



# ОБЩИНА ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ

---

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ЗА ПУБЛИЧНО СЪСТЕЗАНИЕ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА**

**РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ**

**"Изпълнение на СМР по ремонт и рехабилитация  
на улици и улични настилки на територията на  
Община Гоце Делчев "**

2017г.

# СЪДЪРЖАНИЕ

I. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ.....	3
II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ.....	6
III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ .....	22
КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР .....	26
IV. КРИТЕРИЙ ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИ НАЙ-ИЗГОДНАТА ОФЕРТА И МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА .....	29
V. УКАЗАНИЯ ЗА ПОДГОТОВКА И ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТИТЕ .....	33
VI. РАЗЯСНЕНИЯ И СРЕДСТВА ЗА КОМУНИКАЦИЯ.....	37
VII. ОТВАРЯНЕ, РАЗГЛЕЖДАНЕ, ОЦЕНКА И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ .....	37
VIII. Условия за сключване на Рамково споразумение .....	40
IX. Условия за сключване на Договор въз основа на Рамково споразумение.....	42
X. Общи изисквания.....	44

## IX. ОБРАЗЦИ:

Образец № 1 - Опис на представените документи

Образец № 2 - Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП)

Образец № 3 – Техническо предложение;

Образец № 4 – Ценово предложение;

## X. ПРОЕКТ НА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ:

# I. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ.

1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** на обществената поръчка по смисъла на чл. 5, ал.1, т. 9 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) е кмета на община Гоце Делчев.

2. **ПРЕДМЕТ НА ПОРЪЧКАТА** – Предмет на настоящата обществена поръчка е: Сключване на рамково споразумение за възлагане на обществена поръчка с предмет „Изпълнение на СМР по ремонт и рехабилитация на улици и улични настилки на територията на Община Гоце Делчев“

3. **ВИД НА ПРОЦЕДУРАТА:** – Публично състезание- чл.18, ал.1 т.12 от ЗОП.

4. **КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:** Обхват на поръчката

Поръчката включва строително-ремонтни дейности свързани с възстановяването или подобряването на транспортно-експлоатационните качества на уличната мрежа на територията на Община Гоце Делчев, включително:

1. Преасфалтиране на улици с дебелина на пласта 6 см включващо следните строителни дейности: почистване на съществуващия пътен участък, фрезоване на настилка, почистване на повърхността на пътната настилка. След фрезоването пътното платно се оглежда за необходимостта от предварителни ремонти на основата /изкърпване на дълбоки дупки или слягания в настилка, наличието на мрежовидни пукнатини или единични пукнатини, за които е необходимо извършването на предварителен ремонт - кърпки в настилка или запълване на пукнатините с битумна паста, изкърпване и усиляване на компроментирани участъци. Повдигане или понижаване нивото на съществуващите ДШ и/или РШ, изграждане на нови ДШ и/или РШ, нивелетно коригиране на съществуващата асфалтова настилка /при необходимост/, пренареждане или полагане на нови бордюри върху бетонова основа, битумен разлив за връзка на пластове стар и нов асфалтобетон, преасфалтиране с плътна асфалтобетонна смес, обработка на контактните фуги между стара и новоположена настилка. Прогнозното количество за тази дейност е 4800 м<sup>2</sup>.;

2. Извършване на превантивен ремонт (кърпки) на асфалтовата настилка, при който се изпълняват следните видове СМР: очертаване на компроментирания участък, изрязване на кърпката с фугорезачка, почистване от натрошения материал, почистване на основата, продухване със стъстен въздух на основата, битумен разлив за връзка, полагане на плътна асфалтобетонна смес, при необходимост на два пласта, уплътняване на кърпката, обработка на контактните фуги между стар и нов асфалтобетон. Прогнозното количество за тази дейност е 8000 м<sup>2</sup>.

3. Стабилизиране на основата на улици, което се състои от подготовка на леглото за временния път/паркинг/тротоар – подравняване и уплътняване, полагане на бордюри (улични или градински) върху бетонова основа, полагане на дренащ слой речна баластра и настилка от трошен камък или фрезован асфалт, с последващо уплътняване. Прогнозното количество е 4500 м<sup>3</sup>;

4. Цялостна или частична подмяна на бордюри и ремонт на тротоари включващо следните операции: демонтаж на съществуваща настилка, почистване на основата, пренареждане на бордюри, при липса на съществуващи - полагане на нови, полагане слой трошен камък с последващо уплътняване и направа на тротоарна настилка от стари или при необходимост от нови плочи на пясъчна подложка или цименто-пясъчен разтвор 1:2, фугиране. Прогнозното количество за тази дейност е 7100 лм.

5. Ремонт на паважна настилка, който включва следните операции: съществуващите павета се отстраняват, почистват и подготвят за пренареждане. Основата се почиства от кал и

глина, изпълнява се усилване на участъка с последващо подравняване и уплътняване до необходимото ниво. Прави се пясъчна подложка и демонтираните павета се нареждат отново. След изпълнението, ремонтираните участъци се засипват с промит пясък, който се разстила посредством гребла и метли и като завършваща операция е изпълнението на трамбоване, посредством пневмотрамбовка. Прогнозното количество за тази дейност е 2500 м<sup>2</sup>;

6. Промяна нивото на съществуващите РЩ, ДШ и тротоарни кранове, съобразно нивото на новополагания износващ пласт плътен асфалтобетон, укрепване на същите, подмяна на компрометирани капаци на шахтите и охранителни гърнета за крановете или поставяне на нови при липсващи такива. Прогнозното количество за тази дейност е 170 бр.;

*Обхватът и обемът на отделните поръчки, възлагани въз основа на Рамковото споразумение, ще зависят от конкретната необходимост на Възложителя, както и от изискванията на нормативната уредба в срока на Рамковото споразумение.*

*За всеки договор Възложителят ще изпрати покана за допълване на офертата на избрания изпълнител.*

**5. ПРОГНОЗНА СТОЙНОСТ НА ПОРЪЧКАТА:** Максималната стойност на рамковото споразумение е 1 480 000,00 лева (*един милион четиристотин и осемдесет хиляди лева*) без включен ДДС.

Към датата на обявяване на обществената поръчка община Гоце Делчев няма осигурено финансиране за 2017 г. За следващите 2018 и 2019 година финансирането ще бъде съобразно одобрената капиталовата програма към бюджета на община Гоце Делчев за съответната година.

**Участник, чието ценово предложение надвишава финансовия ресурс за изпълнение на настоящата обществена поръчка ще бъде отстранен от участие!**

**6. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:** 24 месеца считано от датата на подписването на рамковото споразумение или до изчерпване на разполагаемия финансов ресурс.

Срокът за изпълнение на всеки отделен договор ще бъде определен от Възложителя в поканата за допълване на офертата на избрания изпълнител.

**7. МОТИВИ ЗА ИЗБОР НА ПРОЦЕДУРАТА:** Условието и редът за възлагане на обществени поръчки, определени в ЗОП, се прилагат задължително от публичните възложители по ЗОП при възлагане на обществени поръчки за строителство. Прогнозната стойност на обществената поръчка е над прага, определен с чл. 20, ал. 2, т. 1.

Естеството на предмета на поръчката не дава пълна яснота относно конкретните параметри на потребностите на Възложителя в рамките на срока на действие на рамковото споразумение. В срока на рамковото споразумение възложителят цели, подобряване на офертата на избрания изпълнител;

**8. ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ.** Възложителят не предвижда разделянето на поръчката на обособени позиции, тъй като отделните обекти не могат да се определят на етап рамково споразумение. Отделянето и възлагането в отделни и самостоятелно обособени позиции ще създаде технически затруднения за успешно изпълнение на поръчката, включително предвид хипотезата - процедурата да не приключи с договор за целият обем от предварително обявените дейности.

## **9. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА, СВЪРЗАНИ С ДАНЪЦИ И ОСИГУРОВКИ, ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА, ЗАКРИЛА НА ЗАЕТОСТТА И УСЛОВИЯТА НА ТРУД**

Участниците могат да получат необходимата информация задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в Република България и относими към услугите, предмет на поръчката, както следва:

- **Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:**

Национална агенция по приходите:

Информационен телефон на НАП - 0700 18 700; интернет адрес: [www.nap.bg](http://www.nap.bg)

- **Относно задълженията, опазване на околната среда:**

Министерство на околната среда и водите:

Информационен център на МОСВ:

работи за посетители всеки работен ден от 14 до 17 ч.

1000 София, ул. "У. Гладстон" № 67

Телефон: 02/ 940 6331

Интернет адрес: <http://www3.moew.government.bg/>

- **Относно задълженията, закрила на заетостта и условията на труд:**

Министерство на труда и социалната политика:

Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>

София 1051, ул. Триадница №2

Телефон: 8119 443

## II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Настоящата Техническа спецификация ще бъде четена в съответствие с другите документи в документацията, условията на договора, количествените сметки и приложените инвестиционни проекти и чертежи.

Стандартите и изискванията, заложи в Техническата спецификация, се прилагат за всички строителни дейности по Количествените сметки.

### 1. Увод

Настоящата техническа спецификация определя стандартите за изпълнение на работите предмет на договора, както и измерването на количествата работи извършени от изпълнителя по време на изпълнението на договора.

Техническото изпълнение на строителната дейност трябва да бъде извършено в съответствие с изискванията на българските нормативи. Особено внимание следва да се отдели на следните нормативи:

- Закон за устройство на територията (ДВ №1, 02.01.2001 г.) и наредбите, базирани на него;
- ПИПСМР за съответните видове работи;
- Закони, правилници и наредби по отношение здравословните и безопасни условия на труд;
- Действащите технологични спецификации за влаганите материали, изпълнението на работите, изпитванията на материалите, приемане на изпълнените работи и на доставените материали и оборудване.
- Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти.

### 2. Обхват на работите

Предписанията на тази Техническа спецификация се прилагат при ремонт на улична мрежа с рехабилитация, преасфалтиране на улици, извършване на превантивен ремонт (кръпки), ремонт тротоарни и паважни настилки, регулиране нивото на РШ, ДШ и тротоарни кранове на територията на Община Гоце Делчев, и са задължителни за всеки обект.

### 3. Основни видове дейности:

**3.1. Преасфалтиране на улици с дебелина на пласта 6 см** включващо следните строителни дейности: почистване на съществуващия пътен участък, фрезозане на настилката, почистване на повърхността на пътната настилка. След фрезозането пътното платно се оглежда за необходимостта от предварителни ремонти на основата /изкърпване на дълбоки дупки или слягания в настилката, наличието на мрежовидни пукнатини или единични пукнатини, за които е необходимо извършването на предварителен ремонт - кръпки в настилката или запълване на пукнатините с битумна паста, изкърпване и усилване на компроментирани участъци. Повдигане или понижаване нивото на съществуващите ДШ и/или РШ, изграждане на нови ДШ и/или РШ, нивелетно коригиране на съществуващата асфалтова настилка /при необходимост/, пренареждане или полагане на нови бордюри върху бетонова основа, битумен разлив за връзка на пластове стар и нов асфалтобетон, преасфалтиране с плътна асфалтобетонна смес, обработка на контактните fugи между стара и новоположена настилка. Прогнозното количество за тази дейност е 4800 м<sup>2</sup>.

**3.2. Извършване на превантивен ремонт (кръпки) на асфалтовата настилка**, при който се изпълняват следните видове СМР: очертаване на компроментирания участък, изрязване на кръпката с фугорезачка, почистване от натрошения материал, почистване на основата, продухване със сгъстен въздух на основата, битумен разлив за връзка, полагане на плътна асфалтобетонна смес, при необходимост на два пласта, уплътняване на кръпката, обработка на контактните fugи между стар и нов асфалтобетон. Прогнозното количество за тази дейност е 8000 м<sup>2</sup>.

**3.3. Стабилизиране на основата на улици**, което се състои от подготовка на леглото за временния път/паркинг/тротоар – подравняване и уплътняване, полагане на бордюри (улични или градински) върху бетонова основа, полагане на дренаращ слой речна баластра и настилка от трошен камък или фрезован асфалт, с последващо уплътняване. Прогнозното количество за тази дейност е 4500 м<sup>3</sup>;

**3.4. Цялостна или частична подмяна на бордюри и ремонт на тротоари** включващо следните операции: демонтаж на съществуваща настилка, почистване на основата, пренареждане на бордюри, при липса на съществуващи - полагане на нови, полагане слой трошен камък с последващо уплътняване и направа на тротоарна настилка от стари или при необходимост от нови плочи на пясъчна подложка или цименто-пясъчен разтвор 1:2, фугиране. Прогнозното количество за тази дейност е 7100 лм;

**3.5. Ремонт на паважна настилка**, който включва следните операции: съществуващите павета се отстраняват, почистват и подготвят за пренареждане. Основата се почиства от кал и глина, изпълнява се усилване на участъка с последващо подравняване и уплътняване до необходимото ниво. Прави се пясъчна подложка и демонтираните павета се нареждат отново. След изпълнението, ремонтираните участъци се засипват с промит пясък, който се разстила посредством гребла и метли и като завършваща операция е изпълнението на трамбоване, посредством пневмотрамбовка. Прогнозното количество за тази дейност е 2500 м<sup>2</sup>;

**3.6. Промяна нивото на съществуващите РШ, ДШ и тротоарни кранове, съобразно нивото на новополагания износващ пласт плътен асфалтобетон, укрепване на същите, подмяна на компрометирани капаци на шахтите и охранителни гърнета за крановете или поставяне на нови при липсващи такива.** Прогнозното количество за тази дейност е 170 бр.;

Дейностите по гореспоменатите точки обхващат следните видове строителни и монтажни работи:

№ на позиция	Наименование на видовете строително-монтажни работи	Ед. мярка
	<b>ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ</b>	
1	Рязане асфалтова настилка с фугорез	м.л.
2	Разваляне и натоварване на съществуваща асфалтобетонна настилка	м <sup>2</sup>
3	Разваляне и натоварване на стари бордюри	м.л.
4	Разваляне и натоварване на паважна настилка и транспорт на депо	м <sup>2</sup>
5	Разваляне и натоварване на тротоарна настилка	м <sup>2</sup>
6	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м <sup>3</sup>
7	Извозване на строителни отпадъци до 12 км	т/км.
	<b>ЗЕМНИ РАБОТИ</b>	
8	Изкоп с багер в земни почви с натоварване на транспорт	м <sup>3</sup>
9	Изкоп в скални почви - машинно	м <sup>3</sup>
10	Изкоп в земни почви - машинно	м <sup>3</sup>
11	Изкоп с огр. ширина до 1,2м (ръчно)	м <sup>3</sup>
12	Изкоп с огр. ширина от 1,2 до 4м (ръчно)	м <sup>3</sup>
13	Машинно подравняване и профилиране на насипи и земни участъци от улични платна	1000м <sup>2</sup>
14	Тесен изкоп за бордюри и натоварване – ръчно	м <sup>3</sup>
15	Уплътняване на земни и скални почви - машинно	м <sup>3</sup>
16	Уплътняване на земни почви - ръчно с пневматична трамбовка	м <sup>3</sup>
17	Натоварване на земни и скални почви - машинно	м <sup>3</sup>
18	Натоварване на земни почви ръчно	м <sup>3</sup>
19	Превоз на земни /скални/ маси на депо на разстояние до 12 км	м <sup>3</sup>

<b>ПЪТНИ РАБОТИ</b>		
20	Технологично фрезование - машинно	м2
21	Подготовка на земна основа за улично платно	м2
22	Подготовка на основа за тротоари	м2
23	Доставка и направа на стабилизирани насип	м3
24	Доставка и направа на основа от трошен камък	м3
25	Направа насип от подходящ материал (без ст-та на материала)	м3
26	Доставка и полагане на долен основен пласт от асфалтови смеси	т
27	Доставка и полагане машинно на неплътен асфалтобетон E=1000 Мра	т
28	Доставка и полагане машинно на плътен асфалтобетон E =1200 Мра	т
29	Изкърпване на дупки и деформации на настилката с горещ плътен асфалтобетон с дебелина 4-6 см. ръчно - оформяне, почистване, грундиране с бит. емулсия, полагане, уплътняване и всички свързани с това разходи, вкл. обработване на фугата с битум	м2
30	Първи битумен разлив	м2
31	Заливка на асфалтови фуги с горещ битум	м
32	Изкърпване на пътна настилка от гранитни павета 10/10/10 см върху пясък 10 см	м2
33	Почистване на пътното платно от земни маси	м3
34	Направа на пътни банкети от трошен камък	м3
<b>ОТВОДНИТЕЛНИ РАБОТИ</b>		
35	Подмяна на капак и гривна на РШ с чугунени такива	бр.
36	Корекция РШ с бетонова плоча (без подмяна на капак и гривна)	бр.
37	Корекция на дъждооттоци (с подмяна на основа и решетки)	бр.
38	Корекция на дъждооттоци (без подмяна на основа и решетки)	бр.
39	Направа на необлицовани отводнителни канавки	м2
40	Почистване на необлицовани отводнителни канавки	м2
<b>ТРОТОАРНИ НАСТИЛКИ</b>		
41	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 8/16/50 см	м.л.
42	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 10/25/50 см	м.л.
43	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35/50 см	м.л.
44	Ремонт бетонови настилки бетон клас В20 (15см) /вкл.д-ка на бетон/	м2
45	Доставка и монтаж на армировка (Ст. АІ и АІІ) за бетонова настилка	кг.
46	Доставка и направа на основа за тротоарна настилка от трошен камък	м3
47	Изкърпване на тротоар от бетонови плочи 40/40 см, сиви с дебелина 4 см върху пясък 10 см	м2
48	Направа (изкърпване) на тротоар от бетонови текстилни плочи 60/60 см, с дебелина 60 мм	м2
49	Изкърпване на тротоар от бетонови павета 10/20 см, сиви с дебелина 6 см върху цименто-пясъчен разтвор 6 см	м2
50	Ремонт на тротоар от бетонови плочи 40/40 см, с дебелина 4 см	м2
51	Доставка и полагане на цименто-пясъчен разтвор за основа на тротоар	м2
52	Доставка на пясък за подложка под тротоарна настилка	м3
<b>ДРУГИ РАБОТИ</b>		
53	Доставка и монтаж на еластична предпазна ограда	м.л.
54	Доставка и монтаж на ограничителни пешеходни огради	м.л.
55	Доставка и монтаж на ограничител за паркиране тип "Сфера" ф30см	бр.

#### 4. Цели на спецификациите



Тази Техническа спецификация представлява комплект от инструкции за строителство, ремонт и рехабилитация на пътища и пътни съоръжения и съдържа съответните утвърдени технически изисквания и условия за материалите и строително-монтажните работи.

### **5. Временно строителство**

Преди започването на постоянната работа Строителя трябва да извърши някои подготвителни дейности (временна работа) на обекта.

#### **✓ Временни съоръжения**

Изпълнителят е длъжен да изгради всички временни съоръжения като премоствания, скелета, пътни връзки с пътищата в района, подходи, рампи и др., необходими за извършване на строително-монтажните работи на обекта, както и тяхното отстраняване след приключване на Работата.

Площта на времените пътни връзки след приключване на строителството трябва да бъде рекултивирана и възстановена в първоначалния ѝ вид, а всички временни съоръжения трябва да бъдат демонтирани и отстранени.

#### **✓ Временни пътни връзки**

При необходимост, възникнала в процеса на строителството, от изграждане на временни пътни връзки за свързване на частично или изцяло завършени участъци със съществуващите пътища, които не са били предвидени, изпълнителят ще извърши всички необходими работи, все едно, че са фигурирали в договора за строителство. В този случай, Възложителят ще заплати на изпълнителя стойността на извършените работи.

#### **✓ Сигнализация с пътни знаци**

Изпълнителят е длъжен да сигнализира строителството на обекта с пътни знаци и бариери, така както се изисква в Проекта или в Наредба № 3 от 16 август 2010 г. за временната организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците. Това не освобождава изпълнителя от неговата отговорност по отношение на вида, качествата и закрепването на използваните сигнални средства, както и времето за тяхното поставяне и отстраняване на пътя, които трябва да отговарят на изискванията на Наредбата.

#### **✓ Отстраняване на препятствия**

По нареждане на Възложителя строителя трябва да отстрани всички препятствия или да извади и премести всички прегради и други предмети, намиращи се на мястото на строителната площадка или на присъединената към нея земна площ, ако се окаже, че това е необходимо във връзка с изпълнението на работата или поддържането на обекта.

#### **✓ Възстановяване на повреди от вземане на проби**

Строителя е длъжен да възстановява своевременно всички повреди, по улицата, пътя и пътните съоръжения, предизвикани от вземането на проби или от провеждането на изпитвания, като: запълване на сондажни дупки и шурфове, отстраняване или подравняване на излишни земни маси, транспорт на лабораторно оборудване и др.

#### **✓ Предпазване на пътищата от замърсяване**

Изпълнителят трябва да вземе всички мерки за предотвратяване на замърсяването с кал и други отпадъци на улиците и пътищата, намиращи се в страни от строителната площадка и използвани за движение на автомобили и техника, свързани с изграждането на обекта. Той следва да приложи ефективен контрол върху движението на използваните от него автомобили и техника, както и върху складирането на материали, отпадъци и други по пътищата, свързани с обслужването на строителството. Строителя е длъжен да отстрани за своя сметка всички складирани по тези пътища отпадъци и ще почисти платното за движение на всички участъци, замърсени с кал и други отпадъци по негова вина, включително и измиването му с вода.

### **6. Общи изисквания за качество и работа**

#### **✓ Материали**

Изпълнителят е длъжен да установи системен контрол и чрез изпитване да докаже, че е използван само материал, който удовлетворява техническите изисквания, дадени в различните клаузи на тази Техническа спецификация.

Всички материали влагани, съгласно изискванията на тази спецификация трябва да имат декларация на производителя в съответствие с Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти.

✓ Изпитвания

За меродавни се приемат само вида и количеството на изпитванията, съгласно предписанията на тази Техническа спецификация.

Възложителят може да изисква да се направят допълнителни изпитвания, когато съществуват съмнения по отношение на получените резултати.

Освен изпитванията, специфицирани в тази Спецификация, Възложителят може да изисква допълнителни изпитвания за установяване на предполагаеми съществуващи скрити пропуски и дефекти. Разходите за това са изцяло за сметка на изпълнителя, ако се потвърди тяхното съществуване.

✓ Противоречия и пропуски

В случай на противоречие между заявеното от Възложителя и Техническата спецификация за меродавни се считат предписанията на последната. Даденото в Техническата спецификация и пропуснатото в препоръките на Възложителя или обратното трябва да бъде изпълнено все едно, че е заложено и в двата документа.

✓ Временно спиране на работата

Когато извънредни обстоятелства, климатични условия или други подобни фактори пречат на нормалното изпълнение на строително-монтажните работи на обекта, Възложителят може да разпорежи временно прекъсване на работата до подобряване на времето или до отстраняване на възникналите извънредни обстоятелства.

✓ Специални предпазни мерки

По време на строителството изпълнителят е длъжен:

- 1). да осигури и поддържа условия за отводняване на строителната площадка и пътното тяло чрез изграждане на система от временни или постоянни отводнителни устройства;
- 2). да вземе всички необходими мерки за предпазване на участъците, при които е възможно да настъпи опасно замръзване през зимата;
- 3). да осигури денонощна охрана на обекта за опазване на складираните материали, наличната техника, съоръжения и оборудване, както и изпълнените строително-монтажни работи;
- 4). да осигури противопожарната защита на обекта при спазване на действащите законови разпоредби и изискванията на съответните противопожарни служби.

✓ Одобряване на работите

Видове работи или части от тях се одобряват от Възложителя, само след като напълно са завършени от изпълнителя съгласно одобрените работни проекти и детайли, съгласно спецификациите и с материалите или продуктите удовлетворяващи изискванията за качество на приложимите стандарти.

Скритите видове работи може да бъдат междинно одобрявани при завършването им в определени участъци, преди върху тях да започне изпълнението на последващи видове работи. В такива случаи изпълнителят може да изиска междинно одобрение.

Само напълно завършени и одобрени работи могат да са сертифицирани за плащане.

✓ Трудова и здравна безопасност на работното място

Всички наредби, инструкции и други законови документи засягащи трудовата и здравна безопасност на работниците, касаещи изпълнението на работите на настоящия обект, трябва да бъдат изпълнени и са задължение на изпълнителя.

Строителят е длъжен да осигури работно облекло и лични предпазни средства според чл. 10 от ЗЗБУТ, като ги съобрази със спецификата на работите изпълнявани от различните работници. Строителят ще инструктира работниците и служителите според изискванията на