



Община Добричка, град Добрич

Ул. "Независимост" № 20, централа: 058/600 889; факс: 058/600 806;
e-mail: obshchina@dobrichka.bg; web site: www.dobrichka.bg



ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

№ 25 / 12.02.2015 г.
обособена позиция №1 – обект с.Ловчанци

Днес 12.02. 2015 г., в гр. Добрич на основание чл.74, ал.1 от ЗОП и във връзка със Заповед № 43/ 23.01.2015 г. на Петко Йорданов Петков, в качеството му на възложител по смисъла на чл.7, т.3 от Закона за обществени поръчки (ЗОП)
се склучи настоящият договор между:

1. Община Добричка, БУЛСТАТ 000852188, със седалище и адрес на управление: 9300 град Добрич, ул."Независимост" № 20, представявана от Петко Йорданов Петков - кмет на община Добричка, наричана по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна

и

2. „МОНОЛИТ“ ООД, със седалище и адрес на управление: 9300 град Добрич, бул.Трети март № 56, ЕИК/БУЛСТАТ(друго) 834025452, представявано от Камен Иванов Добрев – управител, наричан по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ от друга страна,
като страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

Чл.1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши на свой риск, при условията на настоящия договор и срещу възнаграждение, строително – монтажни работи (наричани по-долу СМР) във връзка с благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него за обект по **обособена позиция №1 – обект с.Ловчанци**, община Добричка.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ извършва СМР съгласно утвърдени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и одобрени по реда на действащата нормативна уредба работни проекти и изискванията на техническата спецификация, както и съгласно одобрената от ВЪЗЛОЖИТЕЛ оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и посочените в ценовата му оферта цени.

(3) Този договор се сключва на основание и при условията на проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Благоустройване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата **Ловчанци и Фелдфебел Дянково**“ с две обособени позиции, съгласно ЗОП.

II. СРОКОВЕ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО.

Чл.2. (1) Срокът на този договор е **60** (шестдесет) календарни дни и започва да тече от датата на подписване на Протокол обр.2(2а) към Наредба №3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството за откриване на строителната площадка на обекта и приключва с подписване на констативен акт за установяване годността за приемане на строежа (Образец 15).

(2) При спиране на строителството по нареждане на общински или държавен орган, срокът по горната алинея съответно се удължава, ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма вина за спирането и подписване на акт обр.11, съгласно Наредба №3 от 31 юли 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши строителството, предмет на настоящия договор, след одобрение на всички обществени поръчки за избор на изпълнител съгласно

Открита процедура с предмет „Благоустройване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/33220813/04.08.2014 г.

утвърдената от изпълнителният директор на Държавен фонд „Земеделие“ „Процедура за осъществяване на предварителна проверка и последващ контрол върху процедури за обществени поръчки за одобрени инвестиционни разходи, финансиирани изцяло или частично със средства от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони“, проведен по Договор № 38/3/3220813/04.08.2014 г.

III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.

Чл.3 (1) Общата цена за извършването на СМР, определена съгласно количествено – стойностната сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, е в размер на **23304,43** (двадесет и три хиляди триста и четири и 0,43) лева без вкл. ДДС или **27965,32** (двадесет и седем хиляди деветстотин шестдесет и пет и 0,32) лева с вкл. ДДС.

(2) Цената по предходната алинея е за цялостното извършване на СМР, включително цената на вложените материали, извършени работи и разходите за труд, механизация, енергия, складиране и други подобни, както и печалба за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 4. (1) Плащането на договорената сума се извършва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ чрез банков превод по сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ е:
ТБ ТОКУДА БАНК АД - клон Добрич;
IBAN: BG10CREX92601045008406;
BIC: CREXBGSF.

(2) Плащането по предходната алинея се извършва в срок до 15 (петнадесет) работни дни след издаване на удостоверение за въвеждане на обектите в експлоатация и предоставянето на фактура от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) Плащането по настоящия договор, за който има сключени договори за подизпълнение, се извършва след като ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ получи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ доказателства, че е заплатил на подизпълнителите всички работи, приети по реда на чл.14 от договора.

IV. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Чл.5 (1) Гаранцията за изпълнение на настоящия договор се определя от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в размер на 3% (три процента) от стойността на договора без вкл. ДДС, както следва – **699,13** лева.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя банкова/парична гаранция за изпълнение на договора.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията за добро изпълнение в едномесечен срок, след приемането на обекта по реда на Раздел VII от настоящия договор, без да се дължи лихви на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои изцяло или част от гаранцията за изпълнение на договора при доказано неточно изпълнение на задължения по договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои такава част от гаранцията, която покрива отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за неизпълнението, включително размера на начислените неустойки, ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е надвишил срока за изпълнение.

(6) При едностренно прекратяване на договора от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ поради доказано виновно неизпълнение на задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по договора, сумата от гаранцията за изпълнение се усвоява изцяло като обезщетение за прекратяването му.

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

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл.6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

Открита процедура с предмет „Благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/3/3220813/04.08.2014 г.

1. да предостави на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ строителната площадка за времето, предвидено за изграждане на обекта, предмет на настоящия договор и за реализиране целите по договора;
2. да осигури свободен достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до обекта съгласно одобрения график;
3. да упражнява чрез свои представители инвеститорски контрол върху изпълняваните работи, предмет на договора;
4. да съдейства за изпълнението на договорените работи, като своевременно решава всички технически проблеми, възникнали в процеса на работа;
5. да приеме в срок изпълнените работи;
6. да заплати в договорените срокове и при условията на договора дължимите суми на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
7. да отменя и възлага допълнителни строителни работи в процеса на изпълнението.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.7. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извърши строителството с грижата на добрият търговец, като спазва предвиденото в техническата документация и изискванията на строителните, техническите и технологичните правила и нормативи за съответните дейности.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да влага в строителството висококачествени материали и строителни изделия, както и да извършва качествено СМР. Материалите се доставят със сертификат за качество и сертификат за произход.

(3) Разходите за консумация на електроенергия, вода и други консумативи, необходими за изграждане на обекта, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност пред ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако при извършването на СМР е допуснал отклонения от изискванията, предвидени в техническата документация, или е нарушил императивни разпоредби на нормативните актове. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен при констатиране на нарушения да отстрани същите в 5 (пет) дневен срок от установяването им.

Чл.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще/няма да ползва подизпълнители. За извършената от подизпълнителите работа ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря като за своя.

Чл.10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да спазва законовите изисквания, свързани със строителството, включително относно опазването на околната среда и минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

Чл.11. Всички санкции, наложени от общински и държавни органи, във връзка със строителството са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Всички вреди, нанесени на трети лица при изпълнение на строителството се заплащат от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

VII. ПРИЕМАНЕ НА ОБЕКТА.

Чл.12. Обектът се счита окончателно предаден на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с издаване на удостоверение за въвеждане в експлоатация, съгласно Наредба № 3 от 31 юли 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Чл.13. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме обекта или отделни работи по него, ако открие съществени недостатъци.

(2) Недостатъците се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка, като той дължи неустойка за забавата, поради отстраняването на недостатъците.

Чл.14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението на строителството по настоящия договор, за което ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор за подизпълнение, в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и на подизпълнителя, или само на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ако същият представи доказателства, че договорът за подизпълнение е прекратен, или че работата, която ще се приема, или част от нея, не е извършена от подизпълнителя.

VIII. ФОРСМАЖОРНИ СЪБИТИЯ.

Чл.15. (1) Страните по настоящия договор не носят отговорност за неизпълнение на задълженията си при настъпването на форсажорно събитие. Срокът за изпълнение на задължението се продължава съобразно с периода, през който изпълнението е било спряно от форсажорното събитие. Клаузата не засяга права или задължения на страните, които са възникнали и са били дължими преди настъпването на форсажорното събитие.

(2) Страната, която е засегната от форсажорно събитие, следва в максимално кратък срок след установяване на събитието, да уведоми другата страна и да ѝ представи доказателства за появата, естеството и размера на форсажорното събитие и оценка на неговите вероятни последици и продължителност. Засегнатата страна периодично предоставя последващи известия за начина, по който форсажорното събитие спира изпълнението на задълженията й, както и за степента на спиране.

(3) Ако форсажорно събитие е възпрепятствало ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да осъществи дейностите по настоящия договор, сроковете по договора спират да текат и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ не може да се търси отговорност за неизпълнение или забава.

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

(5) През времето, когато изпълнението на задълженията на някоя от страните е възпрепятствано от форсажорно събитие, за което е дадено известие в съответствие с клаузите на настоящия договор и до отпадане действието на форсажорното събитие, страните предприемат всички необходими действия, за да избегнат или сменят въздействието на форсажорното събитие и доколкото е възможно, да продължат да изпълняват задълженията си по договора, които не са възпрепятствани от форсажорното събитие.

(6) Страните възобновяват изпълнението на задълженията си по настоящия договор веднага, щом е възможно след отпадане на форсажорното събитие.

Чл.16. (1) Форсажорно събитие (непреодолима сила) по смисъла на този договор е всяко непредвидимо и непредотвратимо събитие от извънреден характер и извън разумния контрол на страните, възникнало след сключване на договора, което прави изпълнението му невъзможно.

(2) Не е налице непреодолима сила, ако съответното събитие се е случило вследствие на неположена дължима грижа от страна по настоящия договор или при полагане на дължимата грижа това събитие може да бъде преодоляно.

IX. КОНТРОЛ И УКАЗАНИЯ.

Чл.17. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT може по всяко време да осъществява контрол по изпълнението на настоящия договор, стига да не възпрепятства работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и да не наруши оперативната му самостоятелност.

(2) Указанията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен ако са в нарушение на строителните правила и нормативи или водят до съществено отклонение от възложените работи.

(3) Предписанията на лицето, упражняващо строителен надзор, вписани в дневника на строежа (заповедната книга) са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

X. НОСЕНЕ НА РИСКА.

Чл.18. (1) Рискът от случайно погиване или повреждане на извършено строителство, конструкции, материали, строителна техника и други материални активи, намиращи се на строителната площадка, независимо чия собственост са тези активи, се носи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, от момента на предоставянето на строителната площадка за изпълнение на СМР.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ носи риска от погиване или повреждане на вече приетите СМР, освен ако погиването или повреждането е по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или последният е могъл да го предотврати при полагане на дължимата грижа.

XI. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ.

Чл.18. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се впоследствие дефекти в гаранционните срокове по чл. 20, ал. 4 от 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.

(2) Гаранционните срокове започват да текат от деня на въвеждането на строителния обект в експлоатация (издаване на разрешение за ползване или удостоверение за въвеждане в експлоатация).

(3) За проявилите се в гаранционните срокове дефекти ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. В срок до 3 (три) дни след уведомяването, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съгласувано с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е длъжен да започне работа за отстраняване на дефектите в минималния технологично необходим срок.

XII. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ.

Чл.19. При неизпълнение на задължение по настоящия договор, неизправната страна дължи на другата обезщетение за причинени вреди, при условията на действащото българско гражданско и търговско законодателство.

Чл.20. При забава за завършване и предаване на работите по настоящия договор в уговорените срокове ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0,2% (нула цяло и два процента) от общата цена по чл. 3, ал. 1 на настоящия договор за всеки просрочен ден, но не повече от 3% (три процента).

Чл.21. (1) При виновно некачествено извършване на СМР, освен задължението за отстраняване на дефектите, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи и неустойка в размер на 100% (сто процента) от стойността на некачествено извършените СМР.

(2) Дължимата неустойка по предходната алинея не лишава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от възможността да търси други обезщетения и/или да се възползва от други възможности, предоставени му от закона.

(3) Ако недостатъците, констатирани при приемането на СМР или в гаранционните срокове по чл.18 от настоящия договор не бъдат отстранени в договорения срок или при липса на уговорка в подходящ срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи освен неустойката по ал. 1 от настоящия член и неустойка в удвоения размер на разносните за отстраняване на недостатъците.

XIII. ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА.

Чл.22. (1) Действието на този договор се прекратява:

1. с изпълнението на всички задължения на страните;
2. по взаимно съгласие между страните, изразено писмено, при условие, че с това не се нарушават изискванията на чл. 43, ал. 1 от ЗОП и на чл. 28 и 29 от настоящия договор;
3. при настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа.

(2) В случай, че работата бъде спряна по обективни причини, които не могат да се вменят във вина на никоя от страните по договора, то неговото действие се прекратява с двустранен протокол. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение за извършената работа до прекратяване на договора.

Чл.23. (1) Ако стане явно, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще просрочи изпълнението на възложената работа с повече от 3 (три) дни или няма да извърши СМР по уговорения начин и с нужното качество, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали договора. В този случай

Открита процедура с предмет „Благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дринково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/3/220813/04.06.2014 г.

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** само стойността на тези работи, които са извършени качествено и могат да му бъдат полезни. За претърпените вреди **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да претендира обезщетение.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати настоящия договор, ако в резултат на обстоятелства, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения. В този случай, ако не е налице условието на чл.81, ал.1 от ЗЗД, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** обезщетение за претърпените вреди поради прекратяването на договора.

XIV. ДРУГИ УСЛОВИЯ.

Чл.24. (1) Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора. Информацията по предходното изречение включва и обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на страните или във връзка с ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на малката обществена поръчка.

(2) Правилото по предходната алинея не се прилага по отношение на задължителната информация, която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** следва да представи на Агенцията по обществени поръчки съобразно реда, предвиден в ЗОП.

Чл.25. (1) Ако при извършване на строителството възникнат препятствия за изпълнение на настоящия договор, всяка от страните е задължена да предприеме всички зависещи от нея разумни мерки за отстраняване на тези препятствия, дори когато тя не носи отговорност за тези препятствия.

(2) Ако при отстраняването на препятствия по предходната алинея страната, която не носи задължение или отговорност за това, е направила разноски, то те трябва да се обезщетят от другата страна.

(3) Когато препятствията са по независещи и от двете страни причини, разноските по отстраняването на препятствията се поемат поравно.

Чл.26. (1) Всички съобщения между страните във връзка с настоящия договор следва да бъдат в писмена форма. Съобщенията ще се получават на следните адреси:

1. за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**: 9300 град Добрич, ул."Независимост" № 20, тел.: 058 600889, 058 601311, факс: 058 600180, ел.поща: obshtina@dobrichka.bg.

(адрес за кореспонденция, тел., факс, ел.поща)

2. за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: 9300 град Добрич, бул.Трети март № 56, тел.: 058 630175, факс: 058 630167, сл.поща: monolitdobrich@abv.bg.

(адрес за кореспонденция, тел., факс, ел.поща)

(2) При промяна на данните, посочени в предходната алинея, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в срок от 3 (три) дни от настъпване на промяната.

Чл.27. Нищожността на някоя клауза от настоящия договор не води до нищожност на друга негова клауза или на договора като цяло.

Чл.28. Настоящият договор не може да бъде изменян.

Чл.29. (1) Всички допълнително възникнали въпроси след подписването на договора и свързани с неговото изпълнение ще се решават от двете страни в дух на добра воля с двустранни писмени споразумения, които не могат да променят или допълват елементите на договора в нарушение на чл. 43, ал. 1 от ЗОП и предходния член от настоящия договор.

(2) Страните могат да променят срока на договора, ако това се налага в резултат на непреодолима сила.

(3) Страните могат да намалят договорените цени в интерес на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл.30. Страните по настоящия договор ще решават споровете, възникнали при и по повод изпълнението на договора или свързани с договора, с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване по взаимно съгласие и с писмени споразумения, а при

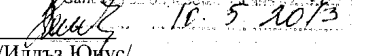
непостигане на съгласие въпросът се отнася за решаване пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданския процесуален кодекс.

Чл. 31. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

1. Количествено – стойностна сметка;
2. Техническо предложение;
3. Застраховка по чл.171 ал.1 от ЗУТ.

Чл. 32. За неурядените в настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство на Република България.

Настоящият договор се изготви и подписа в 3 (три) еднообразни екземпляра, един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:	ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:
КМЕТ:  /Петко Петков/ Съветник по съдебни и административни дела	УПРАВИТЕЛ: 
ЗАМ.КМЕТ:  /Ийдъз Юнус/	
ГЛ. СЧЕТОВОДИТЕЛ:  /Йоанна Пенева/	
Съгласували:	
Даниела Тодорова: Директор дирекция ЕППИР 	
Цветан Георгиев Юрист – консултант 	
Стойчо Стоев Главен експерт ФК 	
Изготвил: Детелина Иванова Главен експерт ЕУП 	

Открита процедура с предмет „Благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/3/3220813/04.08.2014 г.

"ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД
гр. София 1000
ул. "Г. Бенковски" №3
Разрешение № 3 и № 77 на НСЗ
ЕИК 121718407



Национален номер 0700 16 166
www.dzi.bg

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА
№ 212214241000026 / 15-05-2014

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ЗАСТРАХОВКА

"ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ НА УЧАСТНИЦИТЕ В ПРОЕКТИРАНЕТО И СТРОИТЕЛСТВОТО"
"ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД, Главна агенция Добрич, адрес: гр.Добрич, ул.Ген. Киселов 1, в
съответствие с Общите условия на задължителна застраховка "Професионална отговорност на
участниците в проектирането и строителството", условията на Клауза "Професионална отговорност
на строителя" и Заявление-въпросник от

ЗАСТРАХОВА

"МОНОЛИТ" ООД

ЕИК: 834025452

адрес: Гр.гр. Добрич 9300 - БУЛ. ТРЕТИ МАРТ-56
Представлявано от: КАМЕН ИВАНОВ ДОБРЕВ

ПРИ СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

Предмет на застрахователна защита: Професионалната отговорност на Застрахованя за бреди, причинени на другите участници в строителството и/или на други трети лица вследствие на неправомерни действия или бездействие на Застрахованя, извършени при или по повод съществуване на професионалната му дейност.

Застрахователно покритие: Съгласно приложени Общи условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството" и Клауза "Професионална отговорност на строителя".

Професионална дейност на Застрахованя и обхват на застрахователна защита:

- Цялостно изпълнение на строителство или на отдельни строително-монтажни работи. Лимити на отговорност за един иск: 200000 лв., за всички искове: 400000 лв. Самоучастие на Застрахованя: 10% от размера на всяка щета, но не по-малко от 3000 лв.

Срок на застраховката: 1 година, от 00.00 часа на 17.05.2014 г. до 24.00 часа на 16.05.2015 г.

Регистрационна дата: 17-05-2009 г.

Дължима застрахователна премия:	400.00 лв.
Дата:	16-05-2014 г.
Данък 2% Върху ЗП:	8.00 лв.

Обща дължима сума:
(Дължима застрахователна премия + данък 2% Върху ЗП) 408.00 лв. Словом: четиристаотин осем лв.

Специални договорености: На основание т.15.2.от ОУ на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", при настъпване на обстоятелство, което е основание за увеличаване на нормативно установените минимални лимити на отговорност, Застрахованя е длъжен в 30 (тридесет) дневен срок от настъпването на промяната да склони анекс към полисата си.

Застрахованят декларира, че: 1. Застрахователът му е предоставил информацията по чл.185/1 от КЗ преди сключване на настоящия договор; 2. Е информиран от застрахователя за обстоятелствата по чл. 19 от ЗЗДД, получил в Приложение 1, съдържащо информация споредно 33ЛД; предоставя доброволно личните си данни като условие за сключване на договор със застрахователя и във връзка изпълнението на задълженията му като страна по Възникналото правоотношение; дава изричното съгласие застрахователят да обработва предоставените от него лични данни, да изисква и получава от трети лица негови лични данни, обработвани от тях в качеството им на администратори, да използва личните му данни за предлаганите на застрахователя услуги по директен начин и за проучване относно предлаганите застрахователни продукти и услуги, да предоставя личните му данни на трети лица.

Застрахованя е запознат и приема приложените Общи условия на задължителна застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството" и условията на Клауза "Професионална отговорност на строителя" на "ДЗИ - ОЗ" ЕАД, които заедно със Заявление-въпросник отса неразделна част от настоящата полиса.

При настъпване на застрахователно събитие на настоящата полиса следва да уведомите Застрахователя писмено на адрес: "ДЗИ - Общо застраховане" ЕАД, Централно управление, гр.София 1000, ул."Г.Бенковски" №3, тел.: (02) 902 72 26 и (02) 981 57 99, e-mail: otgovornosti_claims@dzi.bg.

Настоящата полиса се издава в бр. едн.бр. 0001 ръчно — по един за всяка от страните.

Дата и място на сключване: 15-05-2014 г. Добрич
За: "ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД
Изпила Стефанова Бичева



За: ЗАСТРАХОВАНИЯ:

....., подпись, печать/

Количествено – стойностна сметка - обособена позиция №1 – обект с.Ловчанци					
№	Материал /Вид дейност	Мярка	Количество	Единична цена без вкл. ДДС	Обща стойност без вкл. ДДС
A Строителни работи					
I Направа на подпорна стена					
1.	Доставка на дървени колове, обли, ф 12 см, L= 93 см., заострени в единния край, а в другия край с жлеб с височина 3 см. ф 2 см. (по детайл, черт. 5)	Бр.	98,00	8,20	803,60
2.	Монтаж на дървени колове	Бр.	98,00	8,90	872,20
3.	Доставка на дървена греда, сечение полукург ф 12 см., L=3,00 м.	Бр.	4,00	49,50	198,00
4.	Монтаж на дървената греда върху дървените колове (да се включи в цената пробиването на дупки през 12 см. за направа на сглобката)	Бр.	4,00	27,90	111,60
II Направа на пясъчник 200/300/30 см.					
5.	Изкоп за направа пясъчник	м2	6,00	5,10	30,60
6.	Трамбоване основа за пясъчник	м2	6,00	3,20	19,20
7.	Дървени греди 12/12 - 2,00 м. дълги	Бр.	4,00	10,60	42,40
8.	Дървени греди 12/12 - 2,00 м. дълги - заоблени	Бр.	2,00	15,50	31,00
9.	Дървени греди 12/12 - 3,00 м. дълги	Бр.	4,00	15,70	62,80
10.	Дървени греди 12/12 - 3,00 м. дълги - заоблени	Бр.	2,00	17,70	35,40
11.	Полагане на дървени греди и оформяне рамка на пясъчника	Бр.	12,00	6,80	81,60
12.	Пясък	м3	1,80	40,00	72,00
B Електрически инсталации					
Осветителни тела					
1.	Доставка и монтаж на осветително тяло 70W	Бр.	21,00	89,00	1869,00
2.	Доставка и монтаж на стълб за осветително тяло с фланец, h=4м, ф76 мм, вкл. Фундамент	Бр.	21,00	140,00	2940,00
3.	Доставка и монтаж на допълнителни елементи осветителни тела и стълбове	Бр.	21,00	48,00	1008,00
Захраниващи кабели и проводници					
4.	Доставка и полагане на проводник NYCY 3 x 1,5/ 1,5мм ²	М1	310,00	3,50	1085,00
Инсталационни канали и материали					
5.	Доставка и полагане на сигнална лента "Внимание електрически кабел"	М	250,00	0,60	150,00
6.	Доставка и полагане пясък утаечен	М3	30,00	40,00	1200,00
Заземителна инсталация					
7.	Доставка и монтаж заземителна шина 40x4x6000мм	Бр.	11,00	36,60	402,60
8.	Направа на заземителна клема	Бр.	11,00	17,00	187,00
9.	Измерване на преходно съпротивление на заземителя	Бр.	11,00	23,00	253,00
C Растителност - доставка + заграждане					
1.	Albizia julibrissin, H=250-300 см.	Бр.	1,00	59,00	59,00

2.	Pinus nigra, H=250-300 см.	Бр.	1,00	122,00	122,00
3.	Spiraea bumalda, H=40-60 см.	Бр.	33,00	2,21	72,93
4.	Weigela florida, H=40-60 см.	Бр.	70,00	2,21	154,70
5.	Spiraea japonica, H=40-60 см.	Бр.	20,00	2,21	44,20
6.	Juniperus horizontalis "Blue chip", H=20 см.	Бр.	79,00	5,60	442,40
7.	Juniperus horizontalis "Gold carpet", H=20 см.	Бр.	55,00	5,60	308,00
8.	Lupinus angustifolius	Бр.	7,00	3,10	21,70
9.	Hemerocallis fulva	Бр.	4,00	3,10	12,40
10.	Echinacea purpurea	Бр.	5,00	3,10	15,50
11.	Delphinium Sunny Skies	Бр.	3,00	3,10	9,30
12.	Nepeta mussini	Бр.	3,00	3,10	9,30
13.	Rudbeckia hybrida	Бр.	3,00	3,10	9,30
14.	Hosta Gold Haze	Бр.	8,00	8,20	65,60
15.	Dianthus plumarius	Бр.	4,00	3,06	12,24
16.	Monarda didyma	Бр.	5,00	3,06	15,30
17.	Rosa sp.	Бр.	191,00	3,06	584,46
18.	Saxifraga Rose Pixie	Бр.	3,00	3,06	9,18
19.	Heuihera macrocarpa	Бр.	5,00	3,06	15,30
20.	Geum rivale	Бр.	4,00	3,06	12,24
21.	Lavandula officinalis	Бр.	5,00	3,06	15,30
22.	Thymus citriodorus Golden King	Бр.	10,00	3,06	30,60
23.	Campanula glomerata f. acaulis	Бр.	10,00	3,06	30,60
Г	Реконструкция тревни площи				0,00
1.	Култивиране на зелени площи	M2	748,00	0,70	523,60
2.	Подравняване на култивираната площ	M2	748,00	0,50	374,00
3.	Внасяне на плодородна почва+подравняване	M3	75,00	36,00	2700,00
4.	Затревяване (тревна смеска, разхвърляне на тревна смеска, валране, торене с амониева селигра, поливане, първа косилба)	M2	600,00	0,90	540,00
5.	Изхвърляне на отпадъци	M3	30,00	25,00	750,00
Д	Поливна система				0,00
1.	Разпръсквач роторен - 10см	Бр.	33,00	21,97	725,01
2.	Клапан електромагнитен 1" - 9V - дебит	Бр.	7,00	63,70	445,90
3.	Тройник за клапани - 1"М x 1"М x 1"Ж	Бр.	7,00	4,90	34,30
4.	Шахта за клапани правоъгълна 50,5cm x 37,0cm / h=30,5cm	Бр.	2,00	56,00	112,00
5.	Програматор - 4 станции - три програми - LCD екран - 9V	Бр.	2,00	260,00	520,00
6.	Сензор за дъжд - отчита валеж от 3.2 до 20mm	Бр.	2,00	68,00	136,00
7.	Батерия алкална 9 V	Бр.	4,00	4,56	18,24
8.	Хидроизолираща връзка - 3 x 1,5 mm ² (max. 30V)	Бр.	20,00	2,80	56,00
9.	Гъвкава връзка ролка 30м	Бр.	1,00	54,20	54,20
10.	Регулатор на налягането 3/4"Ж - 1.75 атм. (0,45 ~ 5,00 m ³ /h)	Бр.	2,00	31,50	63,00
11.	Маркуч капков Ø16mm /33/2л/ч/100м	Бр.	2,00	91,00	182,00
12.	Коляно с коничен накрайник 3/4" мъжка резба	Бр.	40,00	0,67	18,80

13.	Коляно с коничен накрайник 1/2" мъжка резба	Бр.	33,00	0,47	15,51
14.	Тръба полипропилен Ø25 PN10	м`	330,00	0,90	297,00
15.	Скоба водовземна Ø25 – 3/4"	Бр.	35,00	2,60	91,00
16.	Фитинги и др. материали за монтаж	Бр.	1,00	230,00	230,00
17.	Монтаж:	Бр.	1,00	555,00	555,00
18.	Изкопно - насипни работи:	Бр.	1,00	380,00	380,00
19.	Транспорт и доставка на материали:	Бр.	1,00	60,00	60,00
Непредвидени разходи в размер до 4% без вкл. ДДС					896,32
Обща стойност без вкл. ДДС				23304,43	

Подпис и печат:

(Камен Добрев)

(Управител)



Община Добричка, град Добрич

Ул."Независимост" № 20, централя: 058/600 889; факс: 058/600 806;
e-mail: obshchina@dobrichka.bg; web site: www.dobrichka.bg



Съм към хората

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет „Благоустрояване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции.

ОП1-Благоустрояване парковото пространство и изграждане на детска площадка в с.Ловчанци”

ДО: Община Добричка, 9300 град Добрич, ул.Независимост 20

ОТ:”МОНОЛИТ”ООД гр.Добрич
(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашата техническа оферта за изпълнение на обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет.

Предлагаме да изпълним **ОП1-Благоустрояване парковото пространство и изграждане на детска площадка в с.Ловчанци**” на поръчката.

(пълния обект / обособени позиции от обекта)

Техническата оферта **не съдържа варианти** за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на документацията за участие.

Дейностите ще бъдат изпълнени в съответствие с Техническата спецификация и одобрени проекти.

Техническото предложение по предмета на поръчката е подробно описано в **Приложение № 11А** към настоящата техническа оферта.

Ще изпълним обекта на поръчката в срок от **60(шестдесет)** календарни дни, в съответствие със срока указан в обявленietо и приложения подобрен Линеен календарен график, който е неразделна част от предложението.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в описания вид и обхват.

Приложение № 11А – Описание на техническото предложение.

Дата: 23.12.2014г.

Подпись и печат:

(Камен Добрев)

(Управител)

Открита процедура с предмет „Благоустрояване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/3/3220813/04.08.2014 г.

ОПИСАНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

I. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ.

1. Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката;
2. Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение;
3. Организация и подход на изпълнение.

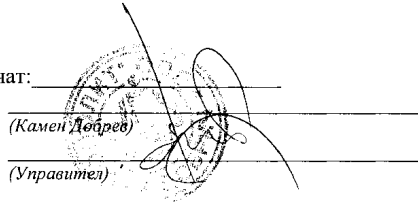
II. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА.

1. Идентификация на възможните рискове и предпоставки за качествено и навременно изпълнение на предмета на поръчката;
2. Степен на въздействие върху изпълнението при възникването на риска;
3. Мерки за недопускане/ предотвратяване на риска;
4. Мерки за преодоляване на риска.

*Участникът следва подробно да опише технологичната последователност, организацията и плана за работа по изпълнение на поръчката, както и управлението на риска. Участникът разработва техническото предложение като включва в него всички необходими дейности за изпълнение на поръчката

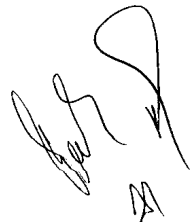
Дата: 23.12.2014г.

Подпис и печат:



(Камен Добрев)

(Управител)



Открита процедура с предмет „Благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в него в селата Ловчанци и Фелдфебел Дянково“ с две обособени позиции финансирана от Програмата за развитие на селските райони за периода 2007-2013 година във връзка с изпълнение на Договор № 38/3/3220813/04.08.2014 г.



“МОНОЛИТ” ООД гр. ДОБРИЧ
бул. “Трети март” № 56, тел. 630 175, факс 630 167
e-mail: monolitdobrich@abv.bg
РАБОТНА ПРОГРАМА - ЛИНЕЕН ГРАФИК

За обект -ОП1-Благоустройстване на парково пространство и изграждане на детска площадка с.Ловчанци

Съгласно :Техническо приложение

Настоящия линеен график (проект за организация и изпълнение на строителството) е съставен на база:

- Тръжни книжа
- Оглед на обекта

Самото строителство ще протече на следните етапи

I - ви етап- ПОДГОТВИТЕЛЕН

Подготовка на строителната площадка , подреждане на фургоните за техн.персонал, работниците и контейнерите

II.Строително монтажни работи

част АС

изкопни работи

подравняване терен и попагане на фракция и каменно брашно

бетонови настилки

част В и К

направа на поливна система -тръби фитинги

направа на шахти

доставка и съврзване на оборудване

част Електро

изкопни и бетонови работи

изработка и м-ж на стълб

направа на заземителна инсталация

част Озеленияване

изкопни работи

доставка и засаждане на разстителност

почистване и оформяне на площадката

доставка и разстилане на почва

Съгласно :Техническо предложение- -60(шестдесет) календарни дни

Съгласно :Техническо предложение- -60(шестдесет) календарни дни

Дата: 23.12.2014 год

(Камен Добрэв)

ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписанният/ата **Камен Иванов Добрев** (имя, фамилия) л.к. №..640147121, издадена на 26.05.2010 от МВР Добрич
 адрес: гр. Добрич, ул. »Шипка« №3
 представляващ/а **МОНОЛИТ»ООД гр.Добрич** (наименование на фирмата-участник в избора на изпълнител на обществена поръчка с предмет: Подобряване и благоустрояване център за социални услуги Дом за възрастни хора с деменция, ЕИК 834025452, адрес на управление: гр.Добрич, бул.»Трети март» №56, в качеството ми на Управител (должност), участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Благоустрояване парково пространство и изграждане на детска площадка с.Ловчанци”

ДЕКЛАРИРАМ:

По време на изпълнение на СМР/СРР ще използвам следните основни материали, изделия и системи:

№	Наименование на материала, изделието и системата	Производител	Търговска марка	Стандарт/Качество
I. част Архитектура				
1	Бетонови площи и бордюри	„Строителни конструкции”	бетонови площи и бордюри	ISO9001:2008/I-во
2	Лепило за плочки	Henkel	Ceresit CM 16,Ceresit CM 11 PLUS GRES	БДС EN 12004+A1/AC, БДС EN 1348+A1, БДС EN 196-1, БДС EN 1346+A1
4	Винтове и крепежи	WELL-PANEL	рапидни винтове	EN 310 1993, EN 323 1993
5	гвоздей,толове,телени изделия	ЖИТИ АД -Русе	гвоздеи,толове,телени изделия	EN ISO 9001:2008
6	дискове	RASTA	дискове	EN 12413
7	Смесен портланд цимент	Холсим България	цимент	БДС EN 197-1
8	дървен материал	„ЙОЛА”ЕООД	дървен материал	БДС 427-90,БДС 17097-89
9	Бетонови смеси	Добротица БСК	бетон	БДС EN 206-1:2002
10	Чакъл	„ПОЛАРИС-8”ООД	чакъл	БДС EN 13139
11	Пясък	„ПОЛАРИС-8”ООД	пясък	БДС EN 12630
12	Поцинкована и ламарина с PVC покритие	НОВОТЕХПРОМ ООД Ст.Загора	поцинкована ламарина	ISO 9001:2008
13	Метални изделия,	Хъс”ООД	метални профили и арматура	БДС,DIN

14	Посадъчен материал	„Ландшафт „ООД	дървета, тревна смеска и цветя	БДС
15	Поливна система	„Ландшафт „ООД	Тръби и фитинги сензори и др. по опис	БДС

Забележка: съществуващите редове се разширяват до побиране на цялата информация и при необходимост се добавят нови към тази таблица.

Известно ми е, че за влизане на неверни данни в настоящата декларация нося наказателна отговорност съгласно чл. 313 от Наказателния кодекс.

Дата: 23.12.2014

ДЕКЛАРАТОР:

(Камеруборс)

Забележка: За всичките видове материали и изделия, които ще бъдат доставени и използвани на мястото на поръчката, да се посочи производител (търговска марка) и стандарт/качество (ако е приложимо). За СМР са предложени гаранционни срокове над минимално изискване, съгласно Наредба №2/2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изтънени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, се представят сертификати и технически поддържки, издадени от акредитирани институции или агенции, удостоверяващи съответствието на материалите и изделията със съответните спецификации или стандарти, съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. Сертификатите, които са на чужд език, се представят задължително и в превод.

ДЕКЛАРАЦИЯ
ОТНОСНО ГАРАНЦИОННИТЕ СРОКОВЕ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР/CPP

Долуподписаният/ата **Камен Иванов Добрев**. (*трите имена*), л.к. №**640147121**, издадена на **26.05.2010 г** от **МВР Добрич**,
адрес: **гр.Добрич,бул.»Трети март»№56,**

представляващ/а **«МОНОЛИТ»ООД** (*наименование на фирмата-участник в избора на изпълнител на обществена поръчка с предмет*“Изграждане на център за социални услуги с Поп Груево”ЕИК **834025452**, адрес на управление: **гр.Добрич,бул.»Трети март»№56**, в качеството ми на **Управител** (*должност*), участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Благоустройствояне на парково пространство и изграждане на детска площадка с.Ловчанци”

ДЕКЛАРИРАМ:

В случай, че ми бъде възложено строителството на горепосочения обект, съгласно Наредба №2/2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, гаранционните срокове за извършените видове СМР/CPP ще бъдат както следва (*Гаранционните срокове се постъпват от участника само за тези видове работи, които ще се извършат и са предмет на договор*):

- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.) – **5(пет години)години**; -60 календарни месеца

Известно ми е, че за вписване на неверни данни в настоящата декларация нося наказателна отговорност съгласно чл. 313 от Наказателния кодекс.

Дата: 23.12.2014 г

ДЕКЛАРАТОР:
(Камен Добрев)

 28



“МОНОЛИТ “ООД гр. ДОБРИЧ

бул. “Трети март” № 56, тел. 630 175, факс 630 167
e mail monolitdobrich@abv.bg

ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ

Преди за по чва не на строително монтажни работи, администрацията е длъжна да съгласува технологията на работата със органите по безопасността.

Технологията на изпълнение на СМР на обекта и тяхното време е посочено в линейния график, именно:

“Благоустройстване на парковото пространство и изграждане на детска площадка в с.Ловчанци”,

1. Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката

Строителните дейности ще се извършват при постоянен поток от хора и обхваща направа на вертикална планировка и благоустройство.. В съответствие с направления оглед и предложената КС ще се пристъпи към следните дейности:

1. Реконструкция на съществуваща и направа на нова на стилка от бетонни площи, изграждане на пясъчник

- ❖ Превидени са изкопни работи
- ❖ Кодификация и бетонни работи
- ❖ Полагане на бордюр
- ❖ Направа на нови сълбобе и външно оцветление

2. Благоустройство

- ❖ Подравняване и почистяване на терена
- ❖ Доставка и за саждане на дървесни видо види
- ❖ Затревява и култивиране на тревни площи

3. Направа на поливна система

- ❖ Изкопни работи
- ❖ Доставка и полагане на тръбна разводка
- ❖ Направа на шахти и монтиране на сензори и разпределители. В изброяните СРР са само основните, без съпътстващите. В количеството – с тийнотата сметка са включени всички стойности.

При извършване на Строително – ремонтните работи да се спазват всички нормативни до кументи, регламентиращи процеса и извършване на строителни дейности.

Ремонтните видове СМР ще се извършват при постоянен поток от хора затова първо обекта ще се огради за да няма прям достъп на чужди хора фирмата разполага със готови метални платна чрез които ще се извърши ограждането. Докато се извършват демонтажните

действията на сградата ще се забранят до сънца на външни лица. Обекта ще бъде обезпасен със сигнализация. Всички специалисти на фирмата ще бъдат упътнати към имално.

- Бригадата зидаро-кофражисти ще започне първи работи очертаването и оформянето на изкопите и разрушаването на съществуващата ограда.
- Щом се приеме основата от проектанта и се изнесат отпадъците ще започнат и кофражните работи.
- Изнасянето на отпадъците ще става поетапно на указани места за да може да се освободи максимално работната площа. Фирмата има собствени наеми автомобили и тяхника за тази цел.
- Фирма Монолит разполага със достатъчно контейнери които може да използва за складова база и не е необходимо ежедневно да разглежда не обекта с материали.
- След приемането на кофражата и армиривката ще се пристъпи към изливането на бетона.
- На прата на допълнителни сънци ще става едновременно с изпълнението на основните бетонни дейности.
- Цветовата гама на настилки, ма зилки и боядиски работи ще бъде предварително съгласувана със Възложителя. Фирмата работи със доиздани до състави и всички материали са с високо качество и придружени със сертификати.
- Едновременно с изграждането на настилките ще се пристъпи към оформяне и трасиране на терена.
- След трасирането ще се положи тръбната разводка за поливната система.
- След полагането на бордюри и очертаването на полетата ще се пристъпи към зараждане на посъда чния материал.
- В линейния график е посочено за ко и строителни дейности каква място низация ще е необходимо. Всички видове мили ще бъдат придрожени със декларация за съответствие.

За да се постигне максимално качество се действа по следните параметри

1. За бранене е да се извършват строително монтажни работи без проект за изпълнение /ПОИС/ със основните решения по тяхниката на обезпасената.

2. С изискванията по обезпасената при извършване на СМР, прети със проектите за изпълнение на СМР/ПОИС/ и тяхническите правила трябва да бъдат запознати ръководството и контролът на СМР, инженерно-техническите

кафари, бригадите, маистрите, механиците и обслужващите строителни машини и механизми.

3. Ръководството на строително-монтажната организация е задължено да осигури бъдещо изпълнение на работите. Работното място трябва да бъде осигурено със необходимите предварителни условия, приспособления и ограждения.

10

4. Ко га то няко лко ор ганизации уча с твува т в с тро ите лс тво то ,гла вния изпълнител е отговорен и длъжен да ра зработи за едно с под изпълните лните ор ганизации общи мероприятия по техниката на бе зо па с но с тта .

5. Пр и съвместна дейност на една и съща пло щадка отговорността за не й ното обезпасяване но сят те хническите ръководители и ор ганизации,ра ботещи на пло щадка та ,ко ито за дължително ко ординират ра ботата с и във връзка с ТБТ.

6. Ръководство то на строителната ор ганизация е задължено да предаде на мон тажната ор ганизация/подизпълнителя/с пр о то кол обезпасени всички ра ботни пло щадки.Разкрити впоследствие отвори или пре ма хнат ограждения се възстановяват от ор ганизацията ,ко ято ги е разкрила или ра зградила .

7. Не се разрешава на лица под 18-го дишина възраст да изпълняват строително -мон тажни ра боти на височина над 5м, по средство временн мон тажни пр ис по с облени и не по средство на елементи от ко нстукцията

8. Ко га то в строителство са за ангажира ни курсисти или с тажани от те хники, про фес ионали училища и др., а така също и бригадир и, админис тративното и техническото ръководство е за дължите лно :

- да създаде по вишен те хнически надзор при изпълнение изисква нията по те хническата бе зо па с но с т;
- да даде на соки и инструкции на тези лица за бе зо па с но изпълнение на възложите ните задачи;
- да осигури не обходимите санитарно-хигиенни условия, бе златно ра ботно облекло и сътвествни лични предпазни средства;
- да пр икрепи към тази група ра ботници, о питни бригадир и те хнически ръководители, до бре за по зна ти с изисква нията на те хническата бе зо па с но с т;

9. Пр и ра бота на открыто и температурата на въздуха при 0 градуса се дават периодично по чвки за отопляне на ра ботниците и ИТР, ко то се осигурява и то пъти чай .

10. Строителната пло щадка да отговаря на всички санитарните хнически изиска ния. Ра зложите ните по територията на строителната пло щадка по мощн съоръжения/рабо тилници, с кладове, р азварни пло щадки, с а нита рно-битови уредби, строителна ме ха низа ция, транспортни средства, проходи и пешеходни пътеки и др. /требва да сътвестват на утвърдения план за ор ганизация на строителната пло щадка /ПОИС/.

11. Обект во то те хническо ръководство е длъжно да организира огражда не то на пло щадка та , всички ями, канали и др. опасни места със сътвествни парапети и ограждения, а не нужните да запълни. На места, пресичащи се от канали да обезпечи построяването на пешеходни мостчета със парапети. Зимно време редовно да осигурява почистването на пешеходните пътеки от сняг и лед, да нареджа да се почистват със сгур или пясък, а на ниските места да се направят отводните линии на вики.



12.Складирането на строителните материали трябва да става единствено на мястата обозначени със табели за материали,чрез съотвестването подреждане,фигурите от складираните материали трябва добре да се укрепват против срутване и се оставят чисти проходи между тях най-малко 1,5м.

13.По време на разтоварването на обемисти и тежки товари,трябва да става под ръководството на техническия ръководител или бригадира.За целта се установява известна сигнализация,коамданд и технология.Проявежда се кратък инструктаж за начина на работа.Този от работниците,който не спазва установения безопасен начин на работа се отстранява.

При съдавянето на обектите с лесно запалими материали като бензин,нафта,газ,лакоби и др.трябва да се изграждат специални складове за съхранение извън строителната площа дка,съотвествено оградени със ограда от бодлива тел и поставени предупредителни надписи.

14.По време на разтоварваните работи задължително се ръководят от техническия ръководител или бригадира,като преди това се провежда инструктаж относно безопасните начини на работа.

15.При ръчно пренасяне на товари трябва да се спазват следните правила:

- да не се пренасят товари,по тежки от 50kg от един работник;
- качването и свалянето на и от гръб на товари със единично тегло до 50kg да става със помощта на други спасачи;
- при често вдигане на тежести през време на работния ден тази норма се налага на 25kg;
- при преместване на товари със тегло от 50-500kg на спасачите да се предоставят простимеханизми иредства за преместване като макарии,лостове,крикове,валиаци,колички и колесарки;
- преместването на товари над 500kg да бъде на пълномеханизирани;

16.При нужда да се ползват лични предпазни средства.При работата съмеханизация не трябва да има хора под по вдигателния товар и в обсега на товара.

Същите трябва да отстоят на 5m извън обсега на товара.

17.Техническите ръководители ще се ръководят от следните правила:

17.1.Да знават действащите правила и норми по техническата безопасност,охраната и хигиената на труда и противопожарната защита в областта на съвоята професионална квалификация.

17.2.Да се явяват на контролни и периодични изпити за проверка и пошираване по знанията им в областта на техниката по безопасността.

17.3.Да разучават проекточеските методи до кументации и на белязва до пълните линии от определения,осигурявящи безопасни условия на работа.

17.4.Да се грижат за своееменно до съставяне и ползване на необходимите материали за ограждане,укрепвания,работни скелети и пр.за правилно ползване на личните предпазни средства, машините и съмеханизмите и да не не обходимите противоречия на работниците при всични условия на труда.

17.5. Да не допускат до работа на машини и механизми не пра во с посочени работници.

17.6. Да не допускат до работа не инструктирани и не обучени работници съгласно наредбата за инструктажите.

17.7. Те хническият ръководител да определя със писмена за по вед кой от помощниците му ще провежда инструктаж, като следи за свое временно то им провеждане и регистриране в инструктажната книга.

17.8. Да организира правилно разположение на материали, машините и механизмите по строителните площа дки, изгражда не то и на санитарно-битовите кива съгла сно до бреният му план за организация на строителната площа дка да полагат граници за добро то състояние на пътищата и да полагат граници за добро то състояние на пътищата и да полагат граници за добро то състояние на пътищата и преходите до обекта и работните места, осветяването им и поставянето на видни места надписи и лозунги, за остроящи вниманието на всички работници за предпазване от зло по луки.

17.9. Да упражнява ежедневен контрол сред своите бригади за срочно и точно изпълнение на изискванията на правилника по техника на безопасността, като съвсеменно разпорежда за пълно то безопасяване на работните места и премахване предпоставките за до пускане на трудови злополуки.

17.10. Те хническият ръководител е длъжен лично да ръководи всички отборни и опасни строителни монтажни работи, вривявания и др. по добни. Ако същите се извършват на смена да назначава за следващата смяна най подходящ и обучен свой помощник, като го запознае обстойно с технологията на работата и мерките за безопасността, които следва да бъдат вземани.

17.11. Те хническият ръководител е длъжен да участвува в апектира не то на с та на лите трудови злополуки, след като то да провежда предизводство съвещание с всички предизводственици и помехи, при които да прави подробен анализ на причините и обстоятелствата, при които е допусната трудовата злополука, като на белязва мерките срока за отстраняването на по добни предпоставки за трудови злополуки.

17.12. Те хническият ръководители на специализиранные бригади/те не ке джий, же ле за рид, др. ведели и др. по добни/са длъжни да провеждат предизводство съвещание и персонални инструктажи по специалността им, а обектите те хн.р.ли, при които да прави подобен анализ на причините и мерките, които трябва да са заложени по техника на безопасността вкл. използване на лични предпазни средства.

17.13.. За главен отговорник по безопасността на труда се определя титуларът обектов техник ръководител и всички работници не за висимо от специалността им са длъжни да изпълняват неговите разпоредния за съигурияне безопасността на труда. При възникване на спорове и несъгла сие техник ръководител с пира от работата онези работници, не изпълняващи да де ните им указания за безопасна работа и уведомяват преди им техник ръководител по специалността, а в особени случаи лично ръководство на управление то.

17.14. Техническите ръководители на специализирани бригади са длъжни периодично да посещават работните места на своите специалисти и да се интересуват от вземаните мерки по безпасността на труда им. При отговорни монтажни дейности технически ръководител по специално сътва е длъжен предварително да се запознае със плана за организацията на монтажната дейност, мерките за безопасност и личните предпазни средства, които ще се ползват.

17.15. За неизпълнение или не брежно и не мърливо изпълнение на служебните си задължения, техническите ръководители на участъци, групи, обекти и специализирани бригади и техните по мощности при не вземане мерки за отстраняване нередно с тите, нарушение на рушецията и предстоящите за допускане трудови злополуки, носят административната и на каквато е отговорност.

17.16. Техническите длъжници безусловно да изпълняват срочно и точно да дават името на приписания от контролни органи по безпасността, охраната и хигиената на труда и противопожарната за щита.

Всички те земерки и дейности ще доведат до качеството и бързо изпълнение на по ръчка.

11. ОПИСАНИЕ НА ОРГАНИЗАЦИЯ КОЯТО ЩЕ СЕ СЪЗДАДЕ НА ОБЕКТА И РЕСУРСИТЕ КОИТО ЩЕ СЕ ИЗПОЛЗВАТ ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО

A. КОМПЛЕКСЕН ПЛАН – ГРАФИК ЗА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА ИЗВЪРШВАНЕ НА СМР.

Приложение е то Приложение – линеен график. Комплексният план – график за последователността на извършване на СМР от тази възимаща въръзка, по следователността и сроковете за изпълнение на отделните видове работи при изпълнение на строителството.

Съгласно разработния комплексен план-график, времетраенето на изпълнението е 60 календарни дни при следния рабочий режим:

5 - рабочи дни в средница

8 - часов работен ден

едно сменен режим на работа

Графикът по дежурни дати излага ция и координира тази ция от глования изпълнител, съгласувано с ръководството на завода, при които са отстранени на координатора по БЗ при изпълнение на СМР.

Всеки налагаш се изменение на времетраенето и сроковете възимащи график, при ябъда да се отразява, съгласно чл. 11, т. 3 от Наредба №2.

При изпълнение то на графика се провеждат мероприятия, предвидени в организацияния план, инструкции по чл. 16, т. 1, от Наредба №2 и всички общи и специфични изиски към по нормативни ато, кака са ещи мероприятия по ЗБУТ.

При извършване на строително – ремонтните работи да се спазват всички нормативни до кументи, регламентиращи процеса и извършване на строителни дейности.

За да се спазят изискиванията за безпасност на труда и опазване на околната среда се предвижда обозначаване на обекта.

Предметът на проръчката включва, ремонтни дейности –външни и вътрешни на сградата, подобряване отводнения то на определените площи, при спазване на всички съпътстващи

те хнологичния процес изискивания и последователност от операции, съобразени с Наредба № 3/2003 г на МРРБ+МЗГ+МТПС+МЗ.

При изпълнението на строително монтажните работи на обектите ще се работи по предварително разработен и одобрен от Възложителя проект в съответствие с Правилника за Извършване и приемане на СМР(ПИПСМР) и всички действаващи към настоящия момент в Р.България закони, правила и нормативи кака сащи изпълнението на обекта.

Поетапно с та на видовете дейности и тяхната продължителност са описани във Времевия график.

Гаранционните срокове са съгласно ЗУТ.

Всички продукти които ще бъдат вложени, ще отговарят на действаващите български и европейски стандарти и придрежани със хнически характеристики и сертификации.

БОРГНАЗАЦИЯ И ПОДХОД НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

1.Преди отпочване на работата съвместно с Възложителя ще се направи цялостно заснемане на обекта и окончателно съгласуване на линейния график.

2.Обекта ще бъде обезопасен и обозначен с предупредителна сигнализация.

3.Ще се изготви проект за временна организация на движението по време на работата, съгласно Наредба 16/2001 год за времenna организация на движението при извършване на строителство по пътищата и улици.

3.Фирмата разполага със квалифициран инженерно технически персонал, които могат да взимат на времени решения при възникнали проблеми и по зовлява да се работи и по двета обекта едновременно.

4.Транспортирането и съхранението на материали и изделията ще бъде съобразено с изискванията на Възложителя и съответните стандартизицонни документи.Ще се разположат и конструират съхранение на строителни материали.

5.Във рамките на предложените сроки съгласно линейния график фирмата ще извърши строителните дейности.

6.Фирмата има договор за наем на багери и самосвали, а и самата тя притехва доста тъчно техника,което е предпоставка за максимално бързо изграждане на обекта и да не се влияе от атмосферните условия.

7.През периода от извършване на строителството до окончателното приемане на обекта Изпълнителят е гарант за своята работата и е длъжен да достави и подменя материали които на отоварят на изискванията на техническата спецификация.

8.Всички изменения и допълнения на съществуващите проекти, както и всички други работни проекти изгответи по време на строителството на обекта ще съответстват на действаващата в момента норматива уредба..

В.. БЕТОНОВИ РАБОТИ.

1.Изпълнението на поръчката ще е съгласно предоставените работни проекти, при спазване на които и отстояния. Трасирането и почистването на терена ще се извършва под контрола на Възложителя и не за висимия контролор по радиоспецифично с та на обекта.

3.Кофражните форми ще осигуряват необходимите проекти размери и очертания (видим бетон) в процеса на втвърдяване на

бетоновата смес. За тази цел ще бъдат с неизменяеми размери, до сътъчна якост и коравина.

4. Не посредствено преди бетонирането по върхността се обработва – почиства и навлажнява, а кофражът се намазва с масло. Половината бетон задължително ще се избрира. Марката и качеството се доказват от класификацията на сертифицирана боратория.

5. За осигуряване на нормални условия в началния период на втвърдяване на положения бетона трябва да се спазват следните изисквания:

- Предпазва се от замърсяване и проведи
- Не се допускат работи които водят до нарушаване на сцепление между бетона и армировката.
- Предпазва се от бързо съхнене, удари и други механични въздействия
- Движение на хора, монтирането на кофражи и опори върху положения бетон да се допуска, когато якостта му достигне най-малко -15 kg/cm^2

6. На стилките от трошен камък ще се изпълняват след предварителна подготвка на терена.

7. Изхвърлянето на отпадъците ще става на предварително указано от възложителя място, а предварително ще се определи терен за депониране за обработка на съземни маси.

8. Фирмата разполага със достатъчен брой работници – зидаро-кофражисти и арматурести – което дава възможност да се работи едновременно и по ремонта на читалище и направата на външната рампа.

Г..НАСТИЛКИ,ОБЛИЦОВКИ

1. Композиционното решение на настайлките е съобразено с модела на Възложителя. Цветовата гама ще бъде съобразена със желаниято на Възложителя.

2. Фирмата разполага със достатъчен човешки и материален ресурс за да работи едновременно по външния и вътрешния ремонт

4. Заваръчните и монтажни работи ще става от бригада, която имат съответния опит и стаж за изпълнение на такова съоръжение. Монтажните дейности се съгласуват предварително за да не става съществена опасност.

5. Бригадата ще се радели на две звена – заготовка в цеха на фирмата и монтаж на обекта, което води до най-оптималното изпълнение на елементите. Тези, които не правят заготовки в цеха, ще работят по изпълнение на облицовки със стени и тавани.

6. Всички материали ще бъдат приобретени със сертификати за качество.

7. Ежедневно площа докато ще се почистява на края на работния ден ще е предоставена за чистене и денонощие.

Д.ЕЛЕКТРО МОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ

1. Местата на стълбовете ще са стриктно по предложените проект.

2. Заготовката ще се изпълнява в цеха, а полагането ще е от друго звено, което е специализирано в поставяне на електротълбове.



3.Освртлението ще се извърши от квалифициран специалист

4.Полагането на кабела ще става едновременно с направата на изкопите и на стилките

Е.РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ТРЕВНИ ПЛОЩИ И ИЗГРАЖДАНЕ НА ПОЛИВНА СИСТЕМА.

1.След като се направят изкопите ще се трасира цялата площи и очертат мястата за озелняване.

2.Полагането на тръбната разводка ще става едновременно с направата на изкопите и полагането на стилката.

3.След приемане на от проектанта ще се пристъпи към засаждането на дърветата и цветята.

4.последен етап от строителните дейности ще е за трайващото на терена.

Ж.КОНТРОЛ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

1.На строителната площа ще се поддържа ред и чистота.

2.Изпълнените СМР ще бъдат приурежани със съответните актове, при които и сертификати не обходими за тяхното изпълнение и приемане.

3.При изпълнението на строително монтажните работи се контролира:

- Марката и качеството на бетона преди неговото полагане.
- Спазването на дебелини и кофи.
- Следенето и полагането гръжи за бетона след неговото полагане.
- Качеството на материалите при транспортиране и полагане.
- Визуален контрол.

4.Материалите, които са необходими ще са приурежани със съответните сертификати

5.Поетапно сътва на изпълнение ще бъде съобразено с календарния график и работния проект. Вложените материали ще оставят на:

- Български стандарти

1. За кофражни работи:

- БДС 16186-85 – Дъски от широколистни дървесни видове
- БДС 17697-89 – Дъски от иглолистки дървесни видове
- БДС 384-76 – Шперплат

2.Инерни материали

- БДС 171 – 83 – Пясък за обикновен бетон
- БДС 9340 -86 – Чакъл

3.Бетонни работи

- БДС 27- 87 – цимент
- БДС 14069-87 – Добавки за бетон
- БДС EN 206-1-2002, БДС EN 112390 -3 -2000 ТЗ към НСИДССП
- БДС EN 772-1:2002,772-11:2002

4.Армировки

- DIN 18800/7.EN.ISO 3834. БДС ,EN 1090-1-2002
- БДС 7465-75 – За варене мрежи

5.Др угри

- БДС 625 – 81 Бордюри и площи
- БДС 9-85 – фаянс овиплощи
- БДС 217-77 теракотни площи
- БДС 5156-84 – вата минерална
- БДС 1890:1979 – дървени врати и прозорци
- БДС EN 479/478:2002 - PVC дограма
- БДС 1691/4305-90 – проводници СВТ и ПВВМ
- DIN 8077, 8078, 16962, 1988, 4109 – PPR и ПЕВП тръби
- БДС EN 13499 – изолации на материали
- БДС EN 520 – гипсокартон и профили
- Европейски терхнически обзорни
- Признати национални технически стандарти

6. Всички материали ще бъдат предвидени със сертификати
Издадени от Акредитирани лица за сертификация на системи за
управление на качеството и/или за сертификация на продукти.

7. Годността на вложите материали се доказва със
свидетелство за качеството на производителите

3. ВРЕМЕННИ СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

За съблекания работници ще се ползват фургони на
колела/с обтвързаност на фирмата/, а за склад на строителни материали
ще се ползват метални контейнери също /с обтвързаност на
фирмата/. Фасадите ще бъдат опакованы с предпазни екрани за да се
избегнат падащи предмети. Всички отпадъци ще се струват на
определените за това от Възложителя места и ще се издават поетапно
на мястото. На указани места ще се поставят пожарогасители.

И ДОСТАВЧИЦИ НА ОСНОВНИТЕ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

Фирма "Монолит" ООД гр.Добрич осъществява доставките си
директно от фирмите производителите или дистрибутори.

- "Добротица – АД" ЕООД гр.Добрич - бетон и замазки
- „Темах“ гр.Добрич – дървен материал, цимент, тръби
- „Жетом“ ООД гр.Добрич-арматура
- „Данивет“ ООД гр.Добрич-пясък, ча къл, баласт от
- „Лина и КО“ ООД гр.Добрич-кабел
- „Венник“ ООД гр.Добрич – ВИК материали
- „Строймаркт“ гр.Добрич – лепила, дървоматериал, изолации на материали
- Ай Ви Селинг – лепила, фаянс и теракот.
- не обходима мяна низация /самосвал, бордовава кола, бетоновоз и др./
със обтвързаност на фирмата
- Договор за наем на тежка техника – „Билдинг и Транс“ ЕООД

ИЗПЪЛНИТЕЛСКИ КАДРИ –

1. Всички строителни и монтажни работници са назначени на труда в
договор.

2. Фирмата има добре подгответен квалифициран ръководен и
изпълнителски персонал, което е гаранция за доставка на продукт с
високо качество.

3. Всички ръководни кадри имат достатъчно знания за високите състави на работата при по дото вка и изпълнение на строително монтажни работи, без опасността и здравословни условия на труда, означаващи на околната среда, по жарна беда сност и т. н. Всичко то възможността да съществува до кументи.

КОСИГУРЯВАНЕ БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

Всъщността с изискванията на ТБОТ и ППО фирмата осигурява беда с опасността на труда чрез:

- създаване на система за информиране и обучение по въпросите на беда с опасността
- инструктаж на работниците, които се провежда при посълпване на работа, в началото на всяка дейност, при смяна на строителната площадка и всеки кидне вен
- осигурени средства за защита Наредба № 11 - предпазни парапети, маркьори, превръщащи селетата, лични предпазни средства /каски, колани, ръкавици, предпазни средства за очите, дихателни маски и др./
- на обекта има заредена аптечка с пресни медикаменти и превързочни материали
- не се допускат работници и служители употребили алкохол
- при организация на труда във всяка дейност се осигурява създаване предъдължително с това на работното време, седмични и годишни почивки
- на практика са застраховани "Отговорност на работодателя" и "Строително монтажни рискове".
- На указани места ще се разположат пожарогасители.
- Специализирани групи, които работят с лесно запалими и пожаропасни материали ще бъдат писмено предупредени да носят заедно с материала предупредителни табели и да ги поставят на необходимите места.

Л.МЕРКИ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

1. Обекта ще бъде обезпасен и обозначен с предупредителна сигнализация.

2. Транспортирането и съхранението на материалите и изделията ще бъде съобразено с изискванията на Възложителя и съответните стандарти цюонни документи, така че да не замърсяват околната среда.

3. Фасадите ще бъдат опакованы с предпазни екрани и мрежи, за да се избегнат вентури на места, които предмети и за прашаване на околната среда.

4. За свалянето на отпадъци на обекта до транспортирните средства ще се използват PVC ръкави, които не позволяват за прашаване на околната среда. Отпадъците ще се съхраняват на определените места от Възложителя място и ще се извозват поетапно на мястото като транспортирните средства ще се покриват със брезентни чехли.

5. Земните маси ще се складират на депо до извършването на обратния същински указани от Възложителя място, което съвсеменно ще бъде обозначено и оградено.

6. На указани места ще се поставят пожарогасители.

19

7. При извършване на изкопни работи във дъждо вно време гумите на автомобилите ще се измиват с водоструйка преди напускане на строителната площадка.

8. При прекратяване на работата (преключване) на работния деноизработната площадка се почиства и всички отпадъци които не са извозени се складират на едно място.

9. Всички влагани материали ще бъдат събраzeni с Наредбата за съществените изисквания към строежите и и съответствието на строителните прорути от декември 2006 г.-вземането под внимание на тези качества ще помогне за минимизиране на разходите за материали и енергия, което води до увеличаване на експлатационни срок на сградата и осигурява неиздряжливостта в нея.

10. Всички лесно запалими и огнеопасни материали ще бъдат съхранени в отделни контейнери и ще бъдат маркирани със специални табели, като достъпът до тях ще бъде създаден със сигурност.

При работа стриктно ще се спазва проекта по План за бъзопасност и здраве.

23.12.2014 г

Управител:
(Камен Добрев)



[Handwritten signatures and initials]

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО И ВЪТРЕШНИ ПРАВИЛА НА „МОНОЛИТ“ООД ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА КАЧЕСТВОТО

Фирма „МОНОЛИТ“ е с дългогодишен опит в строителството.На входящ и ежедневен контрол се подлагат всички продукти,строителни материали предназначени за изграждането на възложените обекти.Фирмата притежава

1. Сертификат за качество :БДС EN ISO 9001:2001 с регистрационен номер : TRBA 100 0056 от 01.12.2005 г

2. Сертификат за управление съгласно BS OHSAS 1800 : 2007

3. Сертификат за съответствието с интегрирана система за управление на околната среда ISO 14001:2004

Контролът и измерването обхваща всички процеси от започването на обектите до предаването на същите на крайния потребител.

Още при самото изготвяне на офертата се прави проучване на пазара и се избират икономически най-изгодните,но също така и ефективни материали.УПРК и ПТО правят проучване на обекта и проекта,когато е предоставен такъв за максимално бързо и ефективно посторяване на възложениият обект.

Преки отговорници за ежедневния контрол за изпълнението на СМР са техническите ръководители на обектите и ОТК.

При изпълнението на отделните видове СМР се извършват предписаните в проектите и ПИПСМР проверки и изпитвания като документите се съхраняват в досието на обекта от техническия ръководител.Приемането им става само при съответствие с изискванията на съответния Проектант,стр.надзор,инв.контрол,като се отразява в документите за приемане посочени в Наредбите.

За да се постигне максимално качество на предавания продукт фирмата „МОНОЛИТ“ се процедира по следния начин:

А)При отпочване на всеки нов отделен процес и вид СМР техническия ръководител провежда начален инструктаж и посочва особеностите на извършваната строителна дейност на отделните специалисти и бригади.Прави се обща спецификация-заявка на материалите,които ще се влагат в обекта.

Б)Необходимата механизация за обекта се проверява и отремонтира ако има нужда.За по специфичните дейности се наема тежка механизация,за което фирмата има договори за наем.

В)При доставка на материалите независимо български или вносни се изисква сертификат за качество.Влаганите материали на обектите се придружават с експедиционна бележка,което дава възможност да се следи отговаря ли заявленото количество на доставеното на обекта.

Г)За постигане на по- добро качество на изпълнените видове строително монтажни работи техническия ръководител и ОТК организират извършването на предписаните изпълнения и приемането им от Проектанта,строителния надзор и Инвеститора,като



результатите от това се регламентират с протоколи „актове съгласно Нормативните разпоредби.

Д)На самите обекти са доставени образци за Актове за несъответствие и Карта за отклонение, като бригадирите са инструктирани за тяхното попълване и предаване на ръководството по надлежния ред.

Е)Ако е нужно да се доставят материали на склад те се описват от Началник склад в "Дневник за входящ контрол"

Ж)Ежегодно се провеждат курсове за повишаване на квалификацията на работниците, а заедно с това се повишава и ефективността на труда и по-високата качество на предлагания продукт.

Фирмата работи със постоянни доставчици на строителни материали, които гарантират качеството на и предлаганите материали със сертификат по качество и Протоколи за изпитване, поради което до момента не са констатирани недопустими отклонения на влаганите материали.

След приключване на обекта се съставя акт Обр.15 в който се описват всички забележки, ако има такива и се поставя срок за тяхното отстраняване, след което се пристъпва за окончательно предаване на обекта с акт Обр.16.

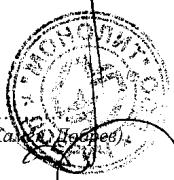
До момента фирма "Монолит" е предавала обекти с много добро качество за което говорят и получените Референции от нашите клиенти:

- Община Добрич
- INDUPRESS GRUP
- ЖИЛФОНД – ИНВЕСТ ЕООД гр.ДОБРИЧ
- Община Крушари
- Община Добричка
- КРАСИВА БЪЛГАРИЯ
- НВГ „ГРУП“-София
- Частни Възложители.

23.12.2014 г

Управител:.....

(Калоян Димитров)






22



“МОНОЛИТ“ ООД гр. ДОБРИЧ
бул. “Трети март” № 56, тел. 630 175, факс 630 167
e mail monolitdobrich@abv.bg

ПЛАН ЗА ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

На Обект:” Благоустрояване на парковот пространство и изграждане
на детска площадка с.Ловчанци”

I. ФИРМЕНА ПОЛИТИКА

Ръководството на фирма „МОНОЛИТ“ООД осъзнава своята отговорност не само да развива успешен, но и отговорен строителен бизнес с грижа за защита на околната среда.

За тази цел ние:

- Поддържаме и непрекъснато подобряваме Системата за управление на околната среда като неразделна част от цялостното управление на фирмата.
- Определяме целите и задачите, отнасящи се до опазване на околната среда, като редовно преглеждаме и осигуряваме необходимите финансови ресурси за тяхното реализиране.
- Осигуряваме необходимото обучение и квалификация на всички работници и служители.
- Съобразяваме се стриктно със законовите и други нормативни изисквания, свързани и индентифицираните аспекти на околната среда.
- Извършване на периодичен екологичен преглед, свързан с анализ на въпросите, свързани с околната среда и въздействието върху нея, при изпълнение на дейностите на организацията и определяне, контрол и управление на околната среда.
- Спазване на приложимите правни и други изисквания при управление на оценените аспекти на околната среда, свързани с въздуха, водата, почвата, персонала и обществото-отпадъци/строителни, битови, опаковки, хигиенни материали/замърсяване/прах, шум, вибрации, смазочни масла/ресурси/стр. материали, горива, енергия, вода/
- Правим преглед на политиката по ОС за съответствието и с променящите се условия.
- Непрекъснато поддържане в изправност на машините
- Периодичен анализ на националните и международни нормативни документи, оценка за отражението им върху извършваната от фирмата дейност, както и непрекъснат контрол за изпълнението на всички задължения, наложени от този вид документи.
- Структурата на системата е ориентирана към изискванията и удовлетвореността на клиента и предотвратяване замърсяване на околната среда.

23

- Фирмата спазва политика по запазване и защита на околната среда и запазване на човешкото здраве
- Разумно и рационално използваме природните ресурси
- По време на почистването на терена и обекта – стр.отпадъци се сортират като се отделят тези които могат да се рециклират повторно
- Техническите ръководители възможно най-точно изчисляват предварително необходимите стр.материални
- Използват се екологични м-ли
- Фирмата разработва политика за връщане на опаковъчните материали на доставчика
- Всички отпадъци ще се депонират съгласно Българското законодателство

Всеки работещ в или за фирмата, в границите на своята служебна компетентност, е задължен в този смисъл да отстранява непосредствено или да информира по съответния ред за всяко констатирано не съответствие с изискванията на Системата за управление на околната среда. Ръководството на фирмата се ангажира да предприеме незабавно съответните мерки.

За изпълнение на тази политика ръководството на фирма „МОНОЛИТ“ООД разработи и внедри система за управление на стандартите ISO 9001 :2001 рег.№TRBA 100 0056 и OHSAS18001:2007 сертификат TB OHSAS 180 ISO 14001 2004

II.КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЕКТИТЕ

Необходими строително монтажни работи:

- Изграждане на детска площадка
- Направа на нови настилки
- Благоустройстване и озеленяване
- Изграждане на поливна система
- Направа на нова външно осветление

III.ОПИСАНИЕ

Строежът се намира в пределите на общ.Добричка .За да се спазят изискванията за безопасност на труда и опазване на околната среда се предвижда обозначаване на обекта .

Предметът на поръчката включва изпълнение на Строително монтажни работи – изграждане на нова конструкция " и ще бъде съобразен с Наредба № 3/2003 г на МРРБ+МЗГ+МТПС+МЗ.

При изпълнението на строително монтажните работи на обектите ще се работи по предварително разработен и одобрен от Възложителя проект в съответствие с Правилника за Извършване и приемане на СМР(ПИПСМР) и всички действащи към настоящия момент в Р.България закони,правилници и нормативи касаещи изпълнението на обекта.

Поетапността на видовете дейности и тяхната продължителност са описани във Времевия график,които предварително е съгласуван с Възложителя..

Всички продукти които ще бъдат вложени , ще отговарят на действащите български и европейски стандарти и придружени с технически характеристики и сертификати.

Handwritten signatures and initials of the parties involved in the project, including 'Димитър' and 'Людмила'.

IV. МЕРКИ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- 1.Обекта ще бъде обезопасен и обозначен с предупредителна сигнализация.
- 2.Транспортирането и съхранението на материалите и изделията ще бъде съобразено с изискванията на Възложителя и съответните стандартизационни документи, така че да не замърсяват околната среда.
3. Всички отпадъци ще се събират само на обозначени и оградени места, за да се избегнат евентуално падащи предмети и запрашване на околната среда.
- 4.За свалянето на отпадъци на от обекта до транспортните средства ще се използват PVC ръкави, които не позволяват запрашване на околната среда. Отпадъците ще се струпват на определените за това от Възложителя места и ще се извозват поетапно на сметището като транспортните средства ще се покриват със брезентни чергила.
- 5.Земните маси ще се складират на депо до извършването на обратния насип на указано от Възложителя място, което своевременно ще бъде обозначено и оградено.
- 6.На указаните места ще се поставят пожарогасители.
- 7.При извършване на изкопни работи във дъждовно време гумите на автомобилите ще се измиват с водоструйка преди напускане на строителната площадка.
- 8.При прекратяване на работа(приключване) на работния ден.работната площадка се почиства и всички отпадъци които не са извозени се складират на едно място.
- 9.Всички влагани материали ще бъдат съобразени с Наредбата за съществените изисквания към строежите и и съответствието на строителните продукти от декември 2006 г.-вземането под внимание на тези качества ще помогне за минимизиране на разходите за материали и енергия, което води до увеличаване на експлоатационни срок на сградата и осигуряване на здравословна среда в нея.
- 10.Всички леснозапалими и огнеопасни материали ще бъдат съхранени в отделни контейнери и ще бъдат маркирани със специални табели, като достъпът до тях ще бъде силно ограничен.

При работа стриктно ще се спазва проекта по План за безопасност и здраве.

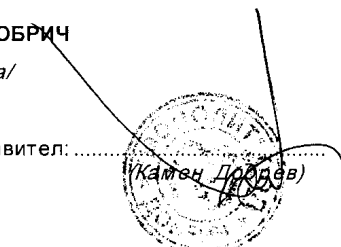
Дата: 23.12.2014 година

"МОНОЛИТ" ООД гр.ДОБРИЧ

/име на фирмата/

Управител:

(Камен Димитров)



ПЛАН ЗА БЕЗОПАСНОСТИ ЗДРАВЕИ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТ

На Обект: Благоустрояване на парковото пространство и изграждане на детска площадка с „Ловчанци“

I.Общи бележки

Настоящият проект за организация и изпълнение на строителството на обект е съставен на база:

- Тръжни книжа
- Оглед на обекта
- Правилник за безопасност на труда при изпълнение на СМР

II.Кратка характеристика на обекта

Строежът е разположен в пределите на община Добричка. Предвижда се цялостно благоустрояване на площадката изграждане на ново осветление, поливна система и озеленяване.

Строително-монтажните работи ще се извършват в пълно съответствие с одобреното проектно предложение и одобрения бюджет на проекта и ще се реализират съгласно работния проект. Изпълнителят се задължава да поддържа постоянна връзка с Възложителя относно съдържанието и правилното тълкуване на тези документи и да съгласува с Възложителя изпълнението на всички дейности, предмет на договора. За да се спазят изискванията за безопасност на труда и опазване на околната среда се предвижда обозначаване на обекта.

Предметът на поръчката включва направа на основен ремонт по всички части, полагане на нова дограма, саниране на сградите, подобряване отводняването на определените площи, при спазване на всички съществуващи технологични процес изисквания и последователност от операции, съобразени с Наредба № 3/2003 г на МРРБ+МЗГ+МТПС+МЗ.

При изпълнението на строително монтажните работи на обектите ще се работи по предварително разработен и одобрен от Възложителя проект в съответствие с Правилника за Извършване и приемане на СМР(ПИПСМР) и всички действащи към настоящия момент в Р.България закони, правила и нормативи касаещи изпълнението на обекта.

Поетапността на видовете дейности и тяхната продължителност са описани във Времевия график.

Всички продукти които ще бъдат вложени, ще отговарят на действащите български и европейски стандарти и придружени с технически характеристики и сертификати.

III.Организационен план

1.Преди отпочване на работата съвместно с Възложителя ще се направи цялостно заснемане на обекта.

2.Обекта ще бъде обезопасен и обозначен с предупредителна сигнализация.

3.Ще се изготви проект за временна организация на движението по време на работа, съгласно Наредба 16/2001 год. за временна организация на движението при извършване на строителство по пътищата и улиците.

3.Фирмата разполага със квалифициран инженерно технически персонал, които могат да взимат навременни решения при възникнали проблеми.

4.Транспортирането и съхранението на материалите и изделията ще бъде съобразено с изискванията на Възложителя и съответните стандартизационни документи.

5.Ще се посочи изрично техническото лице което ще бъде – координатор по безопасност и здраве

6.Прави се оценка на риска

7.Актуализират се инструкциите по безопасност и здраве

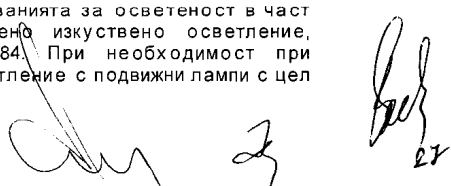
8.Определят се транспортните пътища и зони.

IV.Осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

1.Мерки за оздравяване на работното място:

В съответствие с изискванията на ТБОТ и ППО фирмата осигурява безопасни условия на труд чрез:

- създадена е система за информиране и обучение по въпросите на безопасността
- инструктаж на работниците, които се провежда при постъпване на работа, в началото на всяка дейност, при смяна на строителната площадка и всекидневен
- осигуриeni средства за защита Наредба № 11 - предпазни парапети, маркировки, проверка на скелетата,лични предпазни средства/каски, колани, ръкавици, предпазни средства за очите, дихателни маски и др./
- на обекта има заредена аптечка с пресни медикаменти и превързочни материали
- не се допускат работници и служители употребили алкохол
- при организиране на трудовата дейност се осигурява спазване продължителността на работното време, седмични и годишни почивки
- направени са застраховки "Отговорност на работодателя" и "Строително монтажни рискове"
- На указаните места ще се разположат пожарогасители.
- Специализираните групи които работят с лесозапалими и пожароопасни материали ще бъдат писмено предупредени да носят заедно с материалите предупредителни табели и да ги поставят на необходимите места.
- Кабелите за захранване на временните уредби да се полагат по начин, изключващ механичното им нараняване или затрупване със стр. материали
- Да се извършват ежемесечни проверки за безопасността на ръчни ел. инструменти
- За преносими осветители да се използват само специални предназначените такива имащи предпазна решетка и гумиран кабел.
- На работещите на височина да се осигурят сандъчета за инструменти и колани
- Да се обезопасят хоризонталните отвори на стр.площадка с достатъчно дъски, платна и пр.
- На обекта да се осигури аптечка с медикаменти
- Всички работници са снабдени с лични предпазни средства
- Води се ежедневен инструктаж
- Скелето ще бъде обезопасено с парапет. На него ще се качват само инструктирани специалисти
- Ежедневно строителната площадка ще се почиства от строителни отпадъци.
- След демонтаж на дограмата всички отвори ще бъдат обезопасени и ще се положи сигнализация
- На опасните места ще се поставят табели
- За обезопасяването на работното оборудване на стр.площадка се използват постоянни или временни ограждения-прилагане при шахти, стълби, балкони и др.
- Опасните зони, където е възможно падане на товари се сигнализират с предупредителни знаци и табели.
- Отворите които създават опасност от падане от височина се обезопасяват чрез парапети.
- При извършване на СМР по фасади – на височина – работната площадка се огражда с предпазен екран – мрежа
- Обезопасяване на производственото оборудване. Технологичното оборудване е фабрично обезопасено. Предвижда се заземяване и зануляване на контактите и другите съоръжения, ползвачи ел. ток. Осигурени са транспортни коридори, позволяващи свободен достъп до всички работни места. Монтажът на съоръженията и инсталациите задължително трябва да се извърши от лица със съответната квалификация.
- Микроклимат. Категорията на труд е средна. Параметрите на въздуха в работните помещения са съобразени с изискванията на БДС 14-776-87. Повишена влажност липсва. Защита от пряко слънчево греене не е необходима.
- Естествено и изкуствено осветление. Производствените помещения са естествено осветени, но за постигане на изискванията за осветеност в част „Електро“ на Техническия проект е предвидено изкуствено осветление, удовлетворяващо изискванията на БДС 1786-84. При необходимост при извършване на СМР да се предвиди локално осветление с подвижни лампи с цел постигане на необходимата осветеност.

A handwritten signature consisting of two stylized, cursive loops, likely belonging to one of the signatories.

- Шум и Вибрации. Основни източници на шум и вибрации са ръчните машини за рязане и пробиване – ъглошлайфи и ръчни пробивни машини. Мерките за защита на монтажниците трябва да са разработени от изпълнителя на обекта.
- Пожарна безопасност. При извършване на СМР основната опасност от пожар е при рязане и заваряване на тръби и фитинги. За предотвратяване на инциденти, при извършване на строително-монтажните работи да се подсигуряват намиращите се на обекта противопожарни средства (пожарогасители, кофпомпи, негорими одеяла и др.) на мястото на извършване на огневите работи.
- Електрическите инсталации се монтират от лица с необходимата правоспособност по електробезопасност.
- Не се допуска използване на части от постоянните електрически инсталации за временни захранвания преди пълното им завършване и въвеждане в експлоатация.
- При извършване на изпитване на готови електрически инсталации се вземат предпазни мерки за защита на работещите, както и на други лица, намиращи се на строежа, от попадане под напрежение и поражения от електрически ток.
- Инсталации, в частност връзки в електроинсталации, укрепвания на тръби, фасонни части и др., които се изпълняват едновременно с други видове СМР, се монтират с повишено внимание и под непосредствено наблюдение на техническия ръководител.
- При работа с изолационни или уплътнителни продукти (напр. минерална и други видове вата), маркирани като опасни, се вземат съответните мерки за безопасност им съхранение и използване
- При изпълнение на изолации с газоламъчно залепване се спазват изискванията за работа с газ пропан-бутан. Преди започване на работа бутилките и маркучите се проверяват за херметична изправност.
- Не се допуска оставяне на незакрепена в мястото на монтирането ѹ дограма
- Не се допуска работещите, изпълняващи бояджийски работи, да стъпват или да се движат по монтирани прозоречни каси, подпрозоречни корнизи, парапети и др.
- Извършване на покривни работи се разрешава от техническия ръководител с цел осигуряване на ЗБУТ.
- Подаването на тежки строителни продукти на покрива се извършва механизирано, като за приемане и временно складиране се подготвят площащи на местата, посочени в плана за безопасност и здраве.
- Обшиване на корнизи, монтиране на водосточни тръби, казанчета, олуци и др. се извършват от скелета или платформи.
- Не се допуска:
 - изготвяне на подлежащи на монтиране покривни елементи (ламаринени обшивки, водосточни тръби и казанчета, олуци и др.) върху покривната конструкция;
 - използване на кранове, строителни подемници и др. за разполагане на работни площащи за извършване на покривни работи по стрехи и бордове.

След края на работната смяна или при прекъсване на работа неизползваните строителни материали, празният амбалаж, отпадъците, инструментите и др. се свалят от покрива или се укрепват по подходящ начин.

Да се спазва Наредба №2 от 22. 03. 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажните работи. Участникът следва съгласно Наредба №2 да изпълнява мерките за съответния обект План за безопасност и здраве.

V.Мерки за пожаробезопасност

- Строителните продукти се доставят на стр. площаща след подготовката за съхранението им
- Бутилки с пропан бутан „килслород“ и други подобни под налягане се съхраняват отделно в проветрями помещения в количества за сменна работа.
- Енергоразпределителните инсталации и съоръжения, особено тези изложени на климатични въздействия подлежат на периодичен контрол и поддръжка съгласно нормативните изисквания
- Не се допуска извършване на СМР както и разполагане на складова база и санитарно –битови помещения в район на електропроводи, газопроводи и др.
- Издава се заповед за навъзнатие на нещата пожаротехническа комисия
- Определят се места за тютюнопушене.

- В случай на авария или пожар техн.ръководител незабавно уведомява съответната служба на ПБЗН
- Вътрешните противопожарни кранове на обекта се разполагат на достъпни места, оборудвани със шлангове и струници със затворени и пломбирани касети.
- Периодично се провърят поддръжните противопожарни средства като състоянието им се описва от техн.ръководител в дневник.
- До поддръжните противопожарни средства и съоръженията за пожарогасене се осигурява постоянно непрекъснат достъп.
- При работа със строителни продукти отделящи пожаро- или взривоопасни пари, газове или прахове, не се допуска тютюнопушене, използване на открит пламъки или огън на нагревателни уреди, на превозни средства без искроуловители, на инструменти с които при работа могат да се получат искри, както и на електрически съоръжения и работно оборудване, чиято степен на защита не отговаря на изискванията.
- Забранява се използването на нестандартни отоплителни и нагревателни уреди.
- Не се допуска съхраняването в строителни машини и в близост до кислородни бутилки на лесно запалими горивни вещества противоречащи на изискванията на ПБ.

VI. Дейности при аварии

- В случай на авария строителят обявява аварийно положение и
- следи за изпълнението на мерките заложени в плана за предотвратяване и ликвидиране на аварии, както и незабавно уведомява службите при гражданска защита.
 - По най-бързия и безопасен начин евакуира работниците
 - Прекратява извършването на всякакъв вид работа
 - Изключва напрежението във оборудването във авариалния участък
 - Организира ликвидиране или локализиране на пожара чрез използване на защитни и безопасни инструменти и съоръжения.
 - Спира действието на вентилацията ако има такава
 - Поставя дежурни на вход и изход на строителната площадка
 - Не възобновява работата докато е все още на лице сериозна непосредствена опасност

VII. Контрол при изпълнението

1. На строителната площадка се поддържа ред и чистота.
2. Изпълнените СМР ще бъдат придружени със съответните актове, протоколи и сертификати необходими за тяхното изпълнение и приемане.
3. При изпълнението на бетоновите работи се контролира:
 - Марката и качеството на бетона преди неговото полагане.
 - Спазване на дебелини и коти.
 - Следене и полагане грижи за бетона след неговото полагане.
4. Всички видове материали които са необходими са придружени със съответните сертификати
5. Поетапността на изпълнение ще бъде съобразено с календарния график и работния проект.
6. Вложените материали ще отговарят на:
 - Български стандарти
 - Европейско техническо одобрение
 - Признати национални технически стандарти

Всички материали ще бъдат придружени със сертификати
Издадени от Акредитирани лица за сертификация на системи за управление на качеството и/или за сертификация на продукти.

Контролът на обектите ще се упражнява от избран от възложителя консултант, който ще упражнява изискванията по ЗУТ Инвеститорски контрол. Същият следи за правилното и точно изпълнение на дейностите, спазването на нормативните разпоредби за изпълняваните работи, изпълнените количества, изпълнение на договорните условия, спазването на приемния график за изпълнение, за дефекти появили се по време на строителството. При установяване на нередности и/или некачествени работи, същите се констатират своевременно в протокол и възложителят задължава изпълнителя да ги отстрани в най-кратък срок.

След завършване на цялостната работа по обществената поръчка, същата се приема по реда на чл. 176, ал. 1 от ЗУТ. След съставяне на Акт образец 15 от Наредба №3, започват да текат гаранционните срокове.

VIII. Временни сгради и съоръжения

За съблекалня на работниците ще се ползват фургони на колела/собственост на фирмата/, а за склад на строителни материали ще се ползват метални контейнери също /собственост на фирмата/. Фасадите ще бъдат опаковани с предпазни екрани за да се избегнат падащи предмети. Всички отпадъци ще се струпват на определените за това от Възложителя места и ще се извозват поетапно на сметището. На указаните места ще се поставят пожарогасители.

IX. Изпълнителски кадри – всички строителни и монтажни работници са назначени на трудов договор

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

"МОНОЛИТ" ООД гр.ДОБРИЧ

/име на фирмата/

Дата: 23.12.2014 .година

Управител:



УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Преди започване на строително монтажни работи , администрацията е длъжна да съгласува технологията на работа със органите по безопасността.

Технологията на изпълнение на СМР на обекта и тяхното време е посочено в линейния график.

В съответствие с количествата сметка и имайки предвид че на сградата се прави вертикална плинировка се предвиждат следните дейности по предотвратяване на възможни рискове:

ИНДЕНТИФИКАЦИЯ НА ВЪЗМОЖНИТЕ РИСКОВЕ И ПРЕДПОСТАВКИ ЗА КАЧЕСТВЕНО ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА

- ❖ Мястото на строителните дейности ще бъде оградено с предупредителна сигнализация.
- ❖ При извършването на кофражни и арм.действия всички машини – ръчен интевтар-ще бъдат проверени и прегледани от ел.специалиста на фирмата.Разклонители които ще се позват ще са гумирани и изолирани за да се предотврати токов удар.
- ❖ При полагане на бетонови смеси е забранено да се стои под бетонопомпа и автокран.
- ❖ Всички работещи ще бъдат снабдени със лични предпазни средства.Ще се дадат и предпазни колани,което ще предотврати евентуални злополуки.
- ❖ Около самия обект допълнително ще бъдат поставени парапети и ограден ,за да се предотврати преминаването на външни хора.
- ❖ Ще се извърши ежедневен инструктаж на всички работници.
- ❖ При работа с машини ще работят само обучени и инструктирани за работа специалисти.
- ❖ Ще се оформят наклоните и положи крайната настилка.
- ❖ Фирмата разполага със назначен специално електротехник за периодичен преглед и поддръжка на всички инструменти с които ще се изпълняват съответните дейности.
- ❖ Ежедневно се почиства стр. площадка за да се предотврати трудова злополука.
- ❖ При работа с вредни материали ще се дадат предпазни маски..
- ❖ Заваръчните дейности ще се изпълняват само от квалифицирани работници,които минават ежедневен инструктаж на работната площадка.
- ❖ Всички лесно запалими материали ще бъдат отделени в отделен склад на обекта.
- ❖ При работа на височина скелето ще бъде оградено с предпазни парапети.
- ❖ Всички изкопи ще бъдат предварително укрепени и тогава ще се пристъпи към полагане бетона.
- ❖ СМР по част електро ще се извърши само от квалифицирани работници.

II. СТЕПЕН НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ИЗПЪЛНЕНИЕТО ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА РИСКА

При извършване на Строително – ремонтните работи да се спазват всички нормативни до кументи, регламентиращи проектиране и извършване на строителни дейности.

Пре ди от почва не на строително монтажните работи обекта ще се огради за да няма прям достъп на чужди хора фирмата разполага със готови метални платна чрез които ще се извърши ограждането. Обекта ще бъде обезпасен със сигнализация. Всички специалисти на фирмата ще бъдат упътнени максимално.

- Бригадата зидаро-кофраисти първо ще очертават основите на настилките и пясъчника и ще пристъпят към сабарянето на съществуващата ограда.
- Всички изкопи ще бъдат укрепени.
- Първо ще се започне от реконструкция и изграждане на новата настилка. По време на строителните работи ще се забранят достъп на хора до изкопите.
- Пътят на място на изкопите (камии, мисери и др.) ще бъде максимално ограден в района на дворното пространство.
- Изнасянето на отпадъците ще става поетапно на указаните места за да може да се освободи максимално работната площа дка. Фирмата има собствени наетавтопортални хинки за тази цел.
- Фирма Монолит разполага със достатъчно количество и които може да използва за складова база и не е необходимо ежедневното зареждане на обекта с материали.
- Цветовата гама на настилки, ма зилки и боядайки работи ще бъде предварително съгласувана със Възложителя. Фирмата работи със доказани доставчици и всички материали са с високо качество и природни сертификати.
- Едновременно с изграждането на настилките ще се пристъпи към оформяне и трасиране на терена.
- След трасирането ще се положи тръбната разводка за поливната система.
- След разполагането на бордюрите и очертаването на полетата ще се пристъпи към за саждане на посъдечния материал.
- В линейния график е посочено за които строителни дейности каква място на изкопите ще е необходима. Всички видове материали ще бъдат природни със декларация за съответствие.

III. МЕРКИ ЗА НЕДОПУСКАНЕ/ПРЕДОТВРАТИЯВАНЕ И ПРЕОДОЛЯВАНЕ НА РИСКА

За да се предотвратят евентуални рискове се действа по следните параметри

1. За бране не е да се извършват строително монтажни работи без проект за изпълнение /ПОИС/ със основните решения по техниката на безопасността.

2. С изисканията по безопасността при извършване на СМР, приети със проектите за изпълнение на СМР/ПОИС/ и техническите правила трябва да бъдат за познати ръководството и контролът на СМР, инженерите и техническите кадри, бригадирите, машинистите, механическите и обслугувашите строителни машини и места на изкопи.

3. Ръководството на строително-монтажната организация е задължено да осигури безопасно изпълнение на работите. Работното място трябва да бъде осигурено със необходимите предпазни устройства, приспособления и ограждения.

4. Което няколко организации участват в строителството, главният изпълнител е отговорен и длъжен да разработи заедно с подизпълнителите организации общи мероприятия по техниката на безопасността.



5. При съвместна дейност на една и съща площаща отговорността за нея то обезпасяване носят техническите ръководители и организациите, работещи на площаща, които за дължително координират работата с във връзка с ТБТ.

6. Ръководството на строителната организация е задължено да предаде на монтажната организация/изпълнителя/ протокол обезпасени всички работни площащи. Разкрити въследствие отвори или премахнати от градежния се възстановяват от организацията, като ги е разкрила или разградила.

7. Не се разрешава на лица под 18-годишна възраст да изпълняват строително –монтажни работи на височина над 5м, по средство временни монтажни приспособления и не по средство на елемети от конструкцията.

8. Когато в строителството са заангажирани курсисти или стажанти от технически професии на линия училища и др., а така също и бригадир и, администратор и т.д. и т.с. то те хнически от ръководството е задължително:

- да създаде по-високи технически кандидати при изпълнение изисканията по техническата обезпасност;
- да даде наставки и инструкции на тези лица за обезпасен изпълнение на възложени задачи;
- да осигури необходимите санитарно-хигиенни условия, бешапатно работно облекло и съответни лични предпазни средства;
- да прикрепи към тази група работници, опитни бригадир и технически ръководители, до бре за познати с изисканията на техническата обезпасност;

9. При работа на открито и температура на въздуха при 0 градуса се дават периодично почики за отопляне на работниците и ИТР, като се осигурява и то пълчай.

10. Строителната площаща да отговаря на всички санитарно-технически изискания. Разположените по територията на строителната площаща помощни съоръжения/рабочилници, складове, разтворни площащи, санитарно-битови уредби, строителни машици, транспортни средства, проходи и пешеходни пътеки и др./трябва да съответстват на утвърдения план за организация на строителната площаща /ПОИС/.

11. Обектовото техническо ръководство е длъжно да организира ограждането на площаща, всички ями, канали и др. опасни места със съответни парепти и ограждения, а не нужните да са пълни. На места, пресичащи се от канали да обезпечи построяването на пешеходни мостчета със парепти. Зимно време редовно да осигури почистяването на пешеходните пътеки от сняг и лед, да нареди да се почистват със сгур или пясък, а на ниски места да се направят отводнителни канавки.

12. Складирането на строителните материали трябва да става единствено на места обозначени със табели за материали, чрез съответното подреждане, фигуририте от складираните материали трябва добре да се укрепват против срутване и се оставят чисти проходи между тях най-малко 1,5m.

13. По време на разтворването на обемисти и тежки товари, трябва да става под ръководството на техническия ръководител или бригадира. За целта се устонавя известна сигнализация, което и технология. Превежда се кратък инструктаж за начина на работа. Този от работниците, които не спазва устонавяния обезпасен начин на работа се отстранява.

При сън блява нещо на обектите с лесно запалими материали като бензин, нафта, газ, лакови и др. трябва да се изградят с пециални складове за съхранение извън строителната площаща, съответно оградени със ограда от бодливи тели и поставени предупредителни написи.

14. Товаро разтворните работи за дължително се ръководят от техническия ръководител или бригадира, като преди това се провежда инструктаж относно обезпасените начини на работата.

33

15.При ръчно пренасяне на товари трябва да се спазват следните правила:

- да не се пренасят товари, по тежки от 50kg от един работник;
- качването и свалянето на и от гръб на товари със единично тегло до 50kg да става със помощта на други носачи;
- при често вдигане на тежести през време на работния ден тази норма се намалява на 25kg;
- при преместване на товари със тегло от 50-500kg на носачите да се предоставят прости механизми и средства за преместване като макарии, лостове, крикове, свалящи, колички и колесарки;
- преместването на товари над 500kg да бъде на пълно механизирано;

16.При нужда да се ползват лични предпазни средства. При работа с механизация не трябва да има хора под повдигателяния товар и в обсега на товара.

Същите трябва да отстоят най-малко на 5m извън обсега на товара.

17.Техническите ръководители ще се ръководят от следните правила:

17.1.Да познават действащите правила и норми по техническата безопасност, хигиена на труда и противопожарната защита в областта на своята професионална квалификация.

17.2.Да се явяват на контролни и периодични изпити за проверка и повишаване на познанията им в областта на техниката по безопасността.

17.3.Да разучават проекточни документации и на български до пълните линии меро приятия, осигуряваци безопасни условия на работа.

17.4.Да се грижат за своевременното доставяне и ползване на необходимите материали за ограждане, укрепвания, работни съоръжения и пр. за правилно ползване на личните предпазни средства, машините и механизмите и даване на необходимите противодействия на работниците при всички видове на труда.

17.5.Да не допускат до работа на машини и механизми не правоспособни работници.

17.6.Да не допускат до работа не инструктирани и не обучени работници съгласно наредбата за инструктажите.

17.7.Техническият ръководител да определя със писмена заповед кой от поможниците му ще провежда инструктаж, като следи за своевременно им провеждане и регистрация в инструктажната книга.

17.8.Да организира правилното разположение на материали, машините и механизмите по строителните площи, изгражданите и на санитарно-битови тавани съгласно одобреният му план за организация на строителната площа, да полагат граници за доброто състояние на пътищата и да полагат граници за доброто състояние на пътищата и да полагат граници за доброто състояние на пътищата и преходите до обекта и работните места, съответно им и поставянето на видни места надписи и лозунги, за остроящи вниманието на всички работници за предпазване от злоупотреби.

17.9.Да упражнява ежедневен контрол сред своите бригади за срочно и точно изпълнение на изискаванията на правилника по техника на безопасността, като своевременно разпорежда за пълното обезпечение на работните места и премахва предпоставките за допускане на трудови злополуки.

17.10.Техническият ръководител е длъжен лично да ръководи всички отговорни и опасни строителни мероприятия, връзките и др. по добни. Ако същите се извършват на място да назначава за следващата смяна най-подходящ и обучен със свой помощник, като то го знае обстойно с техноложията на работата и мерките за безопасност, които следва да бъдат взети.

17.11.Техническият ръководител е длъжен да участва в анкетирането на станалите трудови злополуки, след което да провежда производствено

съвешащие с всички производственици и по м.т.хн.р.ли, пред които да прави подобен анализ на причините и обстоятелствата, при които е допусната труда за злоуполучка, като на белязва мерки и срока за отстраняването на подобни предстващи за труда за злоуполучка.

17.12. Техническите ръководители на специализирани бригади/тимове за дължността инженер-руководител и др. подобни са длъжни да провеждат производствените и периодични инструкции по специално с тях им, а обектите на техн.р.ли ги инструктират относно конкретната обстановка на обекта, условията на съвместна работа с другите специалисти и мерките, които трябва да съпътстват по техника на безопасността включено използването на лични предпазни средства.

17.13. За главен отговорник по безопасността на труда се определя титуларът обекта на техн.ръководителя и всички работници не зависят от специалността им са длъжни да изпълняват неговите разпоредения за съгласие на безопасността на труда. При възникване на спорове и несъгласие между техн.ръководителя с пира от работата онези работници, не изпълняващи заданията им указания за безопасна работа и уведомяват предварително техн.ръководителя по специалността, а в особени случаи лично ръководството на управление то.

17.14. Техническите ръководители на специализирани бригади са длъжни периодично да посещават работните места на своите специалисти и да се интересуват от вземаните мерки по безопасността на труда им. При отговорни монтажни дейности техн.ръководителят по специалността е длъжен предварително да се запознае със плана за организация на монтажната дейност, мерките за безопасност и личните предпазни средства, които ще се използват.

17.15. За неизпълнение или небрежно и не мърливо изпълнение на служебните си задължения, техническите ръководители на ученици, гр. училища, обекти и специализирани бригади и техните помощници при не вземане на мерки за отстраняване на редостите, нарушенията и предпоставките за допускане на труда за злоуполучка и на казателна отговорност.

17.16.. Техническите ръководители изпълняват срочно и точно даваните им предписания от контролни органи по безопасността, охраната и хигиената на труда и противопожарната защита.

Всички тези мерки и дейности ще доведат до качеството и бързо изпълнение на по-горната.

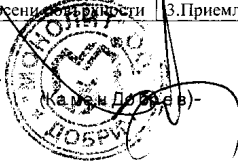
КАРТА ЗА ОПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЕЛЕМЕНТИТЕ И СТЕПЕНТА НА РИСКА

Идентифицирани опасности	Източник на рисък	Степен на рисък
I. ТЕХНИЧЕСКИ РЪКОВОДИТЕЛ		
Механични опасности		
1. Опасност от подхълзване, падане от височина	1. Невнимание, стъпала	1. Възможен
2. Опасност от спъване, падане на същото ниво	2. неравни повърхности, препятствие по терена	2. Възможен
3. Опасност от удар в стърчащи и изпъкнали предмети	3. Невнимание, товаро разтоварни дейности	3. Възможен
4. Опасност от притискане, премазване, прегазване от товари и механизми	4. Невнимание, техническа неизправност	4. Възможен
5. Опасност от ПТП, злополука	5. Служебен транспорт, строителни машини	5. Възможен

35

Физични опасности		
1.Опасност от въздействие на интензивен шум	1.работно оборудване на стр.площадка,машини	1.Възможен
2.Опасност от пожар	2.Невнимание,техн.неизправност	2.Възможен
3.Опасност от поражение на ел.ток	3.Нарушена изолация на кабели,техн.неизправност	3.Възможен
4.Опасност от простудни заболявания	4.Работа на открито,неблагоприятни атм.влияние	4.Възможен
Химични и биологични опасности		
1.Опасност от вдихване на смесен прах	1.товаро разтоварни работи	1.Възможен
2.Опасност от замърсяване на кожата с прах	2.Товаро разтоварни работи	2.Възможен
3.Опасност от инфекциозни болести	3.Контакт със замърсени повърхности	3.Приемлив
II.МОНТАЖНИЦИ,ЗИДАРО-МАЗАЧИ,НАСТИЛКИ,БОЯДЖИИ		
Механични опасности		
1.Опасност от подхълзване,падане от височина	1.Невнимание,стъпала	1.Възможен
2.Опасност от спъване,падане на същото ниво	2.неравни повърхности,препятствие по терена	2.Възможен
3.Опасност от удар в стърчащи и изпъкнали предмети	3.Невнимание,товаро разтоварни дейности	3.възможен
4.Опасност от притискане,премазване,прегазване от товари и механизми	4.Невнимание,техническа неизправност	4.Възможен
5.Опасност от ИТП,Злополука	5.Служебен транспорт,строителни машини	5.Възможен
Физични опасности		
1.Опасност от въздействие на интензивен шум	1.работно оборудване на стр.площадка,машини	1.Възможен
2.Опасност от пожар	2.Невнимание,техн.неизправност	2.Възможен
3.Опасност от поражение на ел.ток	3.Нарушена изолация на кабели,техн.неизправност	3.Възможен
4.Опасност от простудни заболявания	4.Работа на открито,неблагоприятни атм.влияние	4.Възможен
Химични и биологични опасности		
1.Опасност от вдихване на смесен прах	1.Товаро разтоварни работи	1.Възможен
2.Опасност от замърсяване на кожата с прах	2.Товаро разтоварни работи	2.Възможен
3.Опасност от инфекциозни болести	3.Контакт със замърсени повърхности	3.Приемлив

Упра вите л:.....
23.12..2014 г



[Handwritten signatures]

УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Управлялението на риска е внимателно наблюдение, анализиране и проучване на работните места и работните процеси с което да се установи какво в строително-монтажните дейности може да причини нараняване, заболяване или вреда и доколко трябва да се вземат достатъчни мерки или е необходимо да се направи повече за да се премахне опасността. Целта е никой да не бъде наранен или да се разболее в резултат на работата си.

Оценката на риска обхваща: работните процеси, работните места, работното оборудване, производствените и складовите помещения, използваните сировини и материали, организацията на работата и други странични фактори.

Целта на оценката на риска е въвеждане на ефективни предпазни мерки за подобряване на условията на труд и недопускането на трудова злополука по време на извършване на СМР.

Необходимите мерки за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд са:

1. Предпазване от рискове при работи
2. Предоставяне на информация за целта персонал
3. Създаване на организация и ресурсно осигуряване за предприемане на необходимите подобрения

КЛАСИФИКАЦИЯ НА ТРУДОВИТЕ ПРОЦЕСИ

I. Списък на работните процеси

- ❖ Демонтажни работи
- ❖ Направа на нова търбна разводка по част „Електро“
- ❖ Настилки и облицовки
- ❖ Мазилки, панеловки и бояджийски работи
- ❖ Зареждане по част Електро

II. Списък на работните помещения

- ❖ Съгласно линеен график
- ❖ Битовка – Фургон
- ❖ Складови помещения

III. Списък на работното оборудване

- ❖ Бригадирски колички, кофи
- ❖ Ръчни инструменти – лочати, мала, маламашки, мастари и др.
- ❖ Ръчни ел. инструменти – хилти, бъглошлиф, дрелка, ел. резачка и др.
- ❖ Скрепи, стъби и строителни платни
- ❖ Товарач

IV. Списък на работните места

- ❖ Ръководител обект
- ❖ Специалисти по всички части – съгласно тръжната документация
- ❖ Координатор по безопасност и здраве
- ❖ Работници – бояджии, настилки и облицовки, зидаро-мазачи, електротехници, водачи на МПС

V. Организация на труда

- ❖ Режим на работа – редовна смяна x 8 часа
- ❖ Регламентирани почивки – 2 x 15 мин и обедна почивка – 1 час
- ❖ ЛПС – ръкавици, предпазни очила, каски, въжеца,
- ❖ Работно облекло

VI. Списък на използваните сировини и материали

- ❖ Съгласно приложение

VII. ОЦЕНКА НА СТРОИТЕЛНАТА ПЛОЩАДКА

1. Описание на строителната площадка

Съгласно заданието на възложителя, се предвижда благоустройство на парковото пространство и изграждане на нова детска площадка. Ще бъдат извършени строително-ремонтни работи като видовете помещения са съобразени с изискванията на експлоатацията и Инвеститора и изискванията на действащите нормативни документи. По време на ремонта ще се извършват някои малки преустройства, съобразно съществуващите архитектурни и конструктивни възможности, с цел да се подобрат технологичните потоци и условия на работа.

Ще се оформи и изгради достъпна среда за хора в неравностойно положение. Предвижда се благоустройство на дворното пространство и изграждане на нова ограда.

2. Мерки за въздействието върху изпълнението на договора при възникването на рисък

За постигане намаляване на риска и по качествено изпълнение на изпълнените видове строително-монтажни работи техническият ръководител и ОТК организират извършването на предписаните изпълнения и приемането им от Проектанта, строителния надзор и Инвеститора, като резултатите от това се регламентират с протоколи, актове съгласно Нормативните разпоредби. Фирмата има склучени застраховки професионална отговорност и трудова злополука. Води се точна отчетност на цялата документация на обекта. Всички Протоколи и заповеди се подписват от Възложител, Проектант и Изпълнител.

Създаване на оптимална организация за:

- прогнозиране на вероятните и възможни бедствия, аварии и катастрофи и последиците от тях на територията на фирма „МОНОЛИТ“ООД ;
- локализиране на възникналите проблемни ситуации;
- провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи във възникнали огнища на поражения (зарязвания) на територията на фирмата;
- ликвидиране на последствията от възникналите бедствия, аварии и катастрофи и ограничаване на въздействието им за хората и околната среда;



37

3.Мерки за намаляване „недопускане и предотвратяване на риска“

- Строителния обект ще се огради с пътна ограда(платна,дървени плоскости и ламарина)за да се предотврати достъпа на външни лица
- На видно място ще е разположена табела със схема на обекта и посочени маршрути за движение и разширени достъп
- Всички отвори(вертикални и хоризонтални)ще бъдат обезопасени със сигнализация
- Местата за гоноро –разговарни дейности ще са със временни заграждения
- Опасните зони -в обхвата на автокрана и товарача)ще бъдат обозначени със знаци и светлинна сигнализация
- На видно място ще са сложени пожарогасители,ще бъдат обозначени съгласно Наредба 4/95 г
- Строителните отпадъци своеевременно ще се изнасят изърн работната площадка
- Редовно ще се поддържа строителния инвентар и материалите
- Ще се извърши ежедневен оглед на скелето,стълбите и платформата за работа на височина
- Съгласно инструкции по ISO ежедневно ще се прави преглед на ръчните ел. инструменти
- Ще се направи списък на инсталациите,машините и съоръженията,подлежащи на контрол.Ще се заведе дневник на периодичните проверки и ремонтната инсталациите,машините и съоръженията
- Ще се изгответят маршрутуни карти на отделните бригади
- До временното табло на обекта ще имат достъп само определени хора
- Всички стр., отпадъци от демонтажните работи ще се свалят с ръкави директно в транспортните средства.
- На обекта във капеларията на техн.ръководител ще има заредена и лесно достъпна алтешка
- Ще се провежда ежедневен инструктаж по бригади и специалисти
- Осигуряване на трудово медицинско обслужване(здравно наблюдение)
- Кабелите за захранване на временните уредби ще се полагат по начин ,изключващ механичното им нараняване или затрупване,изърн проходи,пътеки или места със струпване на строителни материали.Контрол на изълнението/чл.431 на ПБЗРЕ до 1000V/
- Ще се означи временното ел.табло със съответните знаци за повишена опасност от поражение на ел.ток /съгласно Наредба №4/95г/.Вратите му ще бъдат добре затворени и заключени от ел.персонал.Всички разклонителни и съединителни връзки ще се изпълняват с разклонители които да са с необходимата изолация за работа на открито/среда с особена опасност от поражение от ел.ток/
- За преносими осветители ще се използват само специално предназначени за целта такива,имащи предпазна репетка,устройство за закачване, кабела да е гумиран и да е с ниско напрежение.Контактите за преносимите ел.уреди ще са с необходимата изолация и надпис указаващ захранващото напрежение.
- Ще се осигури строг контрол по отношение на ЛПС
- При неблагоприятни климатични условия/гръмотевична буря,обилен снеговалеж,силен дъжд и вятър,гъста мъгла/през тъмната част на денниоцисто или прекъсване на изкуственото осветление извършването на СМР несъбранни се прекратява.
- При иски среднодневни температури ще се осигурява топли напиток съгласно изискванията на чл.2(1)т.3на Наредба №11/2005 г
- Поливен контрол по отношение на почистване и поддържане на работната площадка.
- При работа с хилти,ъглошлиф,циркуляр да се ползват антифони,със затихване 20 dB/A.контрол на изълнението.
- На работните на височина ще се осигурят специални чанти- сандъчета-за инструменти
- Ще се обезопасят хоризонталните отвори на строителната площадка
- Режещия лис на циркуляра ще се обезопаси със капак

4.Източник на опасности

- Препятствия по пол
- Строителни отпадъци
- Необезопасени отвори
- Работа на височина
- Работа с ел.уреди
- Движение в опасна зона около МПС
- Контакт със замърсени повърхности
- Неникане – работа с режещи инструменти и машини
- Работа с тежести
- Разпращаване на строителни материали
- Съхранение на горими материали
- Работа на закрито при зидария на вътр.преградни стени
- Недостатъчно естествено или изкуствено осветление.
- Ръчни манипулатии – работа с чук,тесла
- Отглеждане на частици обработвани материал
- Работа на открито –динамичен и неблагоприятен микроклимат,зависещ от метеорологичните условия- преохлаждане или прегряване на организма.
- Ще се поставят етикети с рискови фрази и знаци,посочващи опасността на веществата и материалите използвани в СМР

5.Идентифицирани опасности

- Опасност от пръскване,падане,удар в предмети

  
38

- Опасност от падане от височина
- Опасност от поражение с ел.ток
- Опасност от пожар
- Опасност от замърсяване на кожата с прах,кожни инфекции и алергии.
- Опасност от субективна грешка
- Опасност от неблагоприятен микроклимат

6.Карта за определяне на изложените на рисък лица

- 6.1.Механични опасности**
 - ❖ **Опасност от пътно транспортно произшествие**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,**Опасност от подхълзване и падане от височина**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
 - ❖ **Опасност от спъване и падане на същото ниво**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
 - ❖ **Опасност от падащи предмети-премазване,смачкване**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
 - ❖ **Опасност от удар,блъскане в предмети и остри ръбове**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,**Опасност от охлуване,убождане и механично нараняване на ръце**
 - 1.Монтажници
 - 2.Мазачи,бояджии
 - 3.Настилки
 - 4.Зидаро-мазач
 - 5.Работници по част електро,
 - ❖ **Опасност от притискане ,премазване,прегазване от товари и механизми**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
- 6.2.Физични опасности**
 - ❖ Опасност от въздействие на производствен шум
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
 - ❖ **Опасност от локални вибрации**
 - 1.Монтажници

Stoyan
Z
B
39

- 2.Мазачи,бояджии
- 3.Настилки
- 4.Работници по част електро,
- ❖ **Опасност от пожар**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,В и К,ОВК
- ❖ **Опасност от ток**
 - 1.Технически ръководител
 - 2.Монтажници
 - 3.Мазачи,бояджии
 - 4.Настилки
 - 5.Зидаро-мазач
 - 6.Работници по част електро,
- ❖ **Опасност от термично изгаряне УВ,и друго светлинно лъчение**
 - 1.Монтажници

6.3.Химични,биологични опасности

- ❖ Опасност от вдихване на прах
- ❖ Опасност от замърсяване на кожата
- ❖ Опасност от инфекционни заболявания

6.4.Химични,биологични опасности

- ❖ Опасност от субективна грешка,злополука

7.Мерки за преодоляване последиците при настъпване на риска:

1. Планиране и създаване на организация за действие и взаимодействие между органите за управление и силите за провеждане на мероприятията по защитата на населението и собствеността и извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.
2. Поддържане на постоянна и надеждна връзка на необходимите нива на информационен обмен за своевременно информиране на дежурните сили и оповестяване на населението, за възникнали дисбаланси, бедствия, аварии и катастрофи в материалната сфера и околната среда.
3. Създаване и поддържане на сили и средства за своевременно локализиране на кризисни ситуации и провеждане на спасителни и аварийни дейности.
4. Осигуряване на необходимите защитни средства и създаване на организация за своевременното им раздаване и използване.
5. Обучение на работниците и служителите за поведение и действие, помощ и самопомощ при бедствия и аварии.
6. Изграждане и поддържане на система за мониторинг на замърсителите в обектите във фирмата и околната среда за спазване на санитарно-хигиенните изисквания за работна и околната среда.
7. Периодично, но не по-малко от един път годишно, проиграване на възможните аварийни ситуации представени в плана.
8. Произеждане на превантивна работа за недопускане или намаляване щетите при бедствия и аварии.
9. Създаване на условия за бързо привеждане на фирмата в готовност за работа при екстремни ситуации.
- 10.Средствата, които ще се използват за предотвратяване последиците от възникналата критична обстановка, са шансовите инструменти от противопожарните табла, както и други налични подходящи инструменти и материали (инерти и др.), включително и средствата за оказване на първа медицинска помощ.

23.12..2014 г

Управител:.....
(Камен Добрев)

Handwritten signatures and initials of the responsible person and witness, including a large signature and the number 40.