

Проверка по чл.72 от ЗОП на Обществена поръчка с предмет: „Ремонт улици, текущи ремонт и поддръжка на улични настилки на територията на селата Балабанско, Балканец, Бели Осъм, Белици, Борима, Врабево, Голяма Желязна, Горно Трапе, Гумоциник, Дебнево, Добродан, Дълбок Дол, Калейца, Ломец, Орешак, Патрешко, Старо Село, Терзийско, Черни Осъм, Чифлик, Шипково, КК „Бекселемто“.

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	ЕД. МЯРКА	ПРЕДЛОЖЕНА ЕДИНИЧНА ЦЕНА НА ВСЕКИ УЧАСТНИК					ОБЩА СУМА	20 % РАЗЛИКА					ОБОСНОВКА				
			"Пътстрой - Ловеч" ЕООД	"Пътприбор" ООД	"Виастрой" АД, гр. Ловеч	"Пътница" ООД	"Микра-КМ" ЕООД		"Пътстрой - Ловеч" ЕООД	"Пътприбор" ООД	"Виастрой" АД, гр. Ловеч	"Пътница" ООД	"Микра-КМ" ЕООД	"Пътстрой - Ловеч" ЕООД	"Пътприбор" ООД	"Виастрой" АД, гр. Ловеч	"Пътница" ООД	"Микра-КМ" ЕООД
I. ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ																		
1	Изкоп, отнемане, машинно натоварване, извозване и разтоварване на строителни отпадъци на депо на разстояние около 3км /изкоп – машинен 90% и ръчен 10%/, включително разриване на разтоварена земя маса.	м <sup>3</sup>	4,02	6,00	5,21	3,49	3,30	22,02	3,60	3,20	3,36	3,71	3,74	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
2	Ръчен изкоп, включително натоварване на транспорт и извозване на разстояние около 3 км.	м <sup>3</sup>	9,28	16,91	15,12	6,46	8,30	56,07	9,36	7,83	8,19	9,92	9,55	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
3	Изрязване на клоии и храсти, включително натоварване, извозване на разстояние около 3 км. и разтоварване	м <sup>3</sup>	18,17	4,89	19,95	0,41	0,43	43,85	5,14	7,79	4,78	8,69	8,68	ок	Обосновка	ок	Обосновка	Обосновка
4	Механизирано разбиване на скала, натоварване, извозване и разтоварване на строителни отпадъци на депо на разстояние около 3 км.	м <sup>3</sup>	16,91	19,01	15,56	2,94	2,99	57,41	8,10	7,68	8,37	10,89	10,88	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
5	Фрезозване на асфалтова настилка за оформяне на ниво, натоварване на генериран материал, извозване и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	м <sup>2</sup>	1,75	1,64	1,74	1,22	0,84	7,19	1,09	1,11	1,09	1,19	1,27	ок	ок	ок	ок	Обосновка
6	Механизирано разбиване на бетон, натоварване, извозване и разтоварване на строителни отпадъци на депо на разстояние около 3 км.	м <sup>3</sup>	49,48	14,99	15,06	9,26	6,01	94,80	9,06	15,96	15,95	17,11	17,76	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
7	Отрязване на дървета с диаметър около 60 см, натоварване на дървесна маса, превоз и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	Бр.	32,48	3,06	6,17	4,00	3,36	49,07	3,32	9,20	8,58	9,01	9,14	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
8	Изкореняване на дърери, натоварване на дървесна маса, превоз и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	Бр.	23,53	10,00	17,01	6,46	4,13	61,13	7,52	10,23	8,82	10,93	11,40	ок	Обосновка	ок	Обосновка	Обосновка
9	Подготовка на земно легло и оформяне на ниво в това число валиране с вибротрамбовка, вибрационен валик.	м <sup>2</sup>	0,27	1,17	0,55	0,25	2,30	4,54	0,85	0,67	0,80	0,86	0,45	Обосновка	ок	Обосновка	Обосновка	ок
10	Разане на асфалт с фугорез	м	0,74	0,80	0,79	0,75	2,05	5,13	0,88	0,87	0,87	0,88	0,62	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	ок
11	Натоварване, извозване и разтоварване на строителни отпадъци на депо на разстояние около 3км.	м <sup>3</sup>	2,82	6,00	4,52	1,02	3,25	17,61	2,96	2,32	2,62	3,32	2,87	Обосновка	ок	ок	Обосновка	ок
II. ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ														Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
1	Демонтаж на стари бетонови бордюри включително почистване, натоварване, извозване и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	м	2,64	0,50	1,22	1,12	1,05	6,53	0,78	1,21	1,06	1,08	1,10	ок	Обосновка	ок	ок	Обосновка
2	Демонтаж на стари бетонови бордюри включително почистване	м	0,81	0,41	1,06	0,60	0,56	3,44	0,53	0,61	0,48	0,57	0,58	ок	Обосновка	ок	ок	Обосновка
3	Демонтаж на стари бетонови паркинг елементи включително почистване, натоварване, извозване и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	м <sup>2</sup>	3,17	0,80	0,77	0,49	0,60	5,83	0,53	1,01	1,01	1,07	1,05	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
4	Демонтаж на стари бетонови паркинг елементи включително почистване.	м <sup>2</sup>	0,81	0,69	0,67	0,46	0,50	3,13	0,46	0,49	0,49	0,53	0,53	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
5	Демонтаж на стари бетонови плочи включително почистване, натоварване, извозване и разтоварване на депо на разстояние около 3 км.	м <sup>2</sup>	2,20	1,02	0,71	0,56	0,60	5,09	0,58	0,81	0,88	0,91	0,90	ок	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка
6	Демонтаж на стари бетонови плочи включително почистване.	м <sup>2</sup>	0,96	0,69	0,67	0,36	0,40	3,08	0,42	0,48	0,48	0,54	0,54	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
7	Изместване на съществуващ уличен отток на разстояние около 1м. и всички свързани с това разходи.	Бр.	18,63	149,19	30,74	9,93	9,20	217,69	39,81	13,70	37,39	41,55	41,70	Обосновка	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка
8	Демонтаж на скални павета, включително натоварване и извозване на разстояние около 3 км.	м <sup>2</sup>	1,37	2,12	2,03	0,50	0,55	6,57	1,04	0,89	0,91	1,21	1,20	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
III. РЕКОРДИРАНЕ														Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
1	Повдигане или сваляне на решетка и гривна на линеен дъждоприемник	бр.	15,74	154,57	42,67	9,61	11,10	233,69	43,59	15,82	38,20	44,82	44,52	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
2	Повдигане или сваляне на гърне на пожарен хидрант.	бр.	2,77	36,85	18,61	2,50	2,50	63,23	12,09	5,28	8,92	12,15	12,15	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
3	Повдигане или сваляне на гърне на спирателен кран (водопровод).	бр.	2,03	36,85	13,51	2,06	2,80	57,25	11,04	4,08	8,75	11,04	10,89	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
4	Повдигане или сваляне на решетка и гривна на дъждоприемна шахта.	бр.	22,88	41,99	28,83	8,32	9,50	111,52	17,73	13,91	16,54	20,64	20,40	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
5	Повдигане или сваляне на капак и гривна на ревизионна шахта.	бр.	37,18	71,15	38,14	9,26	10,50	166,23	25,81	19,02	25,62	31,39	31,15	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
6	Повдигане или сваляне на капак и гривна на ревизионна кабелна шахта.	бр.	3,63	94,21	21,97	3,97	7,20	130,98	25,47	7,35	21,80	25,40	24,76	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
IV. БЕТОНОВИ РАБОТИ														Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
1	Армирана бетонова настилка с дебелина 10 см, в това число бетон /B20 (C 16/20)/ армирана със заварени мрежи Ф5 и отвор между страните 20 см. Положена на карета съгласно теренните дадености.	м <sup>2</sup>	11,60	13,93	13,38	11,29	11,43	61,63	10,01	9,54	9,65	10,07	10,04	ок	ок	ок	ок	ок
2	Изграждане на бетонова стена със средна височина 50 см., съгласно приложен детайл включително кофраж, армиране, бетониране и декофриране.	м	21,32	112,20	75,59	10,49	16,10	235,70	42,88	24,70	32,02	45,04	43,92	Обосновка	ок	ок	Обосновка	Обосновка
3	Настилка с минералбетон, доставка, полагане и валиране със средни дебелина 10см.	м <sup>2</sup>	2,82	4,39	3,04	2,18	5,04	17,47	2,93	2,62	2,89	3,06	2,49	Обосновка	ок	ок	Обосновка	ок
V. МОНТАЖНИ РАБОТИ														Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
1	Доставка и полагане на бетонови бордюри 15/25/50 с регула 15 см /, бетон B20 (C 16/20) под бордюрите и подбиване / съгласно приложен детайл.	м	14,65	16,13	15,69	14,60	20,35	81,42	13,35	13,06	13,15	13,36	12,21	ок	ок	ок	ок	ок

2	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50 /, бетон В20 (С 16/20) под бордюрите и подбиване / съгласно приложени детайли.	м	18,20	21,99	21,81	20,16	21,20	103,36	17,03	16,27	16,31	16,64	16,43	ок	ок	ок	ок	ок
3	Доставка и монтаж на бетонови паркинг елементи 60/40/10 см - на основа от пясъчен пласт с дебелина 5 см, запълване на отворите с пясък.	м²	18,99	20,87	20,13	18,28	19,99	98,26	15,85	15,48	15,63	16,00	15,65	ок	ок	ок	ок	ок
4	Нареждане на стари бетонови паркинг елементи на основа от пясъчен пласт с дебелина 5 см, запълване на отворите.	м²	5,72	4,88	4,04	3,47	2,90	21,01	3,06	3,23	3,39	3,51	3,62	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
5	Нареждане на стари бетонови бордюри, бетон В20 (С 16/20) под бордюрите и подбиване.	м	7,90	6,11	6,40	3,78	3,80	27,99	4,02	4,38	4,32	4,84	4,84	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
6	Нареждане на стари бетонови плочи на основа от цименто-пясъчен разтвор 1:3 с дебелина 5 см.	м²	9,94	9,55	7,05	4,78	4,90	36,22	5,26	5,33	5,83	6,29	6,26	ок	ок	ок	Обосновка	Обосновка
7	Тротоарна настилка с вибропресовани бетонови плочи 40/40/5 - сиви на основа от цименто-пясъчен разтвор 1:3 с дебелина 5 см по приложен детайл. Оформяне на деформационни fugи с битумна паста между карета през 4 м.	м²	22,00	24,96	25,77	21,12	23,60	117,45	19,09	18,50	18,34	19,27	18,77	ок	ок	ок	ок	ок
8	Тротоарна настилка с вибропресовани бетонови плочи 40/40/5 - червени на основа от цименто-пясъчен разтвор 1:3 с дебелина 5 см по приложен детайл.Оформяне на деформационни fugи с битумна паста между карета през 4м.	м²	22,83	26,00	27,19	22,43	24,20	122,65	19,96	19,33	19,09	20,04	19,69	ок	ок	ок	ок	ок
9	Доставка и монтаж на еластична предпазна ограда /СПО/ , елементи за монтаж и закрепване върху земяна основа.	м	40,42	50,97	47,09	34,79	35,40	208,67	33,65	31,54	32,32	34,78	34,65	ок	ок	ок	ок	ок
10	Доставка и полагане на бетонов улей с размери 35/35/75 см. и решетка 27/37,7/4 см., бетон В20 (С 16/20) под улеите, подбиване и заустване в джлоприсмнна шахта.	м	55,82	161,34	43,60	20,71	18,51	299,98	48,83	27,73	51,28	55,85	56,29	ок	ок	Обосновка	Обосновка	Обосновка
VI. АСФАЛТОВИ РАБОТИ														Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка	Обосновка
1	Доставка, полагане и уплътняване на асфалтобетон – пълтна смес за горен пласт със средна дебелина 4 см Е=1200МРа и всички свързани с това разходи (подготовка основа – измитане, издухване на прах, напръскване с битумна емулсия, обиканване на футата /стара – нова настилка/ с разтопен битум и поръсване с пясък).	м²	8,93	11,22	11,91	11,33	13,02	56,41	9,50	9,04	8,90	9,02	8,68	Обосновка	ок	ок	ок	ок
2	Доставка, полагане и уплътняване на асфалтобетон – пълтна смес за горен пласт със средна дебелина 5 см Е=1200МРа и всички свързани с това разходи (подготовка основа – издухване на прах, напръскване с битумна емулсия, обиканване на футата /стара – нова настилка/ с разтопен битум и поръсване с пясък).	м²	10,58	14,31	14,25	13,65	13,55	66,34	11,15	10,41	10,42	10,54	10,56	Обосновка	ок	ок	ок	ок
3	Профилиране със асфалтобетон – пълтна смес и всички свързани с това разходи /подготовка основа – измитане, издухване на прах, напръскване с битумна емулсия/.	т	87,96	120,38	117,74	106,82	87,20	520,10	86,43	79,94	80,47	82,66	86,58	ок	ок	ок	ок	ок
4	Изкърпване на единични дупки и деформации на настилката със средна дебелина 4 см, с <u>топла асфалтобетон</u> ова смес-ръчно с цена на материала франко обекта-обработени с фугорезач, оформяне с фреза, издухване на прах, напръскване с битумна емулсия и валиране на положената смес включително обиканване на футата с разтопен битум и поръсване с пясък.	м²	10,32	12,77	15,82	12,76	16,50	68,17	11,57	11,08	10,47	11,08	10,33	Обосновка	ок	ок	ок	ок
5	Изкърпване на единични дупки по технология „Печматик“ /подготовка основа в т.ч. премахване на отпаден материал, зачистване fugи /.	м³	201,87	198,54	262,08	135,87	203,36	1001,72	159,97	160,64	147,93	173,17	159,67	ок	ок	ок	Обосновка	ок
6	Обработка на пукнатини и fugи до 7 см, издухване, запълване с битумна паста под налягане, разстилане и поръсване с кварцов пясък.	м	0,62	1,55	1,69	0,98	1,12	5,96	1,07	0,88	0,85	1,00	0,97	Обосновка	ок	ок	Обосновка	ок
7	Доставка, полагане и уплътняване на асфалтобетон – <u>топла</u> смес за тампонаж и всички свързани с това разходи /почистване, издухване, напръскване с битумна емулсия, окантване на футата с разтопен битум и поръсване с пясък /.	т	80,10	125,50	117,55	102,54	77,26	502,95	84,57	75,49	77,08	80,08	85,14	Обосновка	ок	ок	ок	Обосновка
8	Изграждане на изкуствени неравности съгласно приложен детайл с <u>гореща асфалтобетон</u> ова смес в т.ч. обработка на основата с фугорезач, оформяне с фреза на легло с дълбочина 2 см, почистване на генериран материал, издухване, напръскване с битумна емулсия на легло и fugи, валиране на положената смес, обиканване на футата /стара –нова настилка/ с разтопен битум и поръсване с пясък.	т	88,78	117,34	117,81	104,37	77,64	505,94	83,43	77,72	77,63	80,31	85,66	ок	ок	ок	ок	Обосновка

ЦЕНООБРАЗУВАЩИ ПОКАЗАТЕЛИ			Фирми				
№	Вид показател	мярка	"Пътстрой - Ловеч" ЕООД	"Пъттрибор" ООД	"Виастрой" АД, гр. Ловеч	"Пътница" ООД	"Микра-КМ" ЕООД
1	Средна часова ставка	лв./час	3,1	3,7	3	3,5	3,6
2	Допълнителни разходи върху труд	%	70	70	100	100	45
3	Допълнителни разходи върху механизация	%	8	30	40	50	9
4	Доставно-складови разходи	%	2	8	8	10	8
5	Печалба	%	1	2	5	1	1

КОМИСИЯ: Председател: .....П..... (ижд. Н. Райковски)

Членове: 1. ....П..... (М.Напков)

2. ....П..... (И.Князева)