



О Б Щ И Н А С Т А Р А З А Г О Р А

ПРОТОКОЛ № 4

Днес, 11.02.2016 г. в 11:00 часа в сградата на Община Стара Загора, се проведе открито заседание на комисията, назначена със Заповед № 10-00-2626/08.12.2015 г. на Заместник-кмета на Община Стара Загора, оправомощен съгласно Заповед № 10-00-2616/07.12.2015 г. на Кмета на Община Стара Загора за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура по реда на ЗОП с предмет: **„Строително-монтажни работи /изграждане, ремонт, реконструкция, поддръжка или възстановяване/ на тротоарни настилки на територията на Община Стара Загора“**. Комисията заседава в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – Заместник-кмет „Строителство, архитектура и градоустройство“

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – Директор Дирекция „Строителство и инвестиции“
2. инж. Добромир Дерменджиев – Ръководител звено „Инвеститорски контрол“
3. Мария Боянова – началник отдел „Обществени поръчки“
4. инж. Йовка Минкова – младши специалист инвеститор в звено „Инвеститорски контрол“
5. Ирена Дончева – главен експерт „Обществени поръчки“
6. Николай Митов – външен експерт

На днешното заседание присъстват представители на участниците „Пътно поддръжане - Сливен“ ЕООД, гр. Сливен, ПСТ Груп“ ЕАД, гр. София, „Щрабаг“ ЕАД, гр. София и ДЗЗД „Пи Ес“, гр. Стара Загора.

Председателят на комисията съобщи на присъстващите лица резултатите от оценяването на офертите по показател **P₂** - “оценка за гаранционен срок». и обяви допуснатите до отваряне на ценовите предложения участници.

Комисията пристъпи към отваряне на плик № 3 с надпис „Предлагана цена” на допуснатите участници.

1. Участникът „Девня Трейд“ ООД, гр. Варна е подал оферта с вх. № 1/25.11.2015г., 11:20ч; Предлаганите от участника единични цени за изпълнение на поръчката без ДДС са както следва:

№	Наименование на видовете работи		
---	---------------------------------	--	--

A.	Подготовка основа и други съпътстващи работи		
1	Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт	м2	4,95
2	Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт	м	3,39
3	Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка	м2	1,8
4	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см.	м3	32,42
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м3	29,89
6	Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	3,87
7	Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	19,38
8	Превоз на земни маси до 20 км	ткм	0,21
9	Превоз на строителни отпадъци на 20 км	ткм	0,21
10	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м3	27,93
11	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	1,49
12	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови кръпки, вкл.битумен грунд	м2	23,23
13	Битумен разлив за връзка	м	1,06
14	Корегирание /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи	бр	206,05
15	Корегирание /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи	бр.	216,16
16	Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки	бр.	64,96
17	Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки	бр.	84,91
18	Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки	м2	2,6
19	Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка	м2	20,28
B.	Тротоарна настилка		
1	Бетонови плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм	м2	27,11
2	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм	м2	29,44
3	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм	м2	32,75
4	Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм	м2	29,47
5	Бетонови плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм	м2	28,22
6	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм	м2	31,89
7	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм	м2	34,34
8	Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4	м2	28,83
C	Бетонови бордюри		

1	Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	12,79
2	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	21,42
3	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	24,92
4	Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	14,47
D	Антипаркинг съоръжения		
1	Изработка на антипаркинг колче по техн. спецификация	бр	26,03
2	Монтаж на антипаркинг колче	бр	9,45

Комисията предложи някой от представителите на участниците да подпише ценовото предложение. Двама от представителите подписаха ценовото предложение.

2. Участникът „Пътно поддържане - Сливен“ ЕООД, гр. Сливен, е подал оферта с вх. № 3/25.11.2015 г., 14:07ч.

Предлаганите от участника единични цени за изпълнение на поръчката без ДДС са както следва:

№	Наименование на видовете работи		
A.	Подготовка основа и други съпътстващи работи		
1	Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт	м2	4,2
2	Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт	м	4,2
3	Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка	м2	36,77
4	Доставка и полагане на дренащ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см.	м3	90,07
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м3	23,83
6	Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	1,81
7	Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	2,49
8	Превоз на земни маси до 20 км	ткм	0,6
9	Превоз на строителни отпадъци на 20 км	ткм	0,6
10	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м3	3,5
11	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	2,97

12	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови кръпки, вкл. битумен грунд	м2	27,04
13	Битумен разлив за връзка	м	0,5
14	Корегиране /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи	бр	60,04
15	Корегиране /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи	бр.	24,52
16	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки	бр.	38,09
17	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки	бр.	36,06
18	Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки	м2	1,73
19	Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка	м2	3,46
В.	Тротоарна настилка		
1	Бетонни плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм	м2	9,51
2	Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм	м2	14,79
3	Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм	м2	16,21
4	Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм	м2	15,11
5	Бетонни плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм	м2	11,1
6	Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм	м2	18,1
7	Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм	м2	16,08
8	Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4	м2	18,52
С	Бетонни бордюри		
1	Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	12
2	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	14,04
3	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	20
4	Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	10
Д	Антипаркинг съоръжения		
1	Изработка на антипаркинг колче по техн. спецификация	бр	18,57
2	Монтаж на антипаркинг колче	бр	8,87

Комисията предложи някой от представителите на участниците да подпише ценовото предложение. Двама от представителите подписаха ценовото предложение.

3. Участникът „ПСТ Груп“ ЕАД, гр. София, , е подал оферта с вх. № 4/25.11.2015 г., 14:14ч. Предлаганите от участника единични цени за изпълнение на поръчката без ДДС са както следва:

№	Наименование на видовете работи		
A.	Подготовка основа и други съпътстващи работи		
1	Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт	м2	1,81
2	Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт	м	1,81
3	Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка	м2	1,1
4	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см.	м3	15,98
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м3	16,5
6	Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	1,21
7	Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	9,91
8	Превоз на земни маси до 20 км	ткм	0,14
9	Превоз на строителни отпадъци на 20 км	ткм	0,14
10	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м3	15,01
11	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	1,2
12	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови кръпки, вкл.битумен грунд	м2	19,49
13	Битумен разлив за връзка	м	0,75
14	Корегирание /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи	бр	44,51
15	Корегирание /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи	бр.	44,5
16	Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки	бр.	89,2
17	Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки	бр.	48,01
18	Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки	м2	3
19	Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка	м2	8
B.	Тротоарна настилка		
1	Бетонови плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм	м2	20,91
2	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм	м2	26,94
3	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм	м2	29,39
4	Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм	м2	26,81

5	Бетонови плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм	м2	22,51
6	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм	м2	28,5
7	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм	м2	30,89
8	Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4	м2	23,49
C	Бетонови бордюри		
1	Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	11,5
2	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	19,95
3	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	27
4	Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	16,88
D	Антипаркинг съоръжения		
1	Изработка на антипаркинг колче по техн.спецификация	бр	20
2	Монтаж на антипаркинг колче	бр	8

Комисията предложи някой от представителите на участниците да подпише ценовото предложение. Двама от представителите подписаха ценовото предложение.

4. Участникът „Щрабаг“ ЕАД, гр. София, е подал оферта с вх. № 7/07.12.2015г., 13:57 ч.

Предлаганите от участника единични цени за изпълнение на поръчката без ДДС са както следва:

№	Наименование на видовете работи		
A.	Подготовка основа и други съпътстващи работи		
1	Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт	м2	5,05
2	Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт	м	5,23
3	Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка	м2	3,02
4	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см.	м3	27,62
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м3	29,75
6	Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	7,08

7	Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	17,61
8	Превоз на земни маси до 20 км	ткм	0,18
9	Превоз на строителни отпадъци на 20 км	ткм	0,18
10	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м3	22,56
11	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	2,01
12	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови крѝпки, вкл. битумен грунд	м2	26,5
13	Битумен разлив за връзка	м	2,28
14	Корегиране /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи	бр	87,51
15	Корегиране /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи	бр.	87,51
16	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки	бр.	111,24
17	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки	бр.	87,51
18	Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки	м2	33,94
19	Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка	м2	18,55
V.	Тротоарна настилка		
1	Бетонови плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм	м2	25,28
2	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм	м2	28,64
3	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм	м2	31,77
4	Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм	м2	29,18
5	Бетонови плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм	м2	27,2
6	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм	м2	30,62
7	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм	м2	33,69
8	Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4	м2	28,1
C	Бетонови бордюри		
1	Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	13,33
2	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	21,79
3	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	29,62
4	Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	19,48
D	Антипаркинг съоръжения		

1	Изработка на антипаркинг колче по техн.спецификация	бр	38,53
2	Монтаж на антипаркинг колче	бр	7,87

Комисията предложи някои от представителите на участниците да подпише ценовото предложение. Двама от представителите подписаха ценовото предложение.

5. Участникът ДЗЗД „Пи Ес“, гр. Стара Загора е подал оферта с вх. № 8/07.12.2015г., 13:59 ч. Предлаганите от участника единични цени за изпълнение на поръчката без ДДС са както следва:

№	Наименование на видовете работи		
А.	Подготовка основа и други съпътстващи работи		
1	Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт	м2	0,9
2	Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт	м	0,9
3	Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка	м2	28
4	Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см.	м3	160
5	Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/	м3	25
6	Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	2
7	Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт	м3	2,5
8	Превоз на земни маси до 20 км	ткм	0,85
9	Превоз на строителни отпадъци на 20 км	ткм	0,9
10	Разбиване на бетон и натоварване на транспорт	м3	40
11	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	6
12	Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови крѳпки, вкл.битумен грунд	м2	30
13	Битумен разлив за връзка	м	1,5
14	Корегиране /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи	бр	100
15	Корегиране /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи	бр.	25
16	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки	бр.	45
17	Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки	бр.	45
18	Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки	м2	2
19	Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка	м2	5

В.	Тротоарна настилка		
1	Бетонови плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм	м2	10
2	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм	м2	15
3	Бетонови плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм	м2	16,5
4	Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм	м2	14
5	Бетонови плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм	м2	12
6	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм	м2	16,5
7	Бетонови плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм	м2	17
8	Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4	м2	19
С	Бетонови бордюри		
1	Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	9,5
2	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	14,5
3	Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	18
4	Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране	л.м.	10
Д	Антипаркинг съоръжения		
1	Изработка на антипаркинг колче по техн. спецификация	бр	18,9
2	Монтаж на антипаркинг колче	бр	9,9

Комисията предложи някой от представителите на участниците да подпише ценовото предложение. Двама от представителите подписаха ценовото предложение.

С извършването на тези действия приключи заседанието на комисията.

На 17.02.2016 г. в 9:00 часа в сградата на Община Стара Загора, се проведе заседание на комисията, назначена със Заповед № 10-00-2626/08.12.2015 г. на Заместник- кмета на Община Стара Загора, оправомощен съгласно Заповед № 10-00-2616/07.12.2015 г. на Кмета на Община Стара Загора за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура по реда на ЗОП с предмет: „Строително-монтажни работи /изграждане, ремонт, реконструкция, поддръжка или възстановяване/ на тротоарни настилки на територията на Община Стара Загора”. Комисията заседава в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – Заместник-кмет „Строителство, архитектура и градоустройство“

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – Директор Дирекция „Строителство и инвестиции“
2. инж. Добромир Дерменджиев – Ръководител звено „Инвеститорски контрол“
3. Мария Боянова – началник отдел „Обществени поръчки“
4. инж. Йовка Минкова – младши специалист инвеститор в звено „Инвеститорски контрол“
5. Ирена Дончева – главен експерт „Обществени поръчки“
6. Николай Митов – външен експерт

Комисията провери ценовите предложения на участниците и констатира, че са в съответствие с изискванията на Възложителя. Комисията извърши проверка за наличието на обстоятелства по чл. 70, ал.1 от ЗОП и констатира:

Предлаганата от участника „Девня Трейд“ ООД, гр. Варна цена за:

1. Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка се явява с **89,55%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
2. Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см се явява с **55,84%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
3. Превоз на земни маси до 20 км се явява с **52,54%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
4. Превоз на строителни отпадъци на 20 км се явява с **53,85%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
5. Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка се явява с **51,07%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
6. Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки се явява с **74,43%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

Предлаганата от участника „Пътно поддържане - Сливен“ ЕООД, гр. Сливен цена за:

1. Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт се явява с **48,87%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
2. Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт се явява с **79,84%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
3. Разбиване на бетон и натоварване на транспорт се явява с **86,73%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

4. Битумен разлив за връзка се явява с **64,22%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
5. Корегиране /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи се явява с **45,18%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
6. Корегиране /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи се явява с **73,72%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
7. Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки се явява с **50,91%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
8. Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки се явява с **45,66%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
9. Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки се явява с **83,34%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
10. Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка се явява с **73,30%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
11. Бетонни плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм се явява с **54,33%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
12. Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм се явява с **40,85%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
13. Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм се явява с **41,27%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
14. Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм се явява с **39,23%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
15. Бетонни плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм се явява с **50,63%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
16. Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм се явява с **32,66%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

17. Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм се явява с **44,51%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
18. Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4 се явява с **25,49%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
19. Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране се явява с **27,68%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
20. Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране се явява с **34,24%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
21. Изработка на антипаркинг колче по техн.спецификация се явява с **28,20%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

Предлаганата от участника „ПСТ Груп“ ЕАД, гр. София цена за:

1. Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт се явява с **52,05%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
2. Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт се явява с **47,23%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
3. Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка се явява с **93,68%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
4. Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл.уплътняване на пластове до 10 см. се явява с **79,39%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
5. Доставка и полагане на подосновен пласт от заклинен трошен камък /трошенокаменна настилка/ се явява с **39,15%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
6. Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт се явява с **67,21%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
7. Превоз на земни маси до 20 км се явява с **69,57%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
8. Превоз на строителни отпадъци на 20 км/ се явява с **70,37%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
9. Разбиване на бетон и натоварване на транспорт се явява с **36,12%** по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

10. Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка се явява с 61,51% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

11. Разваляне на асфалтова настилка и направа на асфалтови крѝпки, вкл. битумен грунд се явява с 26,98% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

12. Битумен разлив за връзка се явява с 43,82% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

13. Корегиране /повдигане или сваляне/ на решетки и шахти при настилки от плочи се явява с 60,75% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

14. Корегиране /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи се явява с 49,60% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

15. Корегиране /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки се явява с 24,24% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

16. Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки се явява с 70,20% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

17. Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка се явява с 32,33% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

18. Изработка на антипаркинг колче по техн. спецификация се явява с 21,59% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

Предлаганата от участника „Щрабаг“ ЕАД, гр. София цена за:

1. Почистване и подравняване основата за тротоарна настилка се явява с 82,15% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

2. Доставка и полагане на дренаращ пясъчен слой, вкл. уплътняване на пластове до 10 см се явява с 62,98% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

3. Превоз на земни маси до 20 км се явява с 60% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

4. Превоз на строителни отпадъци на 20 км се явява с 61,08% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

5. Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка се явява с 31,05% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

Предлаганата от участника ДЗЗД „Пи Ес“, гр. Стара Загора цена за:

1. Демонтаж на тротоарни настилки и натоварване на транспорт се явява с 77,51% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
2. Демонтаж бордюри и натоварване на транспорт се явява с 75,39% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
3. Машинен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт се явява с 42,73% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
4. Ръчен изкоп в земни почви и натоварване на транспорт се явява с 79,75% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
5. Корегирание /повдигане или сваляне/ на пожарни кранове при настилки от плочи се явява с 73,17% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
6. Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при асфалтови настилки се явява с 40,69% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
7. Корегирание /повдигане или сваляне/ на уличен отток при паважни настилки се явява с 29,82% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
8. Почистване и сортиране на демонтирани стари плочки се явява с 80,62% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
9. Пренареждане на съществуваща тротоарна настилка се явява с 60,23% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
10. Бетонни плочи 40/40 – сиви с дебелина 40 мм се явява с 51,70% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
11. Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 60 мм се явява с 39,89% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
12. Бетонни плочи – „бехатон”, сиви с дебелина 80 мм се явява с 40,07% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
13. Решетъчни тела за паркинг, сиви с дебелина 80 мм се явява с 44,32% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
14. Бетонни плочи 40/40 – цветни с дебелина 40 мм се явява с 46,09% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
15. Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 60 мм се явява с 39,51% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
16. Бетонни плочи – „бехатон”, цветни с дебелина 80 мм се явява с 40,87% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.
17. Жълти тактилни плочки с размери 30/30/4 се явява с 23,19% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

18. Доставка и монтаж на бордюри градински с размер 8/16, включително полагане на бетон за основа и фугиране се явява с 23,42% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

19. Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 15/25, включително полагане на бетон за основа и фугиране 4 се явява с 24,87% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

20. Доставка и монтаж на бордюри улични с размер 18/35, включително полагане на бетон за основа и фугиране се явява с 29,09% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

21. Доставка и монтаж на бетонни пътни ивици с размер 50/25/10, включително полагане на бетон за основа и фугиране се явява с 34,24% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

22. Изработка на антипаркинг колче по техн.спецификация се явява с 26,69% по-благоприятна от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници.

Комисията взе единодушно решение на основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП да изиска от:

1. Участникът *„Девня Трейд“ ООД, гр. Варна* подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

2. Участникът *„Пътно поддържане - Сливен“ ЕООД, гр. Сливен* подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

3. Участникът *„ПСТ Груп“ ЕАД, гр. София* подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

4. Участникът *„Щрабаг“ ЕАД, гр. София* подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

5. Участникът *ДЗЗД „Пи Ес“, гр. Стара Загора* подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

На основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП комисията определя срок от три работни дни от получаване на искането за това, в който участниците *„Девня Трейд“ ООД, гр. Варна, „Пътно поддържане - Сливен“ ЕООД, гр. Сливен, „ПСТ Груп“ ЕАД, гр. София, „Щрабаг“ ЕАД, гр. София* и *ДЗЗД „Пи Ес“, гр. Стара Загора* следва да представят подробни писмени обосновки.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – (П)

/Заместник-кмет „Строителство, архитектура и градоустройство“/

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – (П)

2. инж. Добромир Дерменджиев – (П)

3. Мария Боянова – (П)
4. инж. Йовка Минкова – (П)
5. Ирена Дончева – (П)
6. Николай Митов – (П)