

| | |
|--------------------------------|--|
| Наименование на участника: | „СК Билдинг“ АД |
| Седалище по регистрация: | 6100 Казанлък, ул. „Преображение“ № 4 |
| BIC: | PRCBGGSF |
| IBAN: | BG73 PRCB 9230 1038 8064 18 |
| Банка: | ПроКредит Банк (България) ЕАД, клон Казанлък |
| Булстат (ЕИК) номер: | 201205309 |
| Точен адрес за кореспонденция: | 6100 Казанлък, ул. „Преображение“ № 4 |
| Телефонен номер: | 0888 861 417 |
| Факс номер: | |
| Лице за контакти: | Христо Стойнов Стойнов |
| e-mail: | sk_bilding@mail.bg |

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Извършване на СМР по проект „Спортен комплекс за тенис в УПИ VII, кв. 82, гр. Нова Загора, общ. Нова Загора“.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет: „Извършване на СМР по проект „Извършване на СМР по проект „Спортен комплекс за тенис в УПИ VII, кв. 82, гр. Нова Загора, общ. Нова Загора“.

1. Желая да участваме в процедурата за възлагане на горепосочената обществена поръчка.

2. При подготовката на настоящото предложение сме спазили всички изисквания на Възложителя за неговото изготвяне.

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

4. Предлагаме срок за изпълнение на поръчката 314 /триста и четиринадесет/ календарни дни.

Срокът започва да тече от датата на съставяне на Протокола за откриване на строителната площадка и за определяне на строителна линия и ниво (Акт образец 2 от Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) и изтича с подписване на Приемо-предавателен протокол за изпълнението на поръчката.

5. Предлагаме Гаранционен срок за всички видове изпълнени СМР: 120 месеца.

Предложения гаранционен срок да бъде съобразен с Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

6. След като подробно се запознахме с инвестиционния проект, техническите спецификации и изискванията на възложителя за участие в обществената поръчка Ви представяме следното

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

I. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ И СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

1. Технологична последователност и срокове за изпълнение на всички, включени в предмета на поръчката СМР. Аргументи за приетата последователност

Етапите в изпълнението на всеки строителен обект най – общо са подготвителни работи, основно строителство и завършване на строителството.

Така сме ги дефинирали и на настоящия строеж.

Етап 1 - Подготовка на строителството и временно строителство

Етап 2 – Основно строителство

Етап 3 – Подготовка за предаване и приемане на строежа

През първия етап ще се открие строителната площадка с подписването на Акт образец 2 и ще се извърши съответното временно строителство – ще се подготвят складовите площи, ще се монтират необходимите знаци и табели, ще се доставят необходимите инвентар, машини и инструменти, и ще се извършат всички други допълнителни дейности, необходими за нормалното стартиране и изпълнение на основното строителство.

През втория етап ще се извършат всички строително – монтажни дейности по изграждане спортния комплекс за тенис в гр. Нова Загора, включени в предмета на поръчката. Вторият етап по същество представлява същинското строителство. С приключването на втория етап ще приключат строителните работи.

През третия етап ще бъде извършена демобилизация – ще бъдат демонтирани и извезени всички временни съоръжения и временното строителство. Площадката ще бъде окончателно разчистена от остатъчни материали и освободена от техниката. Ще бъде подписан констативният акт за установяване годността на строежа, с който официално ще бъде завършено строителството и строежът ще бъде предаден на Възложителя, след което ще се подпише протоколът за предаване и приемане на изпълнението.

След приключване на строителството ще започне периодът на гаранционна поддръжка, през който ще имаме ангажимента да отстраняваме евентуални дефекти, ако такива бъдат констатирани през гаранционния срок.

Дейности, необходими за изпълнението предмета на поръчката в етапа на строителство

Дейности, необходими за изпълнението предмета на поръчката

За качественото изпълнение на предмета на поръчката предвиждаме да извършим следните дейности:

- Получаване на всички необходими становища и разрешения, необходими за извършване на неговата работа, съгласно българското законодателство;
- Законосъобразно, качествено и срочно започване, изпълнение и завършване на строителството, включително доставка на строителни продукти, механизация, работна сила и всякакви услуги и дейности, необходими за изпълнение на строителството в съответствие с техническите спецификации и инвестиционните проекти, съгласно Закона за устройство на територията (ЗУТ) и подзаконовите нормативни актове по прилагането му, всички други действащи нормативни документи и Договора за изпълнението на съответната обособена позиция от обществената поръчка;
- Своевременно съставяне на актовете и протоколите по време на строителството в съответствие с изискванията на чл. 163, ал. 2, т. 3 от ЗУТ;
- Съхраняване и предоставяне при поискване от останалите участници в строителството или от контролен орган на строителните книжа, заповедната книга на строежа по чл. 170, ал. 3 от ЗУТ, актовете и протоколите, съставени по време на строителството, и друга техническа документация по изпълнението на строежа;

- Изготвяне на екзекутивна документация съгласно чл. 175 от Закона за устройство на територията
- Отстраняване на всички констатирани дефекти в рамките на гаранционния срок;
- Гаранционно обслужване до изтичане на гаранционния срок.

Подготвителни дейности:

Дейности по подготовка на площадката и временно строителство – монтаж на складови и офисни контейнери, обезопасяване на подходите, монтаж на предупредителни табели и знаци, изграждане на временно електрозахранване и водоснабдяване от съществуващите източници, обособяване и оформяне на складови площи, оформяне на площадки за отпадъци и др.

Подписване на Протокол обр. № 2 и изпълнение на „Подготвителни дейности“- Мобилизация: Това са дейности, изпълнявани в етапа на подготовка на строителната площадка / събиране на необходимите ресурси, подбор и доставка на материали/, с които се цели постигане на максимално адекватна база за успешно стартиране на строителството.

Работата на обекта ще започне при:

- определен Технически ръководител съгласно чл.163 от ЗУТ, отговорен за обекта (определен е в етапа на подготовка на офертата);
- определени отговорници по качество, опазване на околната среда и безопасни условия на труд (определени са в етапа на подготовка на офертата).
- наличие на обекта на инструкции за безопасност и здраве при работа, съобразно действащите нормативи, инструктажни книги, начин на провеждане на инструктажите за безопасна работа;
- наличие на обекта и ползване на ЛПС - каски, колани, ръкавици, предпазни шлемове и др.;
- оценено състояние на временното ел. захранване на строителната площадка - от гледна точка на безопасна експлоатация;
- наличие на информационна табела за обекта, знаци и сигнализация на обекта, указващи посоки за движение и предупреждаващи за опасност;
- въведена „Книга за инструктаж“ на работното място, периодичен и извънреден инструктаж по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана, одобрена с Наредба на Министерството социалната политика и Министерство на здравеопазването;
- наличие на протокол за предаване и приемане на одобрения проект и влязлото в сила разрешение за строеж за изпълнение на конкретния строеж;
- наличие на заповедна книга и надлежно подписан от участниците в строителния процес Протокол за откриване на строителната площадка и за определяне на строителна линия и ниво съгласно Наредба 3 от 31 юли 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- наличие на схема за временна организация на движението по предварително уточнени маршрути, обозначени със съответната сигнализация, предупредителни и забранителни знаци, при необходимост (съобразно уточнението с Възложителя);
- Изваждане на разрешителни за депониране на строителни отпадъци, земни маси и др.

Съгласно изготвения График за изпълнение на поръчката ще започнем събиране на човешки ресурси, строителна механизация и последна проверка на избраните доставчици.

Мобилизация, включва изпълнението на следните временни съоръжения и мероприятия:

Поставяне на информационни табели, със законоустановеното съдържание както следва: Дата на откриване на строителната площадка; Номер и дата на разрешението за строеж; Местоположение; Възложител; Вид на строежа; Строител; Координатор по безопасност и здраве за етапа на изпълнение на строежа; Планирана дата на започване на работа на строителната площадка; Планирана продължителност на работа на строителната площадка; Планиран максимален брой работещи на строителната площадка.

Осигуряване на връзката до обекта: връзката ще става по изградената улична на гр. Нова Загора. При необходимост ще създадем временна организация на движението чрез предпазни заграждения, предупредителни пътни знаци и указателни табели.

Почистване на площадката: Площадката ще бъде почистена от растителност с цел нормалното изпълнение на строителството.

Организиране на временно селище за инженерно-техническия и изпълнителски състав: След уточнение и предварително съгласуване с Възложителя местоположението ще доставим фургонали - контейнерен тип „офис и фургон - контейнерен тип „битовка“ за инженерния и работнически състав и контейнер за битови отпадъци.

Създаване на санитарно-битови условия: Ще бъдат доставени химически тоалетни.

Охрана на обекта: Ще бъде организирана жива охрана.

Временно складово стопанство: За складиране на строителни материали, елементи, изделия ще изградим временна складова база, съгласувано с Възложителя. В свободното пространство на площадката ще бъдат обособени открити, покрити и закрити складови зони. Доставка на материали и изделия от производителите или базисен склад на фирмата ще става направо на площадка.

За складиране за дребни материали и съхранение на лека механизация ще доставим контейнер.

Временно ел.захранване: Захранването на строежа с електрическа енергия за строителни нужди ще се осъществи от точка, указана с Възложителя, в рамките на обекта. За целта ще бъде изградена временна електрическа мрежа.

Телефонна връзка - ще се осъществява чрез мобилни телефонни апарати.

Събиране на отпадъци по време на строителството: Мястото за поставяне на контейнери за строителните отпадъци ще бъде на място в непосредствена близост до работния фронт, съгласувано с Възложителя, а депонирането им ще се извършва периодично до съществуващата в рамките на площадката клетка за депониране на строителни отпадъци.

Обезопасяване на обекта за ЗБУТ съгласно ПБЗ:

В района на строителната площадка опасните зони ще се обозначат с добре видими знаци и надписи, съдържащи възможните опасности и указания за предпазване от тях. В опасните зони около строителната площадка ще се ограничи достъпът на лица, неизвършващи строителни и монтажни работи чрез поставяне на предупредителни знаци за ограничаване на достъпа на външни лица. Същите ще се сигнализират с указателни табели и светлинни знаци.

Ще се маркират всички изпълнени (налични) подземни съоръжения, за да се избегнат аварии и нещастни случаи.

Съвместно със Службата по трудова медицина, с която имаме сключен договор, въз основа на разработените ПБЗ на обекта, ще изготвим:

- Оценка на риска за здравето и безопасността на работниците и служителите и мерки за управление на рисковете;
- Рискове за работника и средства за защита (ЛПС);

- Рискове при изпълнение на СМР и ЛПС за предпазване;
- Мерките за опазване на здравето на работниците;
- Мерките за предотвратяването на трудови злополуки;
- Мерките за предотвратяване на пожари и аварии;
- Аварийен план за обекта, който ще бъде поставен на видно място на строителната площадка;
- Инструкции за безопасност при изпълнение на СМР, поставени на видно място на строителната площадка.

Предприемане на мерки за опазване на околната среда при изпълнение на строителството.

Строително – монтажни и ремонтни работи:

Дейностите за изпълнение на отделните видовете строително-монтажни работи включват:

- Организация на площадката, в зависимост от вида на СМР и изпълнение на дейности свързани с ПБЗ;
- Запознаване с работните проекти и отлагане на работния проект;
- Сформиране на работни звена и механизация и разпределение на задачите;
- Избор на материали, заявки и доставки на същите;
- Изпълнение на СМР;
- Оценка и контрол на изпълнените работи;
- Приемане на изпълненията СМР, тествания;
- Съставяне на протоколи в зависимост от вида работа
- Съставяне на всички необходими документи за приемане на СМР.

Строително – монтажните работи включват изпълнение на всички работи, отразени в инвестиционния проект.

Дейности по демобилизация

Демонтаж и изнасяне от строителната площадка на временните съоръжения, премахване на предпазните ограждения и предупредителните табели; Извозване на контейнери, окончателно почистване на обектовото пространство и възстановяване на околната среда в района при необходимост.

Дейности, свързани с тестване, изпитване, измерване, контрол:

Извършване на тестове и изпитвания на изградени инсталации.

Измерване на извършени работи.

Контрол на качеството на изпълнението.

Дейности по доставка на материали

Доставка на строителната площадка на всички необходими материали, строителни продукти, заготовки и оборудване, предназначени за влагане в строежа.

Приемане и складиране на доставените материали, продукти, заготовки и оборудване при подходящи условия в закрити или покрити склади площи, или на открити площадки съобразно индивидуалните характеристики на всеки продукт.

Дейности, свързани с документалната осигуреност на строежа:

Участие в съставянето на Протокол за откриване на строителната площадка.

Подготовка и участие при съставянето на всички необходими актове и протоколи в съответствие с изискванията на Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството

Осигуряване на необходимите сертификати, декларации за съответствие, декларации за експлоатационни показатели и други документи, доказващи качеството и произхода на вложените материали и продукти.

Изготвяне на екзекутивната документация при завършване на строежа.

Изготвяне на всички други необходими документи, изискуеми съгласно договорните условия.

Участие при съставянето на Констативен акт за установяване годността на строежа (Акт обр. 15)

Други дейности

Дейности за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и пожарна безопасност на строежа – инструктажи на работещите, изграждане на обезопасителни средства и т.н.

Дейности за опазване на околната среда.

Технологична последователност:

Общата последователност на изпълнение на строително – монтажните работи, както и взаимната им обвързаност, са подробно представени в Линеиния график за изпълнението на строителството. Там може да се проследи в каква последователност ще бъдат изпълнени отделните работи и обектът като цяло.

Технологичната последователност на изпълнение на отделните видове работи е определена въз основа на приетата технология за изграждане на обекта, изискванията за поточност в изпълнението, относителна равномерност на броя на заетите работници с определена квалификация и машини, максимално съвместяване на различните строителни процеси в отделните части на строителната площадка при пълно съблюдаване на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и своевременно разкриване на фронт за изпълнение на следващите видове работи.

Началото на всеки вид работа е допуснато само тогава, когато всички предходни видове работи в същия работен участък са завършени и са изминали технологично изискуемите минимални срокове за изпълнение на последващи видове работи. При това работите са така планирани, че веднага щом в отделен участък стане възможно и допустимо изпълнението на следващ вид работа съобразно общата технологична последователност, неговото изпълнение ще започне, независимо, че предхождащата работа все още не е изцяло завършена на обекта.

При определянето на технологичната последователност и разработването на линеиния график за изпълнение сме се ръководили от задачата и целите за конкретния обект, последователността на СМР, съгласно тяхната технологична взаимосвързаност и времева продължителност на всички действащи към настоящия момент закони, правилници и нормативи, касаещи строителството на обекти от такъв характер, както към изпълнението на отделните видове работи, така и по отношение на използваните материали и оборудване на строителната площадка. Тук е мястото да отбележим, че понякога има застъпване в изпълнението на работите или технологично изчакване.

Извършваните строително-монтажни работи ще се изпълняват последователно до изпълнение на строителството в пълния му обем. Своевременно при възникнали проблеми по изпълнението на проекта, писмено ще бъде уведомяван Възложителят, както и предлаганите решения за тяхното преодоляване. Всички допълнителни предписания от страна на



Строителния надзор, Проектанта и Възложителя ще бъдат изпълнявани в регламентирания срок.

Работното време на обекта ще бъде от 08:00 до 17:00 часа. Удължено работно време или работа на смени ще се допуска по изключение, ако спецификата на конкретния вид работа го изисква или има изоставане от графика. Работните звена ще се взаимозаменят в периода на почивните дни, за да се осигури непрекъснат процес на строителство. Планираме СМР на обекта да бъдат приключени в рамките на 314 дни от подписване на Протокол обр. 2, до съставянето на акт образец 15, което е значително по – кратък срок от максимално определения от Възложителя.

С наличното производствено оборудване сме в състояние да осигурим нормалното протичане на работите на обекта. Работите по строителството ще започнат веднага след подписването на Протокол обр. 2 за откриване на строителна площадка и за определяне на строителна линия и ниво. В линейния график са показани и необходимите ресурси, за да бъдат спазени заложените срокове.

При изготвянето на линейния календарен график сме предвидили достатъчен резерв от време на няколко места, с оглед на компенсиране на евентуално забавяне. Извършването на строително-монтажните дейности ще протече в посочената по-долу технологична последователност.

Предвидени са паузи за технологични изчаквания, при изпълнение на работи, за които са необходими такива, спрямо последващи видове СМР. През някои от тези периоди се изпълняват други работи или са предвидени за резерв, при необходимост от наваксване на евентуално забавяне. Групите и звената, необходими за изпълнение на СМР, са подбрани така, че да се осигури бързо приключване на конкретните видове работи и да се осигури възможност за преместването им по другите участъци, където се изпълняват сходни такива. За видове работи, които са специализирани и се извършват в относително кратък период от време спрямо целия предложен срок за строителство, работните групи ще се осигуряват само за този период или за изпълнението на конкретните работи.

Най – общо предвиждаме работите да се изпълняват в следната последователност:

Строителството ще стартира с подписване на протокола за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво. Веднага след това ще се изпълнят подготвителни работи. Същинското изпълнение ще започне с разбиването на бетона от старите трибуни и изнасянето на отпадъците. Веднага след приключването им ще започне изграждането на сградата. Първоначално ще се изпълнят изкопните работи и ще започне изграждането на стоманобетоневата конструкция. Когато стоманобетоневата конструкция е готова, ще бъдат изпълнени зидариите на фасадните и преградните стени. Това ще даде възможност да започне монтажът на дограмата и ще осигури фронт за изпълнение на последващите видове работи както вътре, така и извън сградата. След като стените бъдат иззидани, ще се изпълни полиуретановата система по трибуните на покрива, с която ще се осигури хидроизолацията на сградата. Това от своя страна ще даде възможност да стартират довършителните работи в сградата, без същите да бъдат увредени от навлизащи атмосферни води. Полагането на системата е предвидено след монтажа на зидарията, за да може през това време да се осигури необходимата влажност на основата. Когато стените са готови и покривът е хидроизолиран, ще се положат кабелите, тръбните разводки на инсталациите и въздуховодите. След изпълнението на инсталациите ще се изпълнят мазилките и шпакловките, топлоизолациите по таваните и окачените тавани. След тях ще бъдат положени фаянсовите облицовки и настилките от теракотни плочи и гранитогрес, ще бъдат монтирани радиаторите, осветителните тела, ключовете и контактите и ще бъдат изпълнени бояджийските работи. При готови облицовки и настилки ще бъдат монтирани санитарните прибори и смесителните

батерии. Ще бъдат извършени необходимите лабораторни замервания. След монтажа на фасадната дограма ще бъдат положени фасадните топлоизолации и облицовки. Когато сградата е завършена, ще започне изграждането на площадковите инсталации и работите по вертикалната планировка и игрищата. Посочената последователност е предвидена, за да може в максимална степен да се освободят прилежащите площи в непосредствена близост до сградата от скеле и материали, и да не се затруднява работата по околното пространство. Първоначално ще бъдат направени необходимите изкопи, ще бъдат изградени площадковите ВиК и електрически инсталации, и връзките със съществуващите улични мрежи. Ще бъде изградена сградата и ще бъдат направени насипите с баластра, сгур и шамот за оформяне на настилките на игрищата. Накрая ще бъдат положени тротоарните настилки, ще бъдат монтирани осветителните тела на площадковото осветление и ще бъдат извършени озеленителните дейности. Работите на строежа ще приключат с окончателно почистване, демобилизация на машините. Едновременно с това ще бъде изготвена екзекутивната документация, ще бъдат подписани Акт обр. 15 и окончателния приемо – предавателен протокол.

Изпълнението, описано до тук, напълно ще удовлетвори изискванията на Възложителя. При изпълнение на строителните работи ще се придържа стриктно към предварителния график за изпълнение на поръчката. При необходимост и след допълнително съгласуване с Възложителя, може да изтеглим във времето напред или назад изпълнението на някоя дейност, без това да повлияе на общото времетраене, при условие, че с това няма да допуснем нарушения в правилната технология или технологична последователност.

Нашето дружество разполага с допълнителен ресурс от квалифициран персонал, който при необходимост може да се включи в изпълнение на строежа.

Последователността и продължителността (сроковете за изпълнение) на дейностите и строежа като цяло са онагледени в следващата таблица, където за условен старт е приет 1 юли.

| № | Вид СМР / Вид дейност | Продълж и телност (дни) | Начало | Край | Последователност |
|---|--|-------------------------|------------|------------|------------------|
| 1 | Извършване на СМР по проект „Спортен комплекс за тенис в УПИ VII, кв. 82, гр. Нова Загора, общ. Нова Загора | 314 дни | 01.07.2020 | 10.05.2021 | |
| 2 | Начало на строителството | 1 ден | 01.07.2020 | 01.07.2020 | |
| 3 | Съставяне на протокол за откриване на строителната площадка (Образец 2 от Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) | 1 ден | 01.07.2020 | 01.07.2020 | |
| 4 | Етап Подготовка на строителството и временно строителство | 5 дни | 02.07.2020 | 06.07.2020 | |
| 5 | Мобилизация на необходимата работна сила и технически ресурси, Монтаж на информационни и указателни табели, Ограда, Организиране на временно селище, складово стопанство, площадка за механизация и др., Трасиране | 5 дни | 02.07.2020 | 06.07.2020 | №3 КН |
| 6 | Етап Основно строителство | 297 дни | 07.07.2020 | 29.04.2021 | |
| 7 | Част Архитектура | 285 дни | 07.07.2020 | 17.04.2021 | |

| | | | | | |
|----|--|--------|-----------------------|------------|--|
| 8 | Бетон за наклон средно 6см | 2 дни | 06.10.2020 | 07.10.2020 | №81 КН |
| 9 | Тухлена зидария над 1/2 тухла | 8 дни | 08.10.2020 | 15.10.2020 | №8 КН |
| 10 | Вътрешна варова мазилка по тухла+шпакловка | 8 дни | 19.11.2020 | 26.11.2020 | №191 КН, №269 КН, №29 КН, №25 КН, №308 КН, №89 КН, №133 КН |
| 11 | Преградни стени от Ytong d=10см, n=3,10м | 8 дни | 16.10.2020 | 23.10.2020 | №9 КН |
| 12 | Шпакловка по преградни стени от Ytong | 12 дни | 27.11.2020 | 08.12.2020 | №10 КН |
| 13 | Окачен таван с n=3,20 | 12 дни | 17.12.2020 | 28.12.2020 | №18 КН |
| 14 | Окачен таван с n=3,00-влажустойчив | 2 дни | 29.12.2020 | 30.12.2020 | №13 КН |
| 15 | Настилка гранитогрес | 8 дни | 29.12.2020 | 05.01.2021 | №13 КН |
| 16 | Настилка теракот | 8 дни | 06.01.2021 | 13.01.2021 | №15 КН |
| 17 | Фаянсва облицовка до 2.40м | 15 дни | 31.12.2020 | 14.01.2021 | №14 КН |
| 18 | Топлоизолация под покрив - 10см | 8 дни | 09.12.2020 | 16.12.2020 | №19 КН, №12 КН |
| 19 | Доставка и полагане на полиуретанова система за трибуни, изложени на атмосферни условия, осигуряваща пълна хидроизолация | 10 дни | 03.11.2020 | 12.11.2020 | №29 КН |
| 20 | Боядисване с латекс | 12 дни | 23.01.2021 | 03.02.2021 | №184, КН №270 КН, №317 КН, №151 КН |
| 21 | Вътрешни врати 80/200 | 3 дни | 24.10.2020 | 26.10.2020 | №11 КН |
| 22 | Вътрешни врати 90/200 | 2 дни | 27.10.2020 | 28.10.2020 | №21 КН |
| 23 | Вътрешни врати 100/200 | 1 ден | 29.10.2020 | 29.10.2020 | №22 КН |
| 24 | Входни врати остъклени 100/200 | 1 ден | 30.10.2020 | 30.10.2020 | №23 КН |
| 25 | Входна врата остъклена 200/200 | 1 ден | 31.10.2020 | 31.10.2020 | №24 КН |
| 26 | Обшивка НРЛ по фасада | 7 дни | 20.11.2020 | 26.11.2020 | №35 КН |
| 27 | Обшивка еталбонд по фасада | 14 дни | 27.11.2020 | 10.12.2020 | №26 КН |
| 28 | Доставка и монтаж седалки за трибуни | 5 дни | 23.12.2020 | 27.12.2020 | №38 КН |
| 29 | РВС дограма | 10 дни | 24.10.2020 | 02.11.2020 | №11 КН |
| 30 | Разбиване на бетон/от стари трибуни/ | 5 дни | 07.07.2020 | 11.07.2020 | №5 КН |
| 31 | Превоз на отпадъци на депо на 10км | 5 дни | 07.07.2020 | 11.07.2020 | №30 НН |
| 32 | Доставка и монтаж на ажурна ограда с вис. До 2,20м, вкл. Бетон, арм, кофраж, мрежа и колове | 15 дни | 30.01.2021 | 13.02.2021 | №277 КН, №218 КН |
| 33 | Доставка и монтаж на предпазна мрежа с височина 3м | 5 дни | 14.02.2021 | 18.02.2021 | №32 КН |
| 34 | Настилка от бетонови плочи | 14 дни | 04.04.2021 | 17.04.2021 | №325 КН |
| 35 | Скеле монтаж | 7 дни | 13.11.2020 | 19.11.2020 | №19 КН |
| 36 | Скеле демонтаж | 5 дни | 11.12.2020 | 15.12.2020 | №27 КН |

| | | | | | |
|-----------|---|----------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 37 | Алуминиеви парапети с Н=30см | 5 дни | 16.12.2020 | 20.12.2020 | №36 КН |
| 38 | Алуминиеви парапети с Н=70см | 2 дни | 21.12.2020 | 22.12.2020 | №37 КН |
| 39 | Част Строителни конструкции | 236 дни | 12.07.2020 | 04.03.2021 | |
| 40 | Земни работи | 236 дни | 12.07.2020 | 04.03.2021 | |
| 41 | Масов изкоп с багер до -1,50 /под сграда/ | 5 дни | 12.07.2020 | 16.07.2020 | №30 КН |
| 42 | Машинен изкоп на транспорт/от тенис кортове с дълбочина 20см за 1572м ² и дълбочина 40сма за 783м ² | 10 дни | 16.12.2020 | 25.12.2020 | №36 КН |
| 43 | Изкоп за първа стъпка фундаменти | 2 дни | 19.07.2020 | 20.07.2020 | №44 КН |
| 44 | Гънък изкоп за подравняване /настилка / | 2 дни | 17.07.2020 | 18.07.2020 | №41 КН |
| 45 | Прехвърляне зем.почви до зм хориз. Или 2м верт.разстояние - ръчно | 2 дни | 17.07.2020 | 18.07.2020 | №44 НН |
| 46 | Доставка баластра 0/63 | 6 дни | 14.02.2021 | 19.02.2021 | №32 КН |
| 47 | Доставка баластра 15/20 | 6 дни | 20.02.2021 | 25.02.2021 | №46 КН |
| 48 | Доставка сгур | 5 дни | 26.02.2021 | 02.03.2021 | №47 КН |
| 49 | Доставка шамот | 2 дни | 03.03.2021 | 04.03.2021 | №48 КН |
| 50 | Полагане и уплътняване на пръст за обратен насипна пластове от 20см/под настилка сграда | 5 дни | 29.08.2020 | 02.09.2020 | №79 КН |
| 51 | Полагане на сгур и шамот | 7 дни | 26.02.2021 | 04.03.2021 | №48 НН |
| 52 | Валиране | 19 дни | 14.02.2021 | 04.03.2021 | №46 НН |
| 53 | Натоварване земни почви на камион - ръчно | 2 дни | 17.07.2020 | 18.07.2020 | №44 НН |
| 54 | Превоз на пръст за обратен насип на депо пръст до 1 км | 5 дни | 29.08.2020 | 02.09.2020 | №50 НН |
| 55 | Превоз на депо на излишна пръст на 10 км | 10 дни | 16.12.2020 | 25.12.2020 | №42 НН |
| 56 | Кофражни работи | 73 дни | 24.07.2020 | 04.10.2020 | |
| 57 | Кофраж за стъпки на фундаменти | 5 дни | 24.07.2020 | 28.07.2020 | №75 КН |
| 58 | Кофраж ивични стени | 7 дни | 29.07.2020 | 04.08.2020 | №57 КН |
| 59 | Кофраж колони с Н=5м | 5 дни | 11.08.2020 | 15.08.2020 | №60 КН |
| 60 | Кофраж колони с Н=3,2м | 3 дни | 08.08.2020 | 10.08.2020 | №77 КН |
| 61 | Кофраж плочи и греди с Н=5м | 10 дни | 30.08.2020 | 08.09.2020 | №80 КН |
| 62 | Кофраж плочи под трибуни | 7 дни | 12.09.2020 | 18.09.2020 | №82 КН |
| 63 | Кофраж пояси и греди с Н=3,4м | 7 дни | 09.08.2020 | 15.08.2020 | №60 НН+1 ден |
| 64 | Кофраж шайби с Н=5м | 12 дни | 16.08.2020 | 27.08.2020 | №63 КН, №59 КН |
| 65 | Кофраж криволинейни стъпала | 6 дни | 21.09.2020 | 26.09.2020 | №83 КН |
| 66 | Кофраж за парапет | 6 дни | 29.09.2020 | 04.10.2020 | №84 КН |
| 67 | Армировъчни работи | 70 дни | 26.07.2020 | 03.10.2020 | |
| 68 | Изработка и монтаж армировка фундаменти и ивични стени | 9 дни | 26.07.2020 | 03.08.2020 | №57 НН+2 дни |
| 69 | Изработка и монтаж армировка колони | 18 дни | 09.08.2020 | 26.08.2020 | №60 НН+1 |