка оферта, когато участникът докаже с всеки относим документ, че предложеното от него решение отговаря по еквивалентен начин на изискванията, определени в техническите спецификации.

СТРОИТЕЛНО-ТЕХНИЧЕСКИ НОРМИ И ПРАВИЛА. ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СТРОЕЖИТЕ (ЗА ВСИЧКИ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ):

1. На ниво Европейски съюз:

- Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г. за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО.

2. Национално законодателство:

- Закон за устройство на територията;
- Закон за техническите изисквания към продуктите;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Закон за националната стандартизация;
- Други, приложими към обекта на поръчката.

3. Подзаконова нормативна уредба:

- Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн., ДВ., бр. 14 от 20 февруари 2015 г.) в сила от 01.05.2015 г.
- Наредба за изискванията за етикетирание и предоставяне на стандартна информация за продукти, свързани с енергопотреблението, по отношение на консумацията на енергия и на други ресурси, приета с ПМС № 140 от 17.05.2011 г.
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии;
- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи;
- Наредба № 4 от 22.12.2010 г. за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства;
- Правилник за изпълнение и приемане на строително-монтажни работи (ПИПСМР);
- Други, приложими нормативни актове.

4. Приложими стандарти или техни еквиваленти (за всички обособени позиции)

- БДС EN 206-1 Бетон - Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие;
- БДС EN 10080:2005 - Стомани за армиране на стоманобетонни конструкции;
- БДС EN 10223-3:2014 - Стоманен тел и продукти от тел за ограждане и за изработване на мрежи. Част 3: Продукти от мрежа от стоманен тел с хексагонални отвори със строително инженерно предназначение;
- БДС EN 15306:2014 - Покрития за спортни площадки на открито. Излагане на изкуствена трева за симулация на износване;
- БДС EN 62722-1:2016 - Технически изисквания за осветителни тела. Част 1: Общи изисквания (IEC 62722-1:2014, с промени);
- Други, приложими към обекта на поръчката.

МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

За ОП 1: с. Кирчево и с. Лесидрен, Община Угърчин, Област Ловеч;
За ОП 2: гр. Угърчин, Община Угърчин, Област Ловеч.

Неразделна част от настоящата Техническа спецификация са следните документи:

- 1. Технически проект за мултифункционално спортно игрище в с. Кирчево;*
- 2. Технически проект за мултифункционално спортно игрище в с. Лесидрен;*
- 3. Технически проект за мултифункционално спортно игрище в гр. Угърчин.*

До
Община Угърчин

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

| Наименование на поръчката: | СМР по обособени позиции за следните обекти: |
|----------------------------|--|
| Обособена позиция № 1 | Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен |

Инж. Станислав Калчев Богданов, ЕГН 1801125013, притежаваща л. к. № 3, издадена на _____ от _____, в качеството си на управител на "СПОРТНИ ИГРИЩА" ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: град Добрич, п.к. 9300, ул. Оп. Димитър Ковачев, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12, участник в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: СМР за обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата, получаването на които потвърждаваме с настоящото, ние удостоверяваме, че отговаряме на изискванията и условията посочени в документацията за участие в процедурата и Техническата спецификация.

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обекта на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения предмет, съобразено с Техническата спецификация.

Ние потвърждаваме, че настоящата оферта е съобразена с изискванията посочени в документацията за участие в процедурата.

Приемаме, срокът за изпълнение на предмета на настоящата обществена поръчка за СМР по обособена позиция № 1 „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“ да бъде 60 (шестдесет) календарни дни.

2

Заявяваме, че гаранционните срокове за СМР няма да бъдат по-малки от минималните гаранционни срокове, съгласно чл. 20, ал. 3 и ал. 4 от Наредба № 2 от 31 юли 2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България, а именно:

1. за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда - 5 години, а в агресивна среда - 3 години;

2. за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1 - 5 години.

Дата: 29.08.2017 г.

Подпис и печат



С/В

Предложение за изпълнение на поръчката

Инж. Станислав Калчев Богданов, ЕГН _____, притежаваща л. к. № _____, издадена на _____ от _____ я, в качеството си на управител на "СПОРТНИ ИГРИЩА" ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: град Добрич, п.к. 9300, ул. Оп. Димитър Ковачев, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12, участник в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **СМР за обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“**

Нашето предложение за изпълнение на обществената поръчка с предмет: **СМР по обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“**

1. ПОДХОД ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР

В случай, че представяваният от мен участник бъде избран за изпълнител, от името на последния заявявам, че при изпълнението на настоящата обществена поръчка, ще спазваме нормативната уредба, както следва:

1. На ниво Европейски съюз:

- Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г. за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО;

2. Национално законодателство:

- Закон за устройство на територията;
- Закон за техническите изисквания към продуктите;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Закон за националната стандартизация;
- Закон за опазване на околната среда (ЗООС);
- Закон за управление на отпадъците;
- Други, приложими към обекта на поръчката.

3. Подзаконова нормативна уредба:

- Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България (Обн., ДВ., бр. 14 от 20 февруари 2015 г.) в сила от 01.05.2015 г.

- Наредба за изискванията за етикетиране и предоставяне на стандартна информация за продукти, свързани с енергопотреблението, по отношение на консумацията на енергия и на други ресурси, приета с ПМС № 140 от 17.05.2011 г.


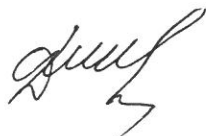
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии;
- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи;
- Наредба № 4 от 22.12.2010 г. за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства;
- Наредба № РД-02-20-2 от 08.06.2016г. за проектиране, изпълнение, контрол и приемане на хидроизолационни системи на строежите;
- Наредба Из-1971 от 29.10.2009 г., за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри;
- Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците;
- Наредба № 2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;
- Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България;
- Наредба № 8 от 28.07.1999г. за правила и норми за разполагане на технически проводи и съоръжения в населени места;
- Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (в сила от 13.11.2012 г.);
- Правилник за изпълнение и приемане на строително-монтажни работи (ППСМР);
- Други, приложими нормативни актове.

4. Приложими стандарти или техни еквиваленти:

- БДС EN 206-1 Бетон - Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие;
- БДС EN 10080:2005 - Стомани за армиране на стоманобетонни конструкции;
- БДС EN 10223-3:2014 - Стоманен тел и продукти от тел за ограждане и за изработване на мрежи. Част 3: Продукти от мрежа от стоманен тел с хексагонални отвори със строително инженерно предназначение;
- БДС EN 15306:2014 - Покрития за спортни площадки на открито. Излагане на изкуствена трева за симулация на износване;
- БДС EN 62722-1:2016 - Технически изисквания за осветителни тела. Част 1: Общи изисквания (IEC 62722-1:2014, с промени);
- Други, приложими към обекта на поръчката.

В хода на изпълнение на поръчката, ще следим за изменения на нормативната база, касаещи изпълнението на настоящата обществена поръчка.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ И ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР



В случай, че представляваният от мен участник бъде избран за изпълнител, от името на последния заявявам, че при изпълнението на настоящата обществена поръчка, ще осъществим организация и изпълнение на строително-монтажните работи, при стриктно спазване на технологичните процеси, както и тяхната последователност, обстойно описани по-долу. Графично, предложената технологична последователност и сроковете за изпълнение на всяка специфична СМР, представяме посредством **Линеен календарен график за организация и изпълнение на СМР** на обект: „СМР по обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“ (приложение към настоящото предложение).


А. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ:

Предмет: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“
Място на изпълнение на поръчката: с. Кирчево и с. Лесидрен, община Угърчин, обл. Ловеч.

Избраният за изпълнител участник следва да извърши изграждане на мултифункционални спортни игрища в в дворните пространства на две основни училища на територията на Община Угърчин, а именно ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен, включващо строително-монтажни работи (СМР) по части: Конструкции и вертикална планировка, Архитектура (настилки и мрежи), Електроинсталации (външни кабелни трасета и мрежи), както следва:

За игрище в двора на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево:

Спортното съоръжение има абсолютно правоъгълна планова композиция с осов контур на ивичната основа, която ограничава изкуствената тревна настилка до размер 20/40м. С размерите си то ще отговаря на минимума за спортна площадка за игра на футбол, като ще има възможност за монтаж и на други съоръжения за различни спортове, които създават и мултифункционалния ѝ характер. **Конструктивните СМР** започват с изрязване на асфалта с цел извършване на изкоп за полагане на ивични фундаменти. Изпълняват се армираните ивични фундаменти, оформящи контура на площадката в зададените в проекта размери и дълбочина. След полагането на 2 пласта фракция с дебелина от 15см всеки, теренът се валира, трамбова и нивелира. Над ивичните основи се доставят и монтират вертикални колове, хоризонтални и диагонални такива. Доставка се и се монтира метална мрежа до височина 2,5м от тел с ф3,7мм с PVC покритие. Над металната мрежа се опъва удароустойчива текстилна мрежа с височина 2,80м. Накрая се монтират 2 броя входни метални врати с размери 100/200см, еднокрилни със секретно заключване. **Архитектурните СМР включват предимно полагане на настилки и мрежи:** след като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, се извършва доставка и полагане на настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат. По контура на игрището се



монтира удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Доставят се и се монтират 2 (два) броя футболни врати с размери 3/2м от стоманени тръби ф80мм и мрежи (от въже 3,7мм) за тях. **Електроинсталации (външни кабелни трасета и осветление):** тъй като имотът е електрифициран, захранването на предвидените за площадката прожектори с ток ще се осъществи от съществуващото главно ел. табло, намиращо се на фасадата на сградата на училището. Изпълнява се предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им. Доставят се и се монтират 14 броя прожектори 100W SMD, 6000K. Изпълнява се заземителна инсталация. Накрая се настройва прожекторната осветителна уредба.

За игрище в двора на ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен:

Спортното съоръжение има абсолютно правоъгълна планова композиция с осов контур на ивичната основа, която ограничава изкуствената тревна настилка до размер 20/40м. С размерите си то ще отговаря на минимума за спортна площадка за игра на футбол, като ще има възможност за монтаж и на други съоръжения за различни спортове, които създават и мултифункционалния ѝ характер. **Конструктивните СМР** започват с изрязване на асфалта с цел извършване на изкоп за полагане на ивични фундаменти. Изпълняват се армираните ивични фундаменти, оформящи контура на площадката в зададените в проекта размери и дълбочина. След полагането на 2 пласта фракция с дебелина от 15см всеки, теренът се валира, трамбова и нивелира. Над ивичните основи се доставят и монтират вертикални колове, хоризонтални и диагонални такива. Доставка се и се монтира метална мрежа до височина 2,5м от тел с ф3,7мм с PVC покритие. Над металната мрежа се опъва удароустойчива текстилна мрежа с височина 2,80м. Накрая се монтират 2 броя входни метални врати с размери 100/200см, еднокрилни със секретно заключване. **Архитектурните СМР включват предимно полагане на настилки и мрежи:** след като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, се извършва доставка и полагане на настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат. По контура на игрището се монтира удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Доставят се и се монтират 2 (два) броя футболни врати с размери 3/2м от стоманени тръби ф80мм и мрежи (от въже 3,7мм) за тях. **Електроинсталации (външни кабелни трасета и осветление):** тъй като имотът е електрифициран, захранването на предвидените за площадката прожектори с ток ще се осъществи от съществуващото главно ел. табло, намиращо се на фасадата на сградата на училището. Изпълнява се предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им. Доставят се и се монтират 14 броя прожектори 100W SMD, 6000K. Изпълнява се заземителна инсталация. Накрая се настройва прожекторната осветителна уредба.

Б. ОРГАНИЗАЦИЯ И ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО:

Изпълнението на всеки тип строителство се осъществява на няколко технологични фази. За изпълнение на конкретната поръчка ще се изпълняват предвидените в документацията за участие строителни дейности по части, съгласно техническата спецификация и количествената сметка, неразделна част от настоящата поръчка и настоящото техническо предложение.

Предвижда се изпълнение на следните фази:

1. Фаза 1 – Подготвителна фаза;
2. Фаза 2 – Временно строителство и осигуряване на ЗБУТ;
3. Фаза 3 - Откриване на строителна площадка;
4. Фаза 4 – Изпълнение на строителството;
5. Фаза 5 – Документация.

1. ФАЗА 1 – ПОДГОТВИТЕЛНА ФАЗА:

На тази фаза ще се извърши подробно запознаване на всички отговорни лица, заети с изпълнение на поръчката в частност строителството, със спецификите и изискванията на одобрените проекти, условия за изпълнение, ограничителни условия (при наличие на такива), условия от съгласувателни процедури, специфики на обекта.

Изпълнителят предварително ще съгласува с Възложителя всички влагани в строителството материали, елементи, изделия и други подобни за постигане на максимално високо качество. Всички материали и оборудване, които ще бъдат вложени в обекта ще са придружени със съответните документи, съгласно ЗТИП, Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България и другите подзаконовите нормативни актове към закона.

Изпълнителят ще получи от Възложителя оригинален комплект от наличната техническа документация на обекта. Тя ще се съхранява в офиса на Изпълнителя. Изпълнителят ще получи от Възложителя право на достъп до всички части от строителната площадка или на тази част от нея, необходима за изпълнение на договорените работи. Площадката се предава с Протокол за откриване на строителната площадка. Изпълнителят ще се запознае с представителите на Възложителя, свързани с управлението на строителството (инвеститорски контрол и др.) на място, ще се съобразява и ще изпълнява с необходимото разбиране и уважение неговите разпореждания. Изпълнителят ще представи за одобрение от Възложителя своята организационна схема с йерархичните нива и връзки между отделните звена за управление на проекта и взаимоотношенията им с представителите на Възложителя.

Изпълнителят своевременно ще уведомява Възложителя за определени етапи на СМР, за които задължително се съставят протоколи за скрити работи.

Освен това предвиждаме изпълнение на следните дейности:

- Подписване на договори с производители и доставчици и изготвяне на график за доставка на материали;

Handwritten marks: "12" and "5" with lines.

- Уточняване с Възложителя на местата за депониране на строителни отпадъци и получаване на разрешение за използването им;

- Получаване на известие от отговорните лица за датата на откриване на строителна площадка (посредством възлагателното писмо);

- Подписване на договор за охрана на складовата база и мобилни постове на строителната площадка. Те осигуряват охрана на техниката, огради и др. в неработни часове и почивни дни, както и охрана на заградени части от строителната площадка;

- Искане и получаване на разрешение от Възложителя за движение на строителна техника в участъците с ограничен достъп;

- Оглед на площадката съвместно с представители на общината и съставяне на протоколи, придружени със снимки за състоянието на обекта преди започване на строителството;

- Осигуряване на квартири за ръководния и изпълнителски състав;

- Пристигане на работния персонал до обекта, настаняване и запознаването му със спецификата на работа и конкретните условия, подробен оглед на строителната площадка и инструктаж по ЗБУТ;

- Обхождане на обекта и запознаване на техническите ръководители с обема и обхвата на работите;

- Обхождане с работния персонал на обекта и запознаването му със спецификата на работа и конкретните условия, подробен оглед на строителната площадка и инструктаж по ЗБУТ;

- Транспортиране на техниката до строителната площадка;

- Доставка на първите количества материали, необходими за първия етап от изпълнението.

2. ФАЗА 2 – ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО И ОСИГУРЯВАНЕ НА ЗБУТ

Преди започване на строителството Изпълнителят, ще създаде временна строителна база. Тя ще осигури нормални санитарно-хигиенни условия за: хранене, преобличане, отдых, даване на първа медицинска помощ, снабдяване с питейна вода.

Във временната си строителна база Изпълнителят ще осигури най-малко следните складови площи и офиси:

1) временни складове за доставяните оборудване и материали, с оглед изискванията за съхранението им;

2) площадки за разделно складиране на строителни отпадъци;

3) офис за представители на Възложителя (инвеститорски контрол) и координатора по безопасност и здраве;

4) офис и битови помещения за персонала на Изпълнителя, оборудвани с нужните технически средства и комунални услуги.

За конкретния строителен обект Изпълнителят предвижда тази база да бъде ситуирана в района на дворовете на основните училища. В случай че се налага да бъдат наети терени, извън строителната площадка за изграждане на временната база, Изпълнителят ще ги наеме за своя сметка. Поради малкия обем на строителните обекти, предполагащ малко техническо оборудване, механизация и материали, **тази база ще е в**

Handwritten mark: "XII" with a vertical line.

района на училищата и оборудването ще се складира на самия строителен обект, в неговите ограждения и във временната база на Изпълнителя.

След приключване на работите по предмета на договора, Изпълнителят своевременно ще демонтира от временната си база всичките си съоръжения (склад, офис), ще изтегли цялата си механизация, оборудване и невложени материали и ще я разчисти надлежно.

Ще се осигурят ЛПС за всички работници на строителната площадка и допълнителни такива за посещенията на контролните органи.

Изпълнителят на обекта определя **координатор по безопасност и здраве**, който трябва да е лице с квалификация, професионален опит и техническа компетентност в областта на строителството, безопасното и здравословно изпълнение на СМР на определените етапи.

Координаторът по безопасност и здраве:

-Координира работата на работниците за осигуряване изискванията на нормативните актове за ЗУТ в отделните фази на изпълнението;

-Подготвя и предава на възложителя информация, която отчита характеристиките на строежа, съдържа данни за безопасността и опазване здравето на работещите и се взема в предвид при евентуални следващи работи.

-Предприема необходимите мерки за допускане на строителната площадка само лица, свързани с осъществяване на строителството.

Строителят осигурява извършване на СМР в технологична последователност и срокове определени в подаденото предложение при комплексни ЗБУТ на всички работещи и инструкции по БЗ.

Строителят осигурява необходимите лични предпазни средства (ЛПС) и работно облекло на работниците, инструктажа им, избора на местоположение на работните места по строителни дейности, както и поддържане на реда и чистотата на строителната площадка. Предприема съответните предпазни мерки за защита на работещите от рискове, произтичащи от естеството на работа, по всяко време да може да бъде оказана първа помощ на пострадалите при трудова злополука, пожар, бедствие или авария, организира система за проверка, контрол и оценка на състоянието на безопасността и здравето на хората, отговаря за вредите от замърсяване или увреждане на околната среда в резултат на СМР.

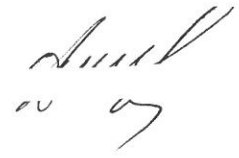

Инструктажът по безопасност и здраве съдържа:

- правата, задълженията и отговорностите на лицата, които ръководят или управляват съответните трудови процеси;

- изискваната правоспособност или квалификация на работещите за извършване на СМР по определени строителни технологии и на операторите на строителни машини и инструменти;

- изискванията за ЗБУТ;

- средствата за колективна защита и личните предпазни средства, необходими за изпълнение на работата, като се дава предимство на колективните пред личните;

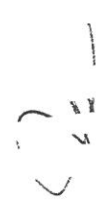
- 
- 
- други изисквания свързани с конкретните условия на работа;
 - условия за принудително и аварийно преустановяване на работа, мерки за оказване на първа помощ;
 - схема на местата за поставяне на знаци за безопасност на труда.

Инструкциите се поставят на достъпни и видни места в работната зона, като се актуализират при всяка промяна. Възложителят или строителят могат да отстранят от строителната площадка, работещи, които с действията си застрашават своята и на останалите работещи безопасност.

На строителната площадка се допускат само работещи или други лица, които използват осигурените им лични предпазни средства и специални и работни облекла.

Техническият ръководител отстранява работещите, които не използват осигурените им лични и други предпазни средства или са в нетрезво състояние.
Техническият ръководител още:

1. Изпълнява и контролира спазването на изискванията за ЗБУТ;
2. Пряко участва при изработването на инструкциите за безопасност и здраве и ръководи и контролира тяхното прилагане;
3. Спазва изискванията за ЗБУТ към използваните строителни технологии и проекти;
4. Провежда инструктаж на ръководените от него работещи;
5. Забранява работа със строителни машини, съоръжения и инструменти, които не отговарят на изискванията на ЗБУТ;
6. Незабавно уведомява преките си ръководители за злополуки или аварии на строителната площадка, строежа, частта от него или работните места, за които отговаря;
7. Разпределя работещите по работни места съобразно тяхната правоспособност, квалификация, знания и опит;
8. Контролира планирането и безопасното извършване на разрушаване на огради и съоръжения чрез предприемане на подходящи предпазни мерки, методи и процедури.
9. Правилно подрежда и съхранява на строителната площадка материали, изделия и оборудване;
10. Осигурява:
 - 10.1 Прекратяване на работата и извеждане всички лица от строителната площадка, строежа или съответното работно място;
 - 10.2 Ред и чистота на работните места и строителните площадки, за които отговаря;
11. Определя:
 - 11.1 Работната зона и границите на опасната зона при преместване на строителни машини и механизация на строителната площадка;
 - 11.2 Лице, което да контролира изправността, правилната експлоатация, прегледите, поддръжката и ремонта на работното оборудване;
 - 11.3 Лице, което да отговаря за изправността, правилното използване, прегледите, почистването и ремонта на санитарно-битовите помещения;
12. Изпълнява в срок предписанията на контролните органи за ЗБУТ;
13. Участва при анализирането на причините за допуснати трудови злополуки. Операторите и работещите, на които е възложено управлението или използването на



строителни машини, инструменти или строително - монтажни пистолети - спазват инструкциите за експлоатация, преди започване на работа проверяват изправността на машините и инструментите, при съвместна работа със сигналист изпълняват точно сигналите му, изпълняват нарежданията на техническият ръководител.

При инструктажа **работещите** се информират и приемат задълженията да:

- Спазват изискванията по безопасност и здраве;
- Се явяват на работа в трезво състояние;
- Спазват указанията за безопасност и здраве;
- Не извършват СМР, за които не притежават изискваната квалификация и правоспособност;
- Използват личните и други предпазни средства;
- Преустановяват незабавно работа и уведомяват за всяка ситуация, застрашаваща здравето и живота;
- Използват правилно машините, съоръженията и инструментите;
- Не прекъсват, променят или отстраняват произволно предпазните средства на машините, съоръженията, инструментите и оградите;
- Сътрудничат в работата си с координатора по безопасност и здраве.

3. ФАЗА 3 - ОТКРИВАНЕ НА СТРОИТЕЛНА ПЛОЩАДКА

Преди започване на строително-монтажните работи, Изпълнителят ще предостави на Възложителя подробен план за изпълнението на СМР за одобрение (актуализиран), който ще съдържа:

- 1) Общ план за СМР на строежа,
- 2) График за изпълнение на СМР,
- 3) Количествата и реда на изпълнение на СМР,
- 4) График за използването на строителни машини, съоръжения и превозни средства.

Своевременно ще се представят всички, изискуеми от страна на Възложителя, документи, необходими за оформяне на Протокол за откриване на строителната площадка (обр. 2) и възлагателно писмо за стартиране на СМР на обекта.

Откриването на строителната площадка ще се осъществи с участието на представители на:

- Възложител – Община Угърчин;
- Изпълнител – строител.

Представителите на Възложителя и Изпълнителя ще проведем среща на обекта, на която ще открием строителна площадка с подписването на Протокол за откриване на строителната площадка. В процедурата „откриване на строителната площадка“ се включва по-широк смисъл и разширен обхват на отговорностите. Същината се състои в констатация от страна на всички участници, че са налице условия за започване на работа, както и факта, че от момента на подписване на протокола започва да тече срокът за изпълнение на договора за обществената поръчка.

4. ФАЗА 4 - ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО

При изпълнение на строителството ще носим пълна отговорност за реализираните видове работи до изтичане на гаранционните срокове за изпълнените строително-монтажни работи на строителния обект. Всички дейности, предмет на настоящата обществена поръчка, ще бъдат с високо качество и в съответствие с изискванията на нормативните документи.

Предвидените строително-монтажни работи ще извършваме съгласно изискванията на ЗУТ и подзаконовата нормативна уредба. Строежът ще изпълним и поддържаме в съответствие с основните изисквания към строежите, определени в Приложение I на Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г. за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти и за отмяна на Директива 89/106/ЕИО на Съвета (ОВ, L 88/5 от 4 април 2011 г.), за:

1. механично съпротивление и устойчивост;
2. безопасност в случай на пожар;
3. хигиена, здраве и околна среда;
4. достъпност и безопасност при експлоатация;
5. защита от шум;
6. икономия на енергия и топлосъхранение;
7. устойчиво използване на природните ресурси.

Строежите ще изпълним и поддържаме в съответствие с изискванията на нормативните актове за:

1. опазване на защитените зони, на защитените територии и на другите защитени обекти и на недвижимите културни ценности;
2. инженерно-техническите правила за защита при бедствия и аварии;
3. физическа защита на строежите.

В обекта на поръчката ще влагаме само строителни продукти, които осигуряват изпълнението на основните изисквания към строежите по чл. 169, ал. 1 от ЗУТ и отговарят на изискванията, определени със Закона за техническите изисквания към продуктите, и с наредбата по чл. 9, ал. 2, т. 5 от същия закон.

Изпълнението на СМР по проекта започва от датата на подписване на Протокола за откриване на строителната площадка и получено възлагателно писмо от Възложителя до Изпълнителя. **Предвиждаме успоредно изграждане на двете игрища, тъй като краткото разстояние между двете населени места с. Лесидрен и с. Кирчево (около 6км) го позволява.** Едновременно могат да бъдат извършвани няколко вида дейности, които са независими една от друга като място на изпълнение и работници, които ги изпълняват.

Технологичната последователност и календарното планиране на СМР е представено в линеен календарен план, приложен към настоящото предложение. В него графично са показани началото, краят и продължителността на всеки вид СМР, както и

вързката между тях и необходимият брой работници и механизация, съгласно разходните норми за труд и механизация и по експертна оценка. Ползването на подходящо и съвременно оборудване, машини и съоръжения, качествени материали и добър екип са в основата на по-висока производителност и оттам по-кратки срокове за изпълнение. При изготвянето на графика сме се съобразили изцяло с действащата нормативна база и спецификата на строителния обект.

Където е възможно, предвиждаме паралелно изпълнение на работите, което в максимална степен ни позволява да съкратим сроковете за изпълнение на обекта. Едновременното извършване на различни СМР ще става само при положение, че е спазен технологичния порядък на отделните видове работи, и при условие че различните работни бригади и звена не си пречат помежду си. Тези видове работи, които не са обвързани технологично и организационно и няма предпоставки за специфични рискове, се изпълняват едновременно.

По отношение на управлението на строителните отпадъци:

- ще определим отговорно лице за управление на строителните отпадъци за настоящия обект;

- ще възложим задължения към участниците в строителния инвестиционен процес, за спазване на изискванията за изпълнение на целите за рециклиране и оползотворяване на строителните отпадъци.

Ще изпълним всички конкретни мероприятия, предвидени в Закона за управление на строителните отпадъци.

Строителните и другите видове отпадъци ще съхраняваме разделно по вид на обособените за това места. При достигане на определено количество от даден отпадък ще организираме предаването му на фирма, притежаваща разрешително за извършване на дейности с тях. Транспортирането на отпадъците ще извършваме с технически пригодни транспортни средства, с цел да опазим околната среда от замърсяване при превозването им.

СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ (СМР):

Видовете СМР са предварително уточнени в техническата спецификация в част Конструкции и вертикална планировка, част Архитектура и част Електроинсталации. Определя се мястото за разделно събиране на отпадъците, мястото за съхранение на демонтираните материали и маршрута за извозването им. Определя се последователността на извършване на СМР и се свежда за изпълнение.

Всички строително-монтажни работи (СМР) ще бъдат извършени, съгласно одобрената техническа спецификация за обекта и работния проект. Изпълнението на демонтажните и ремонтни работи ще стане съгласно ПИПСМР, при спазване на изискванията за здраве, безопасност, пожаробезопасност и при опазване на околната среда от шум, прах и замърсяване.

Изпълнението на демонтажни и монтажни работи ще стане от квалифицирани работници.

Тъй като разстоянието между двете населени места (с. Лесидрен и с. Кирчево), където се намират двете основни училища е около 6 (шест) км и стрелно

монтажните работи са аналогични за двата подобекта предвиждаме тяхното едновременно изграждане, т.е. строителните работи ще бъдат извършвани успоредно или с много малка времева разлика за двете игрища.

Технологичната последователност на предвидените строително монтажни работи и за двата подобекта ще бъде, както следва:

4.1. Подетап 1: Част: **КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА**

Строително-монтажните работи започват с част Конструкции и вертикална планировка, включват следната последователност на извършване на строителните работи:

След изрязване на асфалтовата настилка и транспортиране на земните маси до депо, ще пристъпим към изкопни работи. След направа на изкоп за подравняване ще изпълним кофриране за ивичните фундаменти с размери според проекта. Следва изграждане на фундаменти за монтаж на стълбовете на оградата и ивичната основа за ограничаване на площадката до размер 20/40м. Успоредно с изграждане на единичните фундаменти ще ниверираме и изпълним вертикалните стълбове на оградата. Стълбовете се разполагат през 250см по дългата и през 250см по късата страна на площадката. Ъгловите стълбове са от стоманени тръби с диаметър $\phi 89/3\text{мм}$ и се укрепват с подкоси в двете посоки. Междинните стълбове са от стоманени тръби с диаметър $\phi 60/3\text{мм}$. През 10м се монтират стълбове с $\phi 89/3\text{мм}$. Единичните фундаменти за монтаж на стълбове с размери 50/50/50см. Фундаментите за монтаж на ъгловите стълбове са с размер 60/60/60см. Надлъжната армировка на фундаментите е 4N10 и стремена 4N8 през 12см. За монтажа на футболните врати се отливат фундаменти с размери 60/60/60см. В единичните фундаменти с размер 50/50/50см ще заложим PVC тръби с диаметър $\phi 110\text{мм}$, а във фундаментите с размер 60/60/60см - PVC тръби с диаметър $\phi 160\text{мм}$. За отвеждане на дъждовните води от площадката, в ивичната основа ще монтираме барбакани от PVC тръби с диаметър $\phi 110\text{мм}$ през 100см. Основните материали, които ще използваме са според зададените в проекта: стомана за стълбове за ограда S235JR – $R_y = 225 \text{ МПа}$; бетон клас C20/25; стомана клас A-I, $R_s = 225 \text{ МПа}$, означена с ϕ и стомана клас AIII, $R_s = 375 \text{ МПа}$, означена с N. Конструкцията на оградата на игрището включва и монтажа на хоризонтални и диагонални метални елементи, които ще изпълним преди монтирането на металната мрежа.

След профилиране и уплътняване на земното легло на площадката ще застелим с геотекстил с плътност 200г/м^2 . След полагането на 2 пласта фракция върху нея ще валираме, трамбоваме и нивелираме терена. Над ивичните основи ще доставим и монтираме вертикални колове с височина 2,5 и 5,3м. Ще доставим се и монтираме и хоризонтални такива на кота 2,5м, както и диагонални. Ще доставим и монтираме метална мрежа до височина 2,50м от тел $\phi 3,7\text{мм}$ с PVC покритие. Ще насипем с чакъл за дренаж и ще уплътним. Настилка за площадката е от изкуствена трева.

4.2. Подетап 2: Част: **АРХИТЕКТУРА (НАСТИЛКИ И МРЕЖИ):**

След като теренът е валиран и трамбован след положената фракция, ще доставим и положим предвидената от Възложителя настилка – изкуствена трева с височина на тъфта 40мм, включително ще положим посипката под нея, която е от кварцов пясък и каучуков

A... II
10 7

/

гранулат. Ще монтираме се удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмно зелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели. Ще доставим и монтираме 2 (два) броя футболни врати и мрежи за тях.

4.3. Подетап 3: Част: ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ (ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ):

Тъй като основните училища са електрифицирани, захранването на предвидените за площадката прожектори ще осъществим от съществуващото главно разпределително табло, намиращо се на фасадата на сградата на основното училище (важи и за двете училища). Ще изпълним предвидената в проекта електроинсталация за захранване на прожекторите и крепежните елементи и съоръжения за монтажа им, съгласно горе посочената последователност на строително-монтажните работи, както следва: ще доставим и монтираме разпределително ел. табло, метален шкаф с едно поле и един вход 63А по схема, ще доставим и монтираме по 8 броя разпределителни кутии, тип алуминиева с предпазител IP454, ще доставим и положим гофрирани тръби в изкоп, както и в кухнята на стълбовете, ще доставим и монтираме 14бр. прожектори 100W SMD, 6000 К, ще разпределим кабели до прожектори в стълбовете, ще изтеглим кабелите в гофрираните тръби, съгласно проекта и техническата спецификация; ще изготвим метални основи за закрепване на прожекторите, които ще вкопаем, зарием и трамбоваме ва предвидените за това места, ще свържем жилата към съоръженията. След това ще изпълним заземителна инсталация чрез доставката и полагането на стоманена поцинкована шина 40/4мм от стълб за заземител. Накрая, ще настроим прожекторната осветителна уредба, състояща се от 14 броя прожектори 100W SMD, 6000К.

Влаганите материали от Изпълнителя ще отговарят на заложените изисквания в техническата спецификация, както и на относимите български и хармонизирани стандарти и изборът им ще бъде предварително съгласуван с Възложителя.

5. ФАЗА 5 - ДОКУМЕНТАЦИЯ

Прецизното водене на входящо-изходяща кореспонденция, платежни документи, оформяне на протоколи за отделните етапи на изпълнение на строителството; воденето на книги за управление на отпадъците; воденето на книги за инструктаж и др. се изпълнява по време на цялото изпълнение на строителството от различни лица, представители на Изпълнителя.

По време на изпълнение на обществената поръчка ще се води стриктна документация, която ще се окомплектова в досие за обекта с цел качествен мониторинг на изпълнението, проследяване на потока на информация, своевременно реагиране при изискване на документация.

С изпълнението на тази фаза ще бъде ангажиран техническия ръководител на обекта, който ще изготвя техническата документация – кореспонденция, оформяне на графична част, съставяне на актове за скрити работи, приемопредавателни протоколи по

/

X

време на строителството, следене на цялостната работа на обекта, ще поддържа връзка с инвеститорския контрол и др.

На фаза 3 - Откриване на строителна площадка, преди започване на строително - монтажните работи, Изпълнителят ще предостави на Възложителя подробен план за изпълнението на СМР за одобрение (актуализиран), който ще съдържа:

- 1) Общ план за СМР на строежа,
- 2) График за изпълнение на СМР,
- 3) Количествата и реда на изпълнение на СМР,
- 4) График за използването на строителни машини, съоръжения и превозни средства,

На фаза 4 - Изпълнение на строителството:

- 1) Ще се водят инструктажни книги за работещите на строителната площадка;
- 2) Ще се водят дневници на доставките;
- 3) Ще се водят дневници за материалите;
- 4) Ще се съхранява и предава при необходимост заповедната книга на обекта (ако има такава);
- 5) Ще се съставят своевременно приемо-приемателни протоколи за скрити работи за установяване на всички видове строителни и монтажни работи, подлежащи на закриване, удостоверяващ, че са монтирани необходимите материали и изделия и са постигнати изискванията на техническата спецификация на Възложителя.

При изпълнение на строителството ще се използват качествени строителни материали с доказани технически характеристики. Изпълнителят предварително, преди влагане, ще съгласува с Възложителя всички материали, елементи, изделия, конструкции и др. подобни, за постигане изисквания на проекта. Всички материали и оборудване, които ще бъдат вложени в обекта ще са придружени със съответните документи, съгласно ЗТИП, Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България и другите подзаконовите нормативни актове към закона.

III. ПОДХОДИ ЗА КООРДИНАЦИЯ И КОНТРОЛ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР

1. Подходи за координация на строителния процес:

- **Експертен подход:** при организацията и изпълнението на СМР ще бъдат ангажирани наши специалисти с дългогодишен опит при изпълнението на подобни обекти. Те са запознати в подробности с видовете строително-монтажни работи, начините на тяхното изпълнение и необходимите технически, човешки и времеви ресурси за извършването им в максимално кратък срок с най-високо качество. Подходът ще се използва във **всички фази** и подетапи на изпълнение на строителството.

- **Планов подход:** използва се основно в началните фази на изпълнение на строителството, като Подготовка, Временно строителство, Откриване на строителната площадка. Подходът е ключов за изпълнение на строителството в определения срок и с

н
з

най-високо качество, тъй като при прилагането му се осигуряват както необходимите технически ресурси (машини, технически средства и съоръжения), така и съответните материали, които отговарят на Техническата спецификация, одобрения инвестиционен проект и приложимата нормативна уредба за качеството им. Важен аспект на плановия подход е използването на подробен календарен график за изпълнение, с актуални дати и разпределение на ресурсите.

- **Работни срещи:** в началото и в края на всяка работна седмица ще се провеждат срещи с останалите участници в строителството, за да се проследява напредъка по изпълнението, предстоящите дейности и фази на строителството, както и възникналите проблеми. В случай, че възникнат проблеми, които пряко влияят на хода на изпълнението, същите ще бъдат докладвани в оперативен порядък, с предложения за отстраняването им.

2. Подходи за контрол на изпълнението на СМР:

- **Текущ контрол:** качеството и напредъкът на строителните работи ще се проверяват ежедневно от Техническия ръководител. Инвеститорския контрол, определен от Възложителя, ще изпълнява функцията на второ ниво на контрол и също ще следи за напредъка и качеството на изпълнение на СМР, както и спазването на сроковете.

- **Документален подход:** Напредъкът на строителните работи ще бъде документиран в ежедневни справки, изготвяни от Техническия ръководител. Това ще допринесе както за по-точно проследяване на изпълнението на строително-монтажните работи, така и за контрол върху количествата на вложените материали, контрол върху количествата извършени работи, контрол върху спазването на сроковете и други. Друго измерение на документалния подход са различните актове и протоколи, съставяни по време на строителството, чрез които изпълнението на СМР се контролира както от Изпълнителя, така и от нормативно определените за това лица.

След изготвянето и приемането на работния календарен план, специфицираните материали, необходими за неговото реализиране, ще бъдат доставени в приобектов склад или резервирани в съответните бази в обем на разчетните количества и възможност за доставка съгласно плана. Материалите ще са задължително от вид и качество, което е декларирано от изпълнителя и одобрено от надзора. Те ще отговарят напълно на предвиденото в проекта и обследванията изискванията на определените стандарти и нормативни документи. При организацията на материалното обезпечаване ще се прилага плановият подход.

Изпълнителят има създадени и ще следва свои вътрешни процедури за контрол на качеството, които покриват всички работи, включени в Договора. Тези процедури ще осигурят прилагането на документалния подход, и в частност:

- Документацията, свързана с управлението на проекта, ще е пълна и координирана с проектните решения и изискванията на Възложителя;

- Качеството на изпълнените строителни работи ще съответства на предписаното в документацията, изискванията на Възложителя и техническите изисквания на нормативната база.

С

Исполнителят ще осигури система за качество за всички фази на проекта, вкл. доставка, строителство, изпитания, въвеждане в експлоатация и гаранционна поддръжка.

Приемане на изпълнението на СМР ще става съгласно критериите за контрол и приемане на дейностите:

- успешно проведен входящ контрол на материалите;
- изпълнени проекти и КС в пълен обем;
- успешно проведени функционални технически изпитания (където такива се изискват – при инсталациите).

Исполнителят ще извършва всички строително-монтажни работи с точността и качеството, специфицирани в проектната документация.

Исполнителят ще се увери, че контролът на качеството на изпълнение съблюдава действащите български и международни стандарти.

IV. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКИЯ И ЧОВЕШКИ РЕСУРС, КОЙТО ЩЕ БЪДЕ ЗАЕТ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

1. В случай, че представяваният от мен участник бъде избран за изпълнител, от името на последния заявявам, че при изпълнението на настоящата обществена поръчка, ще използваме **техническо оборудване, както и необходимата строителна механизация** за предвидените СМР в тяхното качество и количество, според дадената от Възложителя Техническа спецификация, както следва:

Разпределение на техническо оборудване и механизация (за двете игрища):

Подетап 1: Част: Конструкции и вертикална планировка:

Механизация:

Багер, Валяк вибрационен, Бетоновоз, Камион, Лекотоварни автомобили.

Техническо оборудване:

Нивелир, Електрически къртач, Бъркачки за разтвори, Асфалторежеща машина, Металорежещи инструменти, Електроаваръчен апарат, Ножична вишка до 6м, Шлосерски инструменти, Машини за рязане на тръби, Компресор и други ръчни инструменти.

Подетап 2: Част: Архитектура:

Механизация: Камион, Лекотоварни автомобили.

Техническо оборудване: Ножична вишка до 6м, Ъглошлайф, Пробивна техника, Бъркачки за разтвори, Компресор, Пистолет за горещ въздух и други ръчни инструменти.

Подетап 3: Част: Електроинсталации:

Механизация: Камион, Лекотоварни автомобили.

Техническо оборудване: Ножична вишка до 6м, Ел. Перфоратор, Ел. винтоверт, Шлайфмашини, Електроизмервателни уреди и други ръчни инструменти.

Описаното техническо оборудване и механизация ще използваме за изпълнението на обекта. В случай на допълнителна необходимост ще ангажираме и допълнителна механизация.

2. Разпределение на човешки ресурс (за двете игрища):

В случай, че представляваният от мен участник бъде избран за изпълнител, от името на последния заявявам, че при изпълнението на настоящата обществена поръчка, ще използваме **човешки ресурси, в това число квалифициран и изпълнителен персонал, необходим** за изпълнение, координация и контрол на предвидените СМР според предложената от Възложителя Техническа спецификация, както следва:

Управлението на обекта на всички подетапи се извършва от **Техническият ръководител на обекта**. Той извършва управление, координация на строителните процеси, спазване на технологична последователност, организация на доставки и контрол по отношение на изпълнението на СМР в необходимия срок и качество, както и дисциплината, безопасността и хигиената на обекта. След осъществяване на ежедневен контрол на качеството и напредъка на СМР изготвя справки до Възложителя относно напредъка на строителството. Изготвя актове и протоколи по време на строителството и др.

Стриктното съблюдаване на спазването на **мерки за безопасност и здраве** от всички участници в строителството на всички поетапи се осъществява от **Координатор по безопасност и здраве**. Той извършва задължителните инструктажи и последващ контрол за изпълнение на предписаните мерки за безопасност и здраве при работа.

За изпълнението на строителния обект ще бъдат ангажирани в изпълнение на поръчката, разпределени в различно време по различни СМР, както следва:

Подетап 1: Част: Конструкции и вертикална планировка: работници за изпълнение на армирани бетонови ивични фундаменти, метални вертикални, хоризонтални и диагонални стълбове, трамбоване и валиране на площадката и други - общо 10 технически лица (за двете игрища);

Подетап 2: Част: Архитектура: работници за изпълнение на всички СМР, по полагане на настилки, мрежи, монтаж на футболни врати и други – общо 7 технически лица (за двете игрища);

Подетап 3: Част: Електроинсталации: работници за изпълнение на електромонтажни СМР - 6 технически лица (за двете игрища).

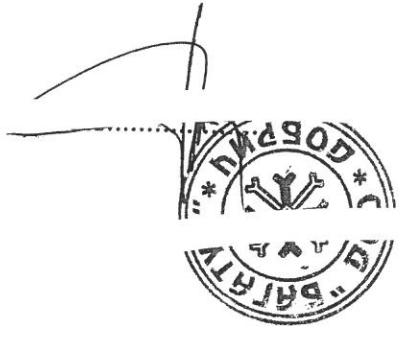
ОБЩО 18 технически лица (в това число технически ръководител, координатор БЗ, квалифицирани и общи работници, оператори на машини и шофьори) ще бъдат ангажирани в изпълнение на поръчката, разпределени в различно време по различни поетапи.

Handwritten signature

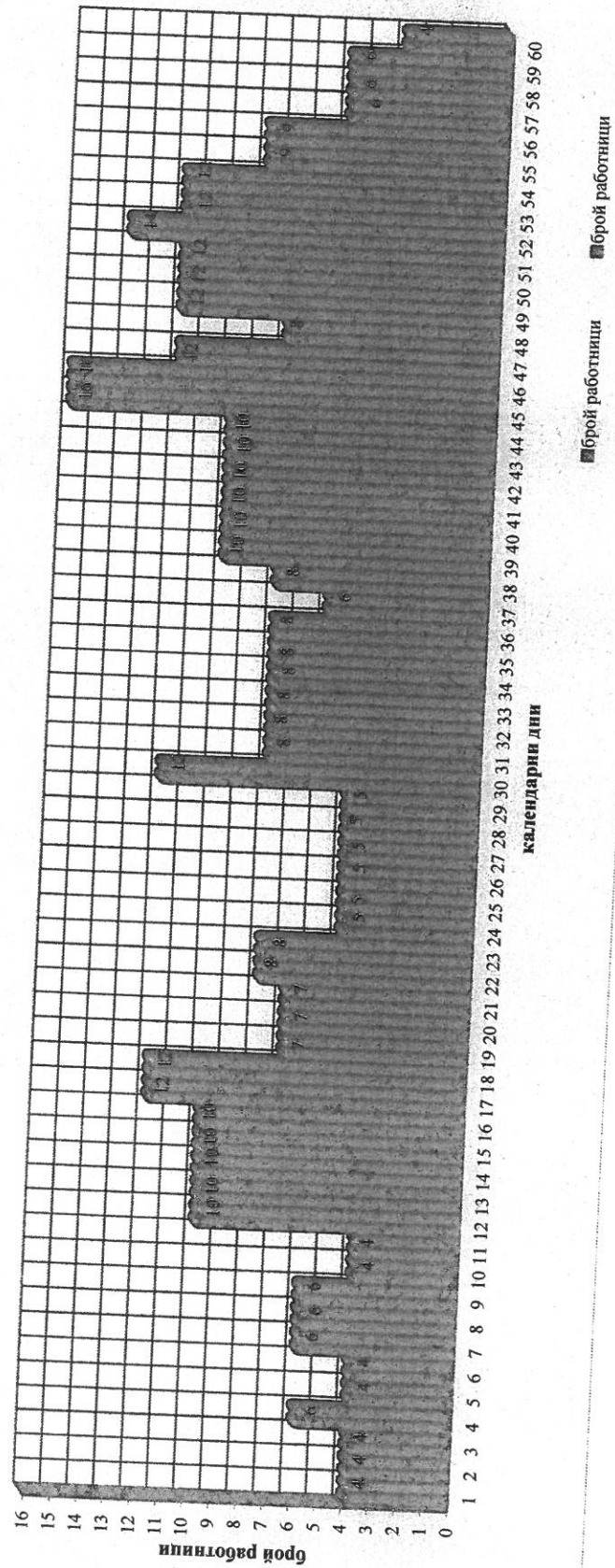
Приложение: Към предложението за изпълнение на поръчката, прилагаме и линеен календарен график за организацията на СМР и разпределението на техническия и човешкия ресурс по настоящата обособена позиция.

29.08.2017 г.

Подпи



ДИАГРАМА НА РАБОТНАТА РЪКА
ЗА ОБСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1: Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ
"Христо Ботев" - с.Кирчево и ОУ "Паисий Хилендарски" с.Десидрен



2/3

1/2

1/2

ДЕКЛАРАЦИЯ
по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „в“ от ПЗОП

Долуподписаният,

Инж. Станислав Калчев Богданов, ЕГН _____, притежаваща л. к. № _____ издадена на _____ г. от _____ я, в качеството си на управител на "СПОРТНИ ИГРИЩА" ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: град Добрич, п.к. 9300, ул. Оп. Димитър Ковачев, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12, участник в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: СМР за обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“

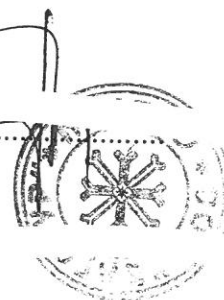
ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Съм съгласен с клаузите на приложения проект на договор за изпълнение на настоящата обществената поръчка с предмет: СМР за обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“

В случай, че представляваният от мен участник бъде избран за изпълнител, от името на последния заявявам, че приемам да сключа договор за възлагане на обществена поръчка при условията на приложения в документацията проект на договор.

29.08.2017 г.

Подпис и печат.....



Handwritten mark or signature at the bottom right of the page.

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „г“ от ППЗОП

Долуподписаният,

Инж. Станислав Калчев Богданов, ЕГН [blank], притежаваща л. к. № [blank]
3, издадена на [blank] от [blank] я, в качеството си на управител на
"СПОРТНИ ИГРИЩА" ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: град Добрич, п.к.
9300, ул. Оп. Димитър Ковачев, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12, участник в публично състезание
за възлагане на обществена поръчка с предмет: СМР за обособена позиция № 1:
„Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на
ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 6 /шест/ календарни месеца
считано от крайния срок за получаване на офертите за участие в настоящата обществена
поръчка.

29.08.2017 г.

Подпис и печат.....



Handwritten signature at the bottom right of the page.

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „д“ от ППЗОП че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд

Долуподписаният,

Инж. Станислав Калчев Богданов, ЕГН _____ притежаваща л. к. № _____
издадена на _____ г. от _____ в качеството си на управител на
"СПОРТНИ ИГРИЩА" ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: град Добрич, п.к. 9300, ул. Оп. Димитър Ковачев, бл. 21, вх. В, ет. 4, ап. 12, участник в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: СМР за обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

29.08.2017 г.

Подпис и печат.



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование на поръчката: | СМР по обособени позиции за следните обекти: |
| Обособена позиция № 1 | „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“ |

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка обявената процедура за възлагане на горепосочената поръчка, Ви представяме нашето ценово предложение за сумата от **174 586, 60** (сто седемдесет и четири хиляди петстотин осемдесет и шест лева и шестдесет стотинки) лева без ДДС. Посочената цена включва всички разходи, необходими за изпълнението предмета на обществената поръчка. Посочената цена включва доставката и превоза на всички материали, необходими за изпълнение на поръчката, до строежа.

Към ценовото си предложение прилагаме остойностена количествено-стойностна сметка по приложенияте към документацията образци за СМР по обособена позиция № 1: „Изграждане на мултифункционални спортни игрища в дворните пространства на ОУ „Христо Ботев“ с. Кирчево и ОУ „Паисий Хилендарски“ с. Лесидрен“, която е неразделна част от офертата.

Съгласни сме при поискване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да представим анализи на предложените от нас цени. Ако в нашите анализи има пропуски, то същите са за наша сметка.

При условие, че бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка, ние сме съгласни да представим гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 1% от приетата договорна стойност без ДДС.

Дата: 29.08.2017 г.

Подпис и печат.....



КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1: ИЗГРАЖДАНЕ НА МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СПОРТНИ ИГРИЩА В ДВОРНИТЕ ПРОСТРАНСТВА НА ОУ „ХРИСТО БОТЕВ“ С. КИРЧЕВО И ОУ „ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ“ С. ЛЕСИДРЕН

| КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА НА СМР ЗА ИЗГРАЖДАНЕ НА МУЛТИФУНКЦИОНАЛНО ИГРИЩЕ В ДВОРА НА ОУ „Х. БОТЕВ“ С. КИРЧЕВО | | | | | |
|---|--|-------|--------|----------|------------------|
| № | Наименование | Мярка | к-во | ед. цена | стойност |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.00 | 6 |
| КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА | | | | | |
| 1 | Рязане на съществуваща асфалтова настилка | м.л. | 120.00 | 8.40 | 1 008.00 |
| 2 | Изкоп - земни маси и транспортиране до депо | м3 | 140.00 | 30.12 | 4 216.80 |
| 3 | Изкоп на ивични основи и транспортиране до депо | м3 | 50.00 | 30.12 | 1 506.00 |
| 4 | Кофраж за ивични основи | м2 | 48.00 | 31.20 | 1 497.60 |
| 5 | Армировка - стремена и надлъжна /доставка и монтаж/ | кг | 795.00 | 3.94 | 3 132.30 |
| 6 | Тръба ПВИЦ Ф 110 | м | 52.00 | 2.20 | 114.40 |
| 7 | Подложен бетон Б 10 | м3 | 4.00 | 110.48 | 441.92 |
| 8 | Монтаж на чакащи ПВИЦ тръби за коловете на оградата | м | 52.00 | 13.84 | 719.68 |
| 9 | Бетон за ивични основи /фундамент/ КЛАС Б 20 | м3 | 32.50 | 149.60 | 4 862.00 |
| 10 | Фракция 0-63 | м3 | 120.00 | 39.76 | 4 771.20 |
| 11 | Фракция 0-32 | м3 | 120.00 | 39.76 | 4 771.20 |
| 12 | Валиране, трамбоване и нивелиране на терена | м2 | 800.00 | 13.87 | 11 096.00 |
| 13 | Заготовка и монтаж на колове 3м-височ.ф 60/3 /2.5 м над фундамента и 0.5 м във фундамента/, прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 36.00 | 55.90 | 2 012.40 |
| 14 | Заготовка и монтаж на колове 6.70м-височ. Ф89/3 /6.0 м над фундамента и 0.70 м във фундамента/, прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 12.00 | 122.80 | 1 473.60 |
| 15 | Заготовка и монтаж на хоризонтални колове тръба ф 42/2/2500 прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 48.00 | 32.50 | 1 560.00 |
| 16 | Заготовка и монтаж на диагонални колове /подпори/ ф 48/2.5 /при високите колове/ прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 8.00 | 39.50 | 316.00 |
| 17 | Система за закрепване на мрежата със стоманени пръчки ф 6.5 на всички колове h-2.45 прахово боядисана цвят зелен RAL 6005 | бр | 48.00 | 13.90 | 667.20 |
| 18 | Доставка и монтаж на еднокрила метална врата с размер 100/210см, с пълнеж от метална мрежа Ф3.7мм с PVC покритие, в комплект с каса, секретна брава, патрон и дръжки | бр. | 2.00 | 390.00 | 780.00 |
| Общо: | | | | | 44 946.30 |
| НАСТИЛКИ И МРЕЖИ | | | | | |
| 1 | Доставка и полагане на настилка - изкуствена трева 40мм - футболно игрище в два цвята, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат | м2 | 800.00 | 35.00 | 28 000.00 |
| 2 | Разчертаване на игрището с изкуствена трева 40мм бял цвят | м2 | 20.00 | 35.00 | 700.00 |

| | | | | | |
|---|--|-----|--------|--------------|------------------|
| 3 | Доставка и монтаж метална мрежа до височина 2.50 м от тел Ф3.7мм с PVC покритие | мл | 120.00 | 25.80 | 3 096.00 |
| 4 | Доставка и монтаж удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа, от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмнозелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели | м2 | 420.00 | 6.50 | 2 730.00 |
| 5 | Доставка и монтаж на футболни врати и мрежи за тях | бр. | 2.00 | 450.00 | 900.00 |
| | | | | Общо: | 35 426.00 |

ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ

| | | | | | |
|----|--|-----|--------|--------------|-----------------|
| 1 | Доставка и монтаж на разпред.ел.табло, метален шкаф с едно поле и един вход 63А по схема комутац. Апаратура IP65 - по чертеж | бр. | 1.00 | 259.00 | 259.00 |
| 2 | Доставка и монтаж на разкл. кутия тип алуминиева с предпазител IP454 | бр. | 8.00 | 8.00 | 64.00 |
| 3 | Доставка и изтегляне в гофрирани тръби Ф50, кабел СВТ 5x4мм2 от ел.табло до К2 | мл | 110.00 | 8.40 | 924.00 |
| 4 | Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 50 в изкоп | мл | 110.00 | 3.50 | 385.00 |
| 5 | Доставка и полагане на гофрирани тръби ф16 в кухнята на стълб | мл | 40.00 | 3.50 | 140.00 |
| 6 | Доставка и монтаж на прожектори 100W SMD, 6000 K | бр. | 14.00 | 139.50 | 1 953.00 |
| 7 | Доставка и разпределяне в стълб на кабел ШКПЛ 3x2,5мм2 до прожектор | мл | 80.00 | 9.90 | 792.00 |
| 8 | Направа и монтаж на метални основи за закрепване на прожекторите | бр. | 6.00 | 79.50 | 477.00 |
| 9 | Доставка и монтаж на разкл. кутия открит монтаж IP65 | бр. | 8.00 | 7.00 | 56.00 |
| 10 | Направа на суха разделка на кабел до 6 мм2 | бр. | 24.00 | 3.80 | 91.20 |
| 11 | Свързване на жила към съоръжение до 6 мм2 | бр. | 72.00 | 1.80 | 129.60 |
| 12 | Доставка и полагане на стом.поц. шина 40/4мм от стълб до заземител | мл | 20.00 | 25.00 | 500.00 |
| 13 | Направа на комплект заземителна уредба вкл. 2бр. стоман. поцинковани винкели 60/6мм с дължина 3м. и 3м стом. поцинк. шина 40/4мм. Я < 10 ОМА | бр. | 7.00 | 39.80 | 278.60 |
| 14 | Доставка и монтаж на оземки от ПВГ 16мм2 с кабелни обувки с дължина до 2,00 м. | бр. | 77.00 | 10.80 | 831.60 |
| 15 | Настройване на прожекторна освет. уредба | чч | 8.00 | 5.00 | 40.00 |
| | | | | Общо: | 6 921.00 |

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА НА СМР ЗА ИЗГРАЖДАНЕ НА МУЛТИФУНКЦИОНАЛНО ИГРИЩЕ В ДВОРА НА ОУ „П. ХИЛЕНДАРСКИ“ С. ЛЕСИДРЕН

| № | Наименование | Мярка | к-во | ед. цена | стойност |
|--|---|-------|--------|----------|----------|
| КОНСТРУКЦИИ И ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА | | | | | |
| 1 | Рязане на съществуваща асфалтова настилка | м.л. | 120.00 | 8.40 | 1 008.00 |
| 2 | Изкоп - земни маси и транспортиране до депо | м3 | 140.00 | 30.12 | 4 216.80 |
| 3 | Изкоп на ивични основи и транспортиране до депо | м3 | 50.00 | 30.12 | 1 506.00 |
| 4 | Кофраж за ивични основи | м2 | 48.00 | 31.20 | 1 497.60 |
| 5 | Армировка - стремена и надлъжна /доставка и монтаж/ | кг | 795.00 | 3.94 | 3 132.30 |
| 6 | Тръба ПВЦ Ф 110 | м | 52.00 | 2.20 | 114.40 |
| 7 | Подложен бетон Б 10 | м3 | 4.00 | 110.48 | 441.92 |
| 8 | Монтаж на чакащи ПВЦ тръби за коловете на оградата | м | 52.00 | 13.84 | 719.68 |

| | | | | | |
|--|--|-----|--------|--------------|------------------|
| 9 | Бетон за ивични основи /фундамент/ КЛАС Б 20 | м3 | 32.50 | 149.60 | 4 862.00 |
| 10 | Фракция 0-63 | м3 | 120.00 | 39.76 | 4 771.20 |
| 11 | Фракция 0-32 | м3 | 120.00 | 39.76 | 4 771.20 |
| 12 | Валиране, грамбоване и нивелиране на терена | м2 | 800.00 | 13.87 | 11 096.00 |
| 13 | Заготовка и монтаж на колове 3м-височ.ф 60/3 /2.5 м над фундамента и 0.5 м във фундамента/, прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 36.00 | 55.90 | 2 012.40 |
| 14 | Заготовка и монтаж на колове 6.70м-височ. Ф89/3/ 6.0 м над фундамента и 0.70 м във фундамента/, прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 12.00 | 122.80 | 1 473.60 |
| 15 | Заготовка и монтаж на хоризонтални колове тръба ф 42/2/2500 прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 48 | 32.50 | 1 560.00 |
| 16 | Заготовка и монтаж на диагонални колове /подпори/ ф 48/2.5 /при високите колове/ прахово боядисани готови за монтаж без заварки цвят зелен RAL 6005 | бр. | 8 | 39.50 | 316.00 |
| 17 | Система за закрепване на мрежата със стоманени пръчки ф 6.5 на всички колове h-2.45 прахово боядисана цвят зелен RAL 6005 | бр | 48 | 13.90 | 667.20 |
| 18 | Доставка и монтаж на еднокрила метална врата с размер 100/210см, с пълнеж от метална мрежа Ф3.7мм с PVC покритие, в комплект с каса, секретна брава, патрон и дръжки | бр. | 2 | 390.00 | 780.00 |
| | | | | Общо: | 44 946.30 |
| НАСТИЛКИ И МРЕЖИ | | | | | |
| 1 | Доставка и полагане на настилка - изкуствена трева 40мм - футболно игрище в два цвята, включително полагане на кварцов пясък и каучуков гранулат | м2 | 800 | 35.00 | 28 000.00 |
| 2 | Разчертаване на игрището с изкуствена трева 40мм бял цвят | м2 | 20 | 35.00 | 700.00 |
| 3 | Доставка и монтаж метална мрежа до височина 2.50 м от тел Ф3.7мм с PVC покритие | мл | 120 | 25.80 | 3 096.00 |
| 4 | Доставка и монтаж удароустойчива, предпазна, текстилна мрежа, от полиетилен с плътност 3,5мм и отвори на дупките 13/13см, цвят тъмнозелен, включително поцинковани стоманени въжета за изпъване в комплект с кербовки, обтегачи и шегели | м2 | 420 | 6.50 | 2 730.00 |
| 5 | Доставка и монтаж на футболни врати и мрежи за тях | бр. | 2 | 450.00 | 900.00 |
| | | | | Общо: | 35 426.00 |
| ВЪНШНИ КАБЕЛНИ ТРАСЕТА И ОСВЕТЛЕНИЕ | | | | | |
| 1 | Доставка и монтаж на разпред.ел.табло, метален шкаф с едно поле и един вход 63А по схема комутац. Апаратура IP65 - по чертеж | бр. | 1 | 259.00 | 259.00 |
| 2 | Доставка и монтаж на разкл. кутия тип алуминиева с предпазител IP454 | бр. | 8 | 8.00 | 64.00 |
| 3 | Доставка и изтегляне в гофрирани тръби Ф50, кабел СВТ 5x4мм2 от ел.табло до К2 | мл | 110 | 8.40 | 924.00 |
| 4 | Доставка и полагане на гофрирани тръби ф 50 в изкоп | мл | 110 | 3.50 | 385.00 |
| 5 | Доставка и полагане на гофрирани тръби ф16 в кухнята на стълб | мл | 40 | 3.50 | 140.00 |
| 6 | Доставка и монтаж на прожектори 100W SMD, 6000 К | бр. | 14 | 139.50 | 1 953.00 |

| | | | | | |
|----|---|-----|----|----------------------------------|-------------------|
| 7 | Доставка и разпределяне в стълб на кабел ШКПЛ 3x2,5мм2 до прожектор | мл | 80 | 9.90 | 792.00 |
| 8 | Направа и монтаж на метални основи за закрепване на прожекторите | бр. | 6 | 79.50 | 477.00 |
| 9 | Доставка и монтаж на разкл. кутия открит монтаж IP65 | бр. | 8 | 7.00 | 56.00 |
| 10 | Направа на суха разделка на кабел до 6 мм2 | бр. | 24 | 3.80 | 91.20 |
| 11 | Свързване на жила към съоръжение до 6 мм2 | бр. | 72 | 1.80 | 129.60 |
| 12 | Доставка и полагане на стом.поц. шина 40/4мм от стълб до заземител | мл | 20 | 25.00 | 500.00 |
| 13 | Направа на комплект заземителна уредба вкл. 2бр. стоман. поцинковани винкелни 60/6мм с дължина 3м. и 3м стом. поцинк. шина 40/4мм. Я < 10 ОМА | бр. | 7 | 39.80 | 278.60 |
| 14 | Доставка и монтаж на оземки от ПВГ 16мм2 с кабелни обувки с дължина до 2,00 м. | бр. | 77 | 10.80 | 831.60 |
| 15 | Настройване на прожекторна освет. уредба | чч | 8 | 5.00 | 40.00 |
| | | | | Общо: | 6 921.00 |
| | | | | ОБЩО, лв. за двете ОУ: | 174 586.60 |
| | | | | НЕПРЕДВИДЕНИ СМР (до 5%): | 8 729.33 |
| | | | | ДДС 20%: | 36 663.19 |
| | | | | ВСИЧКО, лв. с ДДС: | 219 979.12 |

Забележка: Единичните и общите цени следва да бъдат представени с точност до втория знак след десетичната запетая.

Дата: 29.08.2017 г.

Подпис и печат

