



ОБЩИНА ТРОЯН

5600 гр. Троян; п.л. "Възраждане" № 1
тел. 0670 / 6 8050, факс 0670 / 6 80 60
e-mail: postbox@troyan.bg mayor@troyan.bg



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Предмет на обществена поръчка:

„Рехабилитация на улични и тротоарна настилка в населените места на територията на община Троян през 2016г.“

СЪДЪРЖАНИЕ

- I. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ.
- II. ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ.
- III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ.
- IV. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

I. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Техническата спецификация е неделима част от Документацията за участие в обществената поръчка за строителство наред с договорните условия и количествените сметки. Спецификацията е предназначена да поясни и развие изискванията по изпълнение на строителните работи, които са предмет на договора за строителство. При неясноти в количествената сметка /КС/, или противоречия между Спецификацията и КС, за меродавна се счита Техническата Спецификация.

Предмет на настоящата открита процедура е избор на изпълнител за извършване на СМР за обект: „Рехабилитация на улични и тротоарна настилка в населените места на територията на Община Троян през 2016 г.“, по обособени позиции:

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1:

1. Преасфалтиране на ул. „Къню и Додю Докови“, с. Белиш
2. Преасфалтиране ул. „Христо Ботев“ и ул. „Тулбухин“, с. Врабево
3. Основен ремонт тротоар ул. „Георги Димитров“ при детска площадка, с. Врабево
4. Преасфалтиране на част от улица за гробищен парк в мах. Селци, с. Гумощник
5. Преасфалтиране на ул. „Петко Колев“, с. Дебнево
6. Преасфалтиране на ул. „Иван Данчев“, с. Добродан

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2:

1. Преасфалтиране ул. „Магунска“, с. Балабанско
2. Преасфалтиране ул. „Централна“, с. Балабанско
3. Основен ремонт ул. „Чучул“, с. Балканец с армирана бетонова настилка
4. Преасфалтиране ул. „Раков дол“, с. Бели Осъм
5. Основен ремонт ул. „Христо Ботев“ мах. Рупска, с. Терзийско с армирана бетонова настилка
6. Основен ремонт ул. „Стойко Дулевски“ с. Терзийско с армирана бетонова настилка
7. Преасфалтиране ул. „Ковачевец“, с. Шипково
8. Преасфалтиране ул. „Стара планина“, с. Шипково
9. Преасфалтиране ул. „Калчевска“, с. Чифлик

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №3:

1. Преасфалтиране на част от ул. „Христо Ботев“, с. Борима
2. Преасфалтиране на част от ул. „Дочо Съев“, с. Борима
3. Преасфалтиране ул. „Цано Кадийски“ - 2 етап, с. Голяма Желязна
4. Преасфалтиране ул. „Средни дял“, с. Дълбок дол
5. Преасфалтиране ул. „Керимска“ - 3 етап, с. Калейца
6. Преасфалтиране ул. „Цанко Ненов“, с. Ломец

С реализирането на процедурата се цели подобряване експлоатационното състояние на уличните и тротоарна настилки в населените места в община Троян.

Финансирането е осигурено от собствени бюджетни средства и субсидия от Републиканския бюджет.

СМР /Строително монтажните работи / следва да се изпълняват в съответствие с изготвените количествени сметки, залежали в условията на договора за възлагане на обществената поръчка и действащото българско законодателство за строителство и въвеждане на строежите в експлоатация.

Предметът на обществената поръчка включва изпълнението и на следните дейности, свързани с изграждането на отделните стросжи:

1. Доставка и влагане в строителството на необходимите и съответстващи на техническите спецификации строителни материали, асфалтови смеси, материали за пътни основи и бетонови елементи като бордюри и тротоарни плочи;

2. Извършване на необходимите изпитвания и лабораторни изследвания;

3. Съдействие при съставянето на строителни книжа;

4. Отстраняване на недостатъците, установени при предаването на строежа в експлоатация;

5. Гаранционно поддържане на строежа, включващо отстраняване на проявени дефекти през гаранционните срокове, определени с договора за възлагане на обществената поръчка в съответствие с офертата.

II. ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ

При изпълнение на поръчката трябва да се извършат следните дейности за всяка обособена позиция:

За Обособена позиция 1:

- 1.1. Преасфалтиране на ул. „Къню и Додю Докови”, с. Белиш
- 1.2. Преасфалтиране ул. „Христо Ботев” и ул. „Тулбухин”, с. Врабево
- 1.3. Основен ремонт тротоар ул. „Георги Димитров” при детска площадка, с. Врабево
- 1.4. Преасфалтиране на част от улица за гробищен парк в мах. Селци, с. Гумощник
- 1.5. Преасфалтиране на ул. „Петко Колев”, с. Дебнево
- 1.6. Преасфалтиране на ул. „Иван Данчев”, с. Добродан

1.1. Преасфалтиране на ул. „Къню и Додю Докови”, с. Белиш включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	7
2.	Изкърпване с плътна асфалтова смес	м ²	160
3.	Профил с плътна асфалтова смес	т	5
4.	Ръсене с емулсия	м ²	1500
5.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1500

1.2. Преасфалтиране ул. „Христо Ботев” и ул. „Тулбухин”, с. Врабево включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	6
2.	Минералбетон за основа	м ³	56
3.	Ръсене с емулсия	м ²	1987
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1987
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

1.3. Основен ремонт тротоар ул. „Георги Димитров”, при детска площадка с. Врабево включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Демонтаж на стари тротоарни плочки	м ²	132
2.	Демонтаж на стари бетонови бордюри	м'	59
3.	Тънък изкоп с дълбочина до 0,50 см за легло на тротоар и бордюр, товарене и извозване на 3 км	м ³	20
4.	Отрязване на дървета	бр	7
5.	Изкореняване на дънери	бр	7
6.	Минералбетон за основа	м ³	20
7.	Бетон Б12,5 за бордюри	м ³	7
8.	Доставка и монтаж на видими бетонови бордюри 15/25/50см	м	59
9.	Доставка и монтаж на градински бетонови бордюри 8/16/50см	м	17
10.	Цименто-пясъчен разтвор 1:3 /земновлажен/	м ³	4

11.	Доставка и монтаж на вобропресовани бетонови тротоарни плочки 40/40/5 см	м ²	132
12.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	20

1.4. Преасфалтиране на част от улица за гробищен парк в мах. Селци, с. Гумощник включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	28
2.	Минералбетон за основа	м ³	28
3.	Профил с плътна асфалтова смес	т	10
4.	Ръсене с емулсия	м ²	280
5.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	702

1.5. Преасфалтиране на ул. „Петко Колев“, с. Дебнево включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Фрезование на асфалтова настилка	м ²	400
2.	Ръсене с емулсия	м ²	1190
3.	Профил с плътна асфалтова смес	т	15
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1190
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

1.6. Преасфалтиране на ул. „Иван Данчев“, с. Добродан включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	5
2.	Профил с плътна асфалтова смес	т	15
3.	Ръсене с емулсия	м ²	735
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	780
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

За Обособена позиция 2:

- 2.1. Преасфалтиране ул. „Магунска“, с. Балабанско
- 2.2. Преасфалтиране ул. „Централна“, с. Балабанско
- 2.3. Основен ремонт ул. „Чучул“, с. Балканец с армирана бетонова настилка
- 2.4. Преасфалтиране ул. „Раков дол“, с. Бели Осъм
- 2.5. Основен ремонт ул. „Христо Ботев“ мах. Рупска, с. Терзийско с армирана бетонова настилка
- 2.6. Основен ремонт ул. „Стойко Дулевски“, с. Терзийско с армирана бетонова настилка
- 2.7. Преасфалтиране ул. „Ковачевец“, с. Шипково
- 2.8. Преасфалтиране ул. „Стара планина“, с. Шипково
- 2.9. Преасфалтиране ул. „Калчевска“, с. Чифлик

2.1. Преасфалтиране ул. „Магунска“, с. Балабанско включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	6

2.	Минералбетон за основа	м ³	42
3.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	505
4.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

2.2. Преасфалтиране ул. „Централна“, с. Балабанско включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Отстраняване на земни маси с дебелина до 10 см	м ²	400
2.	Минералбетон за основа	м ³	28
3.	Ръсене с емулсия	м ²	1975
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1975
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

2.3. Основен ремонт ул. „Чучул“, с. Балканец с армирана бетонова настилка включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ²	300
2.	Минералбетон за основа	м ³	30
3.	Армирана бетонова настилка 10 см	м ²	300
4.	Превоз бетон	курс	6

2.4. Преасфалтиране ул. „Раков дол“, с. Бели Осъм включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Изработване напречна стоманобетобова отводнителна канафка (15/30/70см) + Доставка и монтаж на бетонова решетка (59/50/7,2см)	м	3.5
2.	Минералбетон за основа	м ³	116
3.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 120кг/м ² – 5см	м ²	760

2.5. Основен ремонт ул. „Христо Ботев“ мах. Рупска, с. Терзийско с армирана бетонова настилка включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ²	900
2.	Минералбетон за основа	м ³	159
3.	Армирана бетонова настилка 10 см	м ²	900
4.	Превоз бетон	курс	18
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

2.6. Основен ремонт ул. „Стойко Дулевски“, с. Терзийско с армирана бетонова настилка включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ²	420
2.	Минералбетон за основа	м ³	74

3.	Армирана бетонова настилка 10 см	м ²	420
4.	Превоз бетон	курс	8

2.7. Преасфалтиране ул. „Ковачевец“, с. Шипково включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ²	390
2.	Минералбетон за основа	м ³	58
3.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	390

2.8. Преасфалтиране ул. „Стара планина“, с. Шипково включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ²	500
2.	Минералбетон за основа	м ³	56
3.	Ръсене с емулсия	м ²	6
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	500
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

2.9. Преасфалтиране ул. „Калчевска“, с. Чифлик включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	8
2.	Ръсене с емулсия	м ²	800
3.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	800
4.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

Обособена позиция 3:

- 3.1. Преасфалтиране на част от ул. „Христо Ботев“, с. Борима
- 3.2. Преасфалтиране на част от ул. „Дочо Съев“, с. Борима
- 3.3. Преасфалтиране ул. „Цано Кадийски“ – 2 етап, с. Голяма Желязна
- 3.4. Преасфалтиране ул. „Средни дял“, с. Дълбок дол
- 3.5. Преасфалтиране ул. „Керимска“ – 3 етап, с. Калейца
- 3.6. Преасфалтиране ул. „Цанко Ненов“, с. Ломец

3.1. Преасфалтиране на част от ул. „Христо Ботев“, с. Борима включва следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	19
2.	Минералбетон за основа	м ³	72
3.	Ръсене с емулсия	м ²	10
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	720
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

3.2. Преасфалтиране на част от ул. „Дочо Съев“, с. Борима включва следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	15
2.	Профил с плътна асфалтова смес	т	14
3.	Ръсене с емулсия	м ²	852
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	852
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

3.3. Преасфалтиране ул. „Цано Кадийски“ – 2 етап, с. Голяма Желязна включва следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Откопаване в участъка на положен водопровод и извозване на 3 км	м ²	400
2.	Минералбетон за основа	м ³	40
3.	Изкърпване с плътна асфалтова смес	м ²	450
4.	Ръсене с емулсия	м ²	2040
5.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	2040

3.4. Преасфалтиране ул. „Средни дял“, с. Дълбок дол включва следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	24
2.	Изкърпване с плътна асфалтова смес	м ²	120
3.	Минералбетон за основа	м ³	33
4.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1200
5.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

3.5. Преасфалтиране ул. „Керимска“ – 3 етап, с. Калейца включва следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	13
2.	Минералбетон за основа	м ³	19
3.	Изкърпване с плътна асфалтова смес след водопровод	м ²	220
4.	Профил с топла асфалтова смес	т	23
5.	Ръсене с емулсия	м ²	517
6.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1270
7.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

3.6. Преасфалтиране ул. „Цанко Ценов“, с. Ломец включва изпълнение на следните строително-монтажни работи:

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Ед.мярка	Количество
1.	Почистване строителни отпадъци, земни маси, товарене и извозване на 3 км	м ³	29

2.	Откопаване в участък на положен водопровод и извозване на 3 км	м ²	310
3.	Минералбетон за основа	м ³	18
4.	Изкърпване с плътна асфалтова смес след водопровод	м ²	311
5.	Ръсене с смулсия	м ²	1200
6.	Асфалтиране с плътна асфалтова смес 96кг/м ² – 4см	м ²	1285
7.	Монтаж на съществуващи бетонови бордюри (след подмяна на водопровод) на легло от минералбетон (0,1/0,35см) и бетон Б12,5 (0,1/0,25см)	м'	10

III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ

1. Участникът, в случай че бъде избран за изпълнител, се задължава да изпълни строително-монтажни работи по видове и обем, съгласно настоящата техническа спецификация.

2. Изпълнението на строително-монтажните работи трябва да бъде съгласно изискванията на Правила и норми за извършване и приемане на СМР и всички действащи към момента Наредби, правила, норми и нормативи за изпълнение на строителството.

3. Участникът трябва да подготви като част от Ценовото предложение остойностяване на видовете дейности, посочени в настоящата техническа спецификация за обособената позиция, за която участва.

4. Участникът трябва да осигури оборудване - собствено или под наем, за изпълнение на обществената поръчка, включително за изпитване и изследване, с което ще се осигурява контрол на качеството на изпълнените строителни и монтажни работи, което да включва и строителни машини и техническо оборудване за изпълнение на обществената поръчка:

- багер – товарач за земни работи;
- самосвал за извозване на земни маси;
- фреза за фрезование на асфалтови настилки;
- асфалтополагач за машинно полагане на асфалтови настилки;
- валяк стомано бандажен /вибрационен/ до 4т;
- валяк стомано бандажен /вибрационен/ до 7т;
- валяк статичен пневмоколесен /с гумени уплътнители и на двете оси/ до 15т;
- гудронатор;
- фугорезачка;
- камион-самосвал с покривала за возене на асфалт;
- водоноска.

Участниците, кандидатстващи за обособена позиция № 1, 2 или 3, трябва да разполагат с бетоновоз или договор за доставка на бетонови смеси.

Участникът, кандидатстващ за обособена позиция № 1, трябва да разполага с машина за рязане на тротоарни плочи.

Участникът, кандидатстващ за обособена позиция № 2, трябва да разполага с иглен вибратор.

Могат да се използват и други подходящи машини, одобрени от Възложителя.

5. Участникът трябва да разполага със собствена, наета или мобилна асфалтова база, със срок на действие поне 3 месеца след крайния срок за изпълнение на договора за възлагане на поръчката.

6. Участникът трябва да разполага с инженерно-технически персонал за осигуряване на техническото ръководство при изпълнение на строителството, включително за осигуряване на контрола на качеството със следните квалификации и професионален опит:

- Ръководител на строежа – да отговаря на условията по чл.163а от ЗУТ, да има минимум 5 години професионален опит в областта на пътното строителство.
- Ключови специалисти – най-малко двама експерти, които да имат 3 години опит в областта на пътното строителство (строителство на пътища, вкл. пътни съоръжения).

III. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

1. Изпълнителят е длъжен да изпълни строителството, като спазва 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 строително-монтажните работи. Материалите се доставят с изискуемите съгласно нормативната уредба доказателства за качество и произход.

3. СМР да започнат след подмяна на водопровод от ВиК дружеството.

4. Приложимите технически спецификации по чл.30, ал.1 от ЗОП и нормативните актове, които поставят изисквания към СМР, които не са включени в техническата спецификация по т.1, както следва:

А) Закон за устройство на територията (ЗУТ);

Б) Наредба №3 / 31.07.2003г. на МРРБ към ЗУТ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;

В) Наредба №2 / 31.07.2003г. на МРРБ към ЗУТ за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти;

Г) Наредба №18 / 23.07.2001г. за сигнализацията на пътищата с пътни знаци;

Д) Наредба №2 / 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;

Е) Закон за задълженията и договорите;

Ж) Наредба №7 / 1999г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места при използване на работното оборудване;

З) Наредба №3 / 1996г. за инструктажа на работниците и служителите по БХТПО;

И) Наредба №3 / 2010г. за временната организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците;

Й) Наредба №4 / 2009г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания.

5. Здравословни и безопасни условия на труд.

СРР/СМР се извършват при строго съблюдаване на техниката на безопасност и охрана на труда, както и всички изисквания на Закона за здравословни и безопасни условия на труд. Задължително се прави застраховане по чл.171 от ЗУТ, важащо за целия период на договора.

Преди започване на работа на обекта, участникът, спечелил СМР по обособена позиция от процедурата, е длъжен да осигури временна организация на движението в участъка на строителство с вертикална сигнализация и предпазни оградни съоръжения и с работници, снабдени със средства за регулиране на движението в двете посоки посредством гласова връзка. Работниците следва да са инструктирани при изпълнение на СМР да осигурят контрол на преминаването в участъка без отежняване на обстоятелствата.

Преди започване на работа на обекта, представител на Възложителя, проверява за наличие на знаци и сигнализация на обекта, указващи посоки за движение и предупреждаващи за опасност, позицията и връзката между работниците регулиращи потока от ППС в участъка на СМР. Фирмата, спечелила обособена позиция от обществената поръчка, е задължена да осъществява контрол на преминаващите в участъка на обекта на строителство ППС.

Фирмата, спечелила дадена обособена позиция от процедурата, е длъжна да осигури организацията на движението по време на строително-монтажните работи и до 3 часа след изпълнение на настилка от асфалтобетон, охрана и контрол на преминаване на ППС в участъка.

Повреди и дефекти по положената настилка в следствие на неизпълнение на гореописаните мероприятия, се отстраняват за сметка на изпълнителя на строително-монтажните работи /СМР/.

На обекта се въвежда "Книга за инструктаж" на работното място, периодичен и извънреден инструктаж по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана, одобрена с Наредба №3 от 31.07.2003г. на Министерството на труда и социалната политика и Министерството на здравеопазването.

Изпълнението на СМР/СРР трябва да се съобразят с всички нормативни актове по безопасност на труда за различните дейности, видове работи и работно оборудване.

6. Изпълнителят носи отговорност пред Възложителя, ако при извършването на ремонтните работи е допуснал отклонения от изискванията на строителните, техническите и технологичните правила или е нарушил императивни разпоредби на нормативните актове.

7. Изпълнителят е длъжен да спазва законовите изисквания, свързани със строителството, включително относно опазването на околната среда и безопасността на строителните работи.

8. Изпълнителят е длъжен да изпълнява дадените му указания от представителя на Възложителя и правоимащите органи, свързани с извършването на възложените строително-монтажни работи.

9. Изпълнителят се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се в следствие дефекти в гаранционните срокове по чл.20, ал.4 от Наредба №2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р.България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

10. При нанесени щети на трети лица да възстановява в уговорен с Възложителя срок, съгласно чл.74, ал.1, т.9 от ЗУТ.

Дата: 12.05.2016 г.

Изготвил:.....

/инж.Н.Петров - Гл.експерт "Пътна инфраструктура"/



