



ОБЩИНА РУДОЗЕМ ОБЛАСТ СМОЛЯН

4960 Рудозем, бул. "България" 15, тел.: 0306/99199, факс: 0306/99141
e-mail: ob.rudozem@gmail.com; www.rudozem.bg

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Канализация за отпадни води кв. Възраждане”

Наименование на оферента	„АРТСТРОЙ“ ООД
ЕИК	120564924
Представяващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	Асен Юриев Соколов
Срок на валидност на офертата	6 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Канализация за отпадни води кв. Възраждане” предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Приложение №1 : Количествено-стойностна сметка.

ДАТА: 08.07.2019г.

ПОДПИС:

(име, длъжност и мокър печат)

Асен Соколов - управител

**КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА №1
НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ**

ОБЕКТ: "Канализация за отпадъчни води кв. Възраждане гр.Рудозем

ФАЗА: Работен проект

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 1

N	Наименование на работите	Мярка	Количество	ед. Цена	обща ст-ст
1	2	3	4	5	6
1	Рязане на асфалтова настилка	м	1688,74		
2	износащ пласт)	м3	40,94		
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	51,17		
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	460,52		
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	552,63		
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	460,52		
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	122,81		
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	98,26		
9	Махане, включително товарене и превоз до депо на	м2	39,98		
10	Доставка и възстановяване на хумусен слой с дебелина	м2	39,98		
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	116,35		
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	271,49		
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	70,57		
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	164,66		
15	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	м3	9,57		
16	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	м3	22,34		
17	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	589,48		
18	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	1375,48		
19	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и пола	м3	161,89		
20	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	2395,03		
21	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	386,92		
22	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	800,50		
23	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	1046,50		
24	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	785,97		

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

25	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	1833,97
26	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	392,99
27	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони	м3	2233,92
29	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	877,69
30	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр.	24,00
31	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр.	15,00
32	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 5м	бр.	5,00
33	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	877,69
34	Укрепване на кабели	бр.	10,00
35	Укрепване на водопровод	бр.	10,00
36	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	438,85
37	Полагане стоманобетон В20 филцов плочи,греди при плочи и дъна на резервоари за бет. Кожух	м3	4,67
38	Превоз на бетон м3	м3	4,67
39	Изработка и монтаж армировка - об. и ср.сложност в до12мм от А1 и А2 - кг.	мсм	184,00
40	Котраж за бетоновия кожух - м2	м2	17,30
ОБЩО			

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 1

1	Рязане на асфалтова настилка	м	561,40
2	износуващ пласт)	м3	13,60
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	17,01
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	153,10
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дело на строителни отпадъци	м3	183,71
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	153,10
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	40,82
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	32,64
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	56,39
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	131,57
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5,35
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	12,50
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	185,25
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	432,23
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	52,04
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	756,13

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	124,63
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	257,38
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	321,73
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	247,00
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	576,31
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	123,50
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	703,74
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	280,70
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр.	11,00
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр.	1,00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	280,70
28	Укрепване на кабели	бр.	3,00
29	Укрепване на водопровод	бр.	3,00
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	140,35
ОБЩО			

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 2

1	Рязане на асфалтова настилка	м	206,78
2	износващ пласт)	м3	5,01
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	6,26
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	56,39
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	67,66
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	56,39
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	15,02
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	12,02
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20,76
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	48,47
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,97
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,60
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	68,23

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	159,20	4
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	19,08	5
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	276,34	3
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	49,46	2
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	94,08	5
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	114,14	5
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	90,97	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	212,27	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	45,49	
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	257,68	
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	103,39	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00	
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр	1,00	
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	103,39	
28	Укрепване на кабели	бр	3,00	
29	Укрепване на водопровод	бр	3,00	
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	51,70	
ОБЩО				
ПРОФИЛ 1				
1	Рязане на асфалтова настилка	м	183,10	
2	износващ пласт)	м3	4,43	
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	5,54	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	49,93	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	59,90	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	49,93	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	13,30	1
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	10,63	1
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14,39	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	43,20	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	8,40	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,59
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	68,41
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	140,39
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	15,86
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	256,23
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	41,69
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	83,84
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	115,28
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	91,21
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	187,19
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	45,61
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони	м3	240,81
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	91,55
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	91,55
27	Укрепване на кабели	бр	3,00
28	Укрепване на водопровод	бр	3,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	45,78
ОБЩО			

ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 1

1	Рязане на асфалтова настилка	м	448,12
2	износващ пласт)	м3	10,86
3	Механично разкътрване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	13,57
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	122,20
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	146,63
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	122,20
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	32,57
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	26,06
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	45,01
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	105,03

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,21
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	9,98
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	147,87
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	345,02
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	38,48
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	594,55
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	100,24
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	202,47
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	253,08
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	197,16
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	460,03
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	98,58
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	555,79
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	224,06
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	12,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	224,06
27	Укрепване на кабели	бр	3,00
28	Укрепване на водопровод	бр	3,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	112,03
ОБЩО			
ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 2			
1	Рязане на асфалтова настилка	м	42,92
2	износващ пласт)	м3	1,04
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,30
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	11,71
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дело на строителни отпадъци	м3	14,05
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	11,71
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	3,12
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	2,50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	4,31

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	9,3	15
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,4	19
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,6	10
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	14,16	17
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	33,09	6
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	3,72	2
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	57,49	5
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	9,71	1
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	19,58	3
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	24,47	2
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	18,88	1
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	44,06	1
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	9,44	1
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	53,76	1
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	21,46	1
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съгложими елементи с дълбочина до 3м	бр	1,00	1
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	21,46	1
27	Укрепване на кабели	бр	1,00	1
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00	1
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	10,73	1
ОБЩО				

ПРОФИЛ 3

1	Рязане на асфалтова настилка	м	163,24	
2	износващ пласт)	м3	3,96	
3	Механично разкъртване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,95	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	44,51	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	53,42	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	44,51	
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	11,88	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	9,50	

9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	12,79
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	29,85
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,75
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,08
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	43,63
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	101,79
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	14,07
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	175,29
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	36,81
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	74,21
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	50,09
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м^3 на 6.0 км извозване	м3	58,17
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м^3 на 6.0км	м3	135,72
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	29,09
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	161,11
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	81,62
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	81,62
27	Укрепване на кабели	бр	2,00
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	40,81
ОБЩО			

ПРОФИЛ 4

1	Рязане на асфалтова настилка	м	150,30
2	износващ пласт)	м3	3,66
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,56
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	40,99
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	49,20
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	40,99
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	10,94

8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	8,76
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11,04
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	25,75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,98
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,30
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36,08
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	84,16
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	12,76
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	136,59
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32,84
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	66,70
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	24,18
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	48,10
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	112,21
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	24,05
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	123,72
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	75,15
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	5,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	75,15
27	Укрепване на кабели	бр	2,00
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	37,58
ОБЩО			

ПРОФИЛ 5

1	Рязане на асфалтова настилка	м	39,16
2	износващ пласт)	м3	0,95
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,18
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	10,68
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	12,81
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	10,68

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	2,83	59
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	2,28	9
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	2,48	18
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	5,79	9
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,29	8
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,69	0
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	8,33	1
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	19,43	6
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	3,21	4
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	30,64	8
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	8,00	0
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	16,53	1
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	2,89	0
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	11,10	1
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	25,91	1
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	5,55	1
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	27,42	1
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	19,58	1
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00	1
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	19,58	1
27	Укрепване на кабели	бр	1,00	1
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00	1
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	9,79	1
ОБЩО				
ПРОФИЛ 6				
1	Рязане на асфалтова настилка	м	137,72	
2	износващ пласт)	м3	3,34	
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,17	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	37,55	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	45,06	

6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37,55
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	10,01
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	8,02
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	10,35
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20,09
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,29
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	7,07
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	34,93
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	81,50
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	12,08
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	143,99
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32,16
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	64,31
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	35,36
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	46,57
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	108,66
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	23,29
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	131,83
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	68,86
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от оглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	68,86
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34,43
ОБЩО			

ПРОФИЛ 7

1	Рязане на асфалтова настилка	м	83,16
2	износуващ пласт)	м3	2,02
3	Механично разкътрване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2,51
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	22,67

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	27,20
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	22,67
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	6,02
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	4,85
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6,91
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	16,12
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,31
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,72
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	21,66
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	50,54
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	7,17
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	87,05
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	18,79
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	37,86
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	23,18
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	28,88
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	67,38
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	14,44
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	79,83
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	41,58
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	41,58
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	20,79
ОБЩО			

ПРОФИЛ 8

1	Рязане на асфалтова настилка	м	94,62
2	износащ пласт)	м3	2,29
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2,87

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	25,81
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дело на строителни отпадъци	м3	30,97
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	25,81
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	6,89
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в упътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	5,50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6,51
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	15,19
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,35
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5,48
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	26,58
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	62,01
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	8,21
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	108,00
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	21,60
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	43,41
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	34,72
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	35,44
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	82,68
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	17,72
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	99,73
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	47,31
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	47,31
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	23,66
ОБЩО			
ПРОФИЛ 9			
1	Рязане на асфалтова настилка	м	144,18
2	износащ пласт)	м3	3,49

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

3	Механично разкътрване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,37	6
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	39,32	1
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дело на строителни отпадъци	м3	47,18	2
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	39,32	4
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	10,49	7
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в упътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	8,38	5
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11,29	2
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	26,36	3
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,55	3
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,61	3
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	38,54	3
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	89,90	3
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	12,52	3
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	156,42	3
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	33,66	3
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	66,20	3
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	44,69	3
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	51,38	3
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	119,87	3
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	25,69	3
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	144,55	3
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	72,09	3
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съгложени елементи с дълбочина до 3м	бр	3,00	3
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	72,09	3
27	Укрепване на кабели	бр	2,00	3
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00	3
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	36,05	3
ОБЩО				
ПРОФИЛ 10				

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

1	Рязане на асфалтова настилка	м	481,00
2	износващ пласт)	м3	11,66
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	14,57
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	131,17
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	157,40
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7.	м3	131,17
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	34,97
8	Доставка и полагане на пласт на лътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	27,98
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	38,74
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	55,80
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	10,66
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	59,48
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	148,22
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	345,86
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	41,75
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	604,75
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	112,30
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	220,88
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	229,17
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	197,62
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	461,14
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	98,81
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	554,06
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	240,50
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	10,00 #
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр	3,00 #
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	240,50
28	Укрепване на кабели	бр	6,00
29	Укрепване на водопровод	бр	6,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	120,25
ОБЩО			

ПРОФИЛ 11

1	Рязане на асфалтова настилка	м	45,72
2	износващ пласт)	м3	1,11
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,38
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	12,46
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дело на строителни отпадъци	м3	14,95
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	12,46
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	3,31
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	2,66
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	3,59
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	8,36
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,48
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,14
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	12,22
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	28,52
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	3,96
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	49,46
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	10,40
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	20,94
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	14,13
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	16,29
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	38,02
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	8,15
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	45,47
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	22,86
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	1,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	22,86

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	11,43
ОБЩО			

ПРОФИЛ 13

1	Рязане на асфалтова настилка	м	239,84
2	износващ пласт)	м3	6,82
3	Механично разкътрване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	7,27
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	65,41
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	78,50
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	65,41
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	17,45
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	13,97
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	18,79
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	28,89
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,58
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	20,96
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	64,10
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	149,56
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	21,28
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	269,25
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	58,39
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	113,81
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	75,40
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	85,47
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	199,41
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	42,74
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	247,60
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	119,92

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	119,92
27	Укрепване на кабели	бр	2,00
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	59,96
ОБЩО			

ПРОФИЛ 14

1	Рязане на асфалтова настилка	м	137,62
2	износващ пласт)	м3	3,33
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,17
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	37,53
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	45,03
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37,53
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	10,01
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	7,99
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	9,47
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	26,60
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,41
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,46
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	38,66
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	90,20
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	11,93
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	156,78
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32,03
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	63,02
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	49,63
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	51,54
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	120,26
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	25,77
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	144,68

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	68,81
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	3,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	68,81
27	Укрепване на кабели	бр	2,00
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34,41
ОБЩО			

ПРОФИЛ 15

1	Рязане на асфалтова настилка	м	80,46
2	износващ пласт)	м3	1,95
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2,43
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	21,94
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	26,32
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	21,94
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	5,83
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	4,68
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6,3
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14,70
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,86
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,02
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	21,50
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	50,18
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	6,93
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	86,30
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	19,72
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	36,55
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	23,30
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	28,66
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	66,90
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	14,33

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	79,57
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	40,23
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	40,23
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	20,12
ОБЩО			

ПРОФИЛ 16

1	Рязане на асфалтова настилка	м	63,26
2	износващ пласт)	м3	1,54
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,92
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	17,25
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	20,71
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	17,25
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	4,61
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	3,70
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	5,10
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11,89
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,40
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,27
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	19,49
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	45,49
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	5,39
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	78,08
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	14,23
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	28,20
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	29,62
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	25,99
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	60,65

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	13,00
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	72,05
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	31,63
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	31,63
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	15,82
ОБЩО			
ПРОФИЛ 17			
1	Рязане на асфалтова настилка	м	329,46
2	износващ пласт)	м3	7,99
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	9,98
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	89,84
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	107,81
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	89,84
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	23,95
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	19,18
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	195,75
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	195,75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	53,89
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	125,75
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	11,84
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	27,63
15	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	197,21
16	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	460,13
17	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	58,79
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	809,77
19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	139,56
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	287,62
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	321,07

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м^3 на 6.0 км извозване	м3	262,94
23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м^3 на 6.0км	м3	153,38
24	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	131,47
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	748,25
26	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	311,87
27	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	12,00
28	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	311,87
29	Укрепване на кабели	бр	6,00
30	Укрепване на водопровод	бр	6,00
31	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	155,94
ОБЩО			

ПРОФИЛ 18

1	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	76,00
2	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	76,00
3	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14,51
4	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	28,60
5	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,48
6	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	6,32
7	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	44,90
8	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	104,78
9	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	12,16
10	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	190,50
11	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	29,49
12	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	60,18
13	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	88,76
14	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м^3 на 6.0 км извозване	м3	59,87
15	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м^3 на 6.0км	м3	139,70
16	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	29,94
17	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони	м3	178,43
18	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	63,33

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

19	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	1,00
20	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	63,33
21	Укрепване на кабели	бр	1,00
22	Укрепване на водопровод	бр	1,00
23	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	31,67
ОБЩО			

ПРОФИЛ 19

1	Рязане на асфалтова настилка	м	51,04
2	износващ пласт)	м3	1,23
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,55
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	13,92
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	16,70
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	13,92
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	3,72
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	2,95
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	4,11
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	7,75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,13
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,47
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	15,72
14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36,70
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	4,44
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	57,41
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	9,80
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	21,05
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	22,10
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	20,96
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	48,93
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	10,48
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	52,95

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	25,52
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр	1,00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на	м	25,52
28	Укрепване на кабели	бр	1,00
29	Укрепване на водопровод	бр	1,00
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	12,76
ОБЩО			
ОБЩО КОЛЕКТОРИ И ПРОФИЛИ			

СКО 123 БР.

1	Рязане на асфалтова настилка	м	1476,00
2	износващ пласт)	м3	35,67
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	44,28
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	402,21
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	482,16
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	402,21
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см.,	т	105,78
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	86,10
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	295,20
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	295,20
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	174,66
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	335,79
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	34,44
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	153,75
15	Изкоп с багер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	628,53
16	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	1467,39
17	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и пол	м3	164,82
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	2715,84
19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	543,66
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на	м3	954,48
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на	м3	1092,24
22	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0км извозване	м3	837,63

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	1956,93
24	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	419,43
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	2590,38
26	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 3	м	984,00
27	Доставка и монтаж на Инсито връзка	бр	123,00
28	Доставка и монтаж PVC тръбни канали с диаметър на	м	984,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	492,00
ОБЩО			
ВСИЧКО СУМА БЕЗ ДДС			
ДДС 20 %			
ВСИЧКО СУМА С ДДС			

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Изготвил:...

/подпис и печат





ОБЩИНА РУДОЗЕМ

ОБЛАСТ СМОЛЯН

4960 Рудозем, бул. "България" 15, тел.: 0306/99199, факс: 0306/99141
e-mail: ob.rudozem@gmail.com; www.rudozem.bg

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Канализация за отпадни води кв. Възраждане”

Наименование на оферента	„ВИКТОРИО” ЕООД
ЕИК	120562136
Представяващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	Зарко Ефтимов Дурев
Срок на валидност на офертата	7 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет: „Канализация за отпадни води кв. Възраждане” предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Приложение №1 : Количествено-стойностна сметка.

ДАТА: 08,07,2019 год.

(Зарко Дурев - управител)



КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА №1
НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ
ОБЕКТ: "Канализация за отпадъчни води кв. Възраждане гр. Рудозем"
ФАЗА: Работен проект

Приложение №1

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 1

N	Наименование на работите	Марка	Количество	ед. цена	обща стойност
1	2	3	4	5	6
1	Разане на асфалтова настилка	М	1688,74		
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	М3	40,94		
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	М3	51,17		
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	М3	460,52		
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	М3	552,63		
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	М3	460,52		
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндеру със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	122,81		
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	98,26		
9	Махане, включително товарене и превоз до депо на хумус	М2	39,98		
10	Доставка и възстановяване на хумусен слой с дебелина 20 см.	М2	39,98		
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	116,35		
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	271,49		
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	70,57		
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	164,66		
15	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	М3	9,57		
16	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	М3	22,34		
17	Изкоп с баетер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	589,48		
18	Изкоп с баетер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	1375,48		
19	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и полагане	М3	161,89		
20	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трайбоване	М3	2395,03		
21	Уплътняване с ръчна трайбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	М3	386,92		

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Механизирано уплотняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,90 м. над 1 зона	м3	800,50	
23	Механизирано уплотняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	1046,50	
24	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	785,97	
25	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0 км	м3	1833,97	
26	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	392,99	
27	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	2233,92	
29	до 4	м		
30	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стъпняеми елементи с дълбочина до 3м	бр.	877,69	
31	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стъпняеми елементи с дълбочина до 4м	бр.	24,00	
32	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стъпняеми елементи с дълбочина до 5м	бр.	15,00	
33	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	5,00	
34	Укрепване на кабели	бр.	877,89	
35	Укрепване на водопровод	бр.	10,00	
36	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	10,00	
37	Полепане стоманобетон В20 филцов плочи,греди при плочи и дъна на резервоари за бет. кожух	м3	438,85	
38	Превоз на бетон м3	м3	4,67	
39	Изработка и монтаж армировка - об. и ср сложност б до12мм от А1 и А2 - кг.	мсм	4,67	
40	Котраж за бетоновия кожух - м2	м2	184,00	
ОБЩО				17,30
ГЛАВЕН КОМПЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 1				
1	Разане на асфалтова настилка	м	561,40	
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	13,60	
3	Механично разкъртване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	17,01	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	153,10	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	183,71
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	153,10
7	Доставка и полагане на пласт от непъттен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	40,82
8	Доставка и полагане на пласт на пъттен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	32,64
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	56,39
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	131,57
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5,35
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	12,50
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	185,25
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	432,23
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	52,04
16	Засипване на изколи с ограничени ширини (тесни изколи) без трамбоване	м3	756,13
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	124,63
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	257,38
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	321,73
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	247,00
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	576,31
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	123,50
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камини включително натоварване и разтоварване	м3	703,74
24	Укрепване и разкрепване на изколи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	280,70
25	Углични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбени елементи с дълбочина до 3м	бр.	11,00
26	Углични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбени елементи с дълбочина до 4м	бр.	1,00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	280,70
28	Укрепване на кабели	бр.	3,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

29	Укрепване на водопровод	бр.	3,00
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	140,35
ОБЩО			
ГЛАВЕН КОМПЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 2			
1	Разване на асфалтова настилка	м	206,78
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	5,01
3	Механично разкъртване на непълътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	6,26
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошеноскаменна настилка (заклънен трошен камък)	м3	56,39
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	67,66
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	56,39
7	Доставка и полагане на пласт от непълътен асфалтобетон / Биндери със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	15,02
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	12,02
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20,76
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	48,47
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,97
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,60
13	Изкоп с бегер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	68,23
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	159,20
15	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3	19,08
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	276,34
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	49,46
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	94,08
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	114,14
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	90,97
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	212,27
22	Развиване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	45,49

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Доставка от 6,0 км на Материал група А1 с размер на зърната до 75 мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	МЗ	257,68	
24	Укрепванеи разкръстване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	М	103,39	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,5 м от слобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00	
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от слобяеми елементи с дълбочина до 4м	бр	1,00	
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	М	103,39	
28	Укрепване на кабели	бр	3,00	
29	Укрепване на водопровод	бр	3,00	
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	МСМ	51,70	
ОБЩО				
ПРОФИЛ 1				
1	Рязане на асфалтова настилка	М	183,10	
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	МЗ	4,43	
3	Механично разкръстване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	МЗ	5,54	
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклънен трошен камък)	МЗ	49,93	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	МЗ	59,90	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	МЗ	49,93	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	13,30	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в улътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	10,63	
9	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	МЗ	14,39	
10	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	МЗ	43,20	
11	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2,01-4,00м	МЗ	8,40	
12	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2,01-4,00м	МЗ	3,59	
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утешнено условие на транспорт	МЗ	68,41	
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утешнено условие на транспорт	МЗ	140,39	
15	Доставка от 6,0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	МЗ	15,86	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	МЗ	256,23	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	МЗ	41,69	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

18	Механизирано уплотняване на обработен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	63,84
19	Механизирано уплотняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	115,28
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с баетер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	91,21
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с баетер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0 км	м3	187,19
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	45,61
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	240,81
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	91,55
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от слобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	91,55
27	Укрепване на кабели	бр	3,00
28	Укрепване на водопровод	бр	3,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	45,78
ОБЩО			
ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 1			
1	Разане на асфалтова настилка	м	448,12
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	10,86
3	Механично разкръстване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	13,57
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенкокаменна настилка (закипен трошен камък)	м3	122,20
5	Превоз. включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	146,63
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	122,20
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	32,57
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплотнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	26,06
9	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	м3	45,01

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	105.03
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4.27
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	9.98
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утешено условие на транспорт	м3	147.87
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утешено условие на транспорт	м3	345.02
15	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	38.48
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	594.55
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пласовите от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	100.24
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	202.47
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	253.08
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	197.16
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	460.03
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	98.58
23	Доставка от 6.0 км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камини включително натоварване и разтоварване	м3	555.79
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	224.06
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стълбове елементи с дълбочина до 3м	бр	12.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	224.06
27	Укрепване на кабел	бр	3.00
28	Укрепване на водопровод	бр	3.00
29	Водоочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	112.03
ОБЩО			
ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 2			
1	Разване на асфалтова настилка	м	42.92
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износащ пласт)	м3	1.04
3	Механично разкръстване на нелътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1.30
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	11.71

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	МЗ	14,05
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	МЗ	11,71
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	3,12
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	2,50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	МЗ	4,31
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	МЗ	9,39
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	МЗ	0,41
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	МЗ	1,62
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	МЗ	14,16
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	МЗ	33,05
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепаваш пясък и полагане	МЗ	3,72
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	МЗ	57,49
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	МЗ	9,71
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	МЗ	19,58
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	МЗ	24,47
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	МЗ	18,88
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	МЗ	44,06
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и пробутване до 40м 50% от изв. Земена маса	МЗ	9,44
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	МЗ	53,76
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	М	21,46
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпваемите елементи с дълбочина до 3м	БР	1,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	М	21,46
27	Укрепване на кабели	БР	1,00
28	Укрепване на водопровод	БР	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	МСМ	10,73

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Общо Профил 3			
1	Разване на асфалтова настилка	М	163,24
2	Механично разкъртане на асфалтова настилка - (износващ пласт)	М3	3,96
3	Механично разкъртане на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	М3	4,95
4	Механично разкъртане на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	М3	44,51
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	М3	53,42
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	М3	44,51
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	11,88
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	9,50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	12,79
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	29,85
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	1,75
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	4,08
13	Изкоп с блатер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	43,63
14	Изкоп с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	101,79
15	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	М3	14,07
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	М3	175,29
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частците от 8 до 22 мм	М3	36,81
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	М3	74,21
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	М3	50,09
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с блатер и обемно тегло 1,97т/м³ на 6.0 км извозване	М3	58,17
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с блатер и обемно тегло 2,48т/м³ на 6.0 км	М3	135,72
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	М3	29,09
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	М3	161,11

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	81,62	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от слобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4,00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	81,62	
27	Укрепване на кабели	бр	2,00	
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00	
29	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	40,81	
ОБЩО				

ПРОФИЛ 4

1	Разане на асфалтова настилка	м	150,30	
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3,65	
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,56	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (закитнен трошен камък)	м3	40,99	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	49,20	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	40,99	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	10,94	
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	8,76	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11,04	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	25,75	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,98	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,30	
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36,08	
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	84,16	
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	12,76	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	136,59	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32,84	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	66,70	
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	24,18	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с баетер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	МЗ	48.10
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с баетер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	МЗ	112.21
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв	МЗ	24.05
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	МЗ	123.72
24	Укрепване и разкрепване на изколи с ширина до 6м. с готови секции за изкол с дълбочина до 4	М	75.15
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпяеми елементи с дълбочина до 3м	БР	5.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	М	75.15
27	Укрепване на кабели	БР	2.00
28	Укрепване на водопровод	БР	2.00
29	Водоочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	МСМ	37.58
Общо			

ПРОФИЛ 5

1	Разване на асфалтова настилка	М	39.16
2	Механично разкъртуване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	МЗ	0.95
3	Механично разкъртуване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	МЗ	1.18
4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (закитнен трошен камък)	МЗ	10.68
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	МЗ	12.81
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	МЗ	10.68
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	2.83
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	2.28
9	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	МЗ	2.48
10	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	МЗ	5.79
11	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	МЗ	0.29
12	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	МЗ	0.69
13	Изкол с баетер на земни почви при едно утешено условие на транспорт	МЗ	8.33
14	Изкол с баетер на скални почви при едно утешено условие на транспорт	МЗ	19.43
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	МЗ	3.21
16	Засипване на изколи с ограничени ширини (тесни изколи) без трамбоване	МЗ	30.64

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	8,00
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	16,53
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	2,89
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	11,10
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0 км	м3	25,91
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	5,55
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	27,42
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	19,58
25	Уплъчни ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сплюсваеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	19,58
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	9,79
Общо			
Профил 6			

1	Разване на асфалтова настилка	м	137,72
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3,34
3	Механично разкръстване на непълътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4,17
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошеноскаменна настилка (заглинен трошен камък)	м3	37,55
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	45,06
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37,55
7	Доставка и полагане на пласт от непълътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	10,01
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	8,02

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	10.35
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20.09
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.29
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	7.07
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	34.93
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	81.50
15	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3	12.08
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	143.99
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32.16
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	64.31
19	75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	35.36
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	46.57
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	108.66
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от мав. земна маса	м3	23.29
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	131.83
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	68.86
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпваеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	68.86
27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34.43
общо			
ПРОФИЛ 7			
1	Разане на асфалтова настилка	м	83.16
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	2.02
3	Механично разкръстване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2.51

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	22.67
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	27.20
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	22.67
7	Доставка и полагане на пласт от непълътен асфалтобетон / Биндери със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	6.02
8	Доставка и полагане на пласт на пълътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	4.85
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6.91
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	16.12
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.31
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.72
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	21.66
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	50.54
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	7.17
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	87.05
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	18.79
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	37.86
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	23.18
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	28.88
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	67.38
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и пробутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	14.44
23	Доставка от 6.0 км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камiooni включително натоварване и разтоварване	м3	79.83
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	41.58
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпваемите елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	41.58
27	Укрепване на кабели	бр	1.00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по Доказване	мсм	20,79
ОБЩО			

Профил 8

1	Разване на асфалтова настилка	м	94,62
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	2,29
3	Механично разкътрване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнотетрия трошен камък	м3	2,87
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклпнен трошен камък)	м3	25,81
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	30,97
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	25,81
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	6,89
8	Доставка и полагане на пласт на пъттен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в улътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	5,50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6,51
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	15,19
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2,35
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5,48
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	26,56
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	62,01
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	8,21
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	108,00
17	Ултпгняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	21,60
18	Механизирано улътпгняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	43,41
19	Механизирано улътпгняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	34,72
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	35,44
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.46т/м³ на 6.0 км	м3	62,68
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побуване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	17,72

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камисни включително натоварване и разтоварване	м3		99.73	
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м		47.31	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбачни елементи с дълбочина до 3м	бр		2.00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м		47.31	
27	Укрепване на кабели	бр		1.00	
28	Укрепване на водопровод	бр		1.00	
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм		23.66	
ОБЩО					

ПРОФИЛ 9

1	Разване на асфалтова настилка	м		144.18	
2	Механично разкъртане на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3		3.49	
3	Механично разкъртане на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнестост трoшен камък	м3		4.37	
4	Механично разкъртане на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3		39.32	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3		47.18	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3		39.32	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т		10.49	
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т		8.38	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3		11.29	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3		26.36	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3		1.55	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3		3.61	
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3		38.54	
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3		89.90	
15	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3		12.52	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3		156.42	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3		33.66	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3		66.20	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

19	Механизирано уплотняване на обработен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	44,69	
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6 0 км извозване	м3	51,38	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6 0км	м3	119,87	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	25,69	
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	144,55	
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции. за изкоп с дълбочина до 4	м	72,09	
25	Улични реверзионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сплоснати елементи с дълбочина до 3м	бр	3,00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	72,09	
27	Укрепване на кабели	бр	2,00	
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00	
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	36,05	
Общо				

ПРОФИЛ 10

1	Разване на асфалтова настилка	м	481,00	
2	Механично разкъртуване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	11,66	
3	Механично разкъртуване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	14,57	
4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (закипен трошен камък)	м3	131,17	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на Дено на строителни отпадъци	м3	157,40	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна Дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	131,17	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна Дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	34,97	
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон , тип А със средна Дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	27,98	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	38,74	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	55,80	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	10,66	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	59,48	
13	Изкоп с багер на земни почви при едно утвжнено условие на транспорт	м3	148,22	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

14	Изкоп с багер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	345,86
15	Доставка от 6,0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3	41,75
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	604,75
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	112,30
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	220,88
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	229,17
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	197,62
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0 км	м3	461,14
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	98,81
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	554,06
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	240,50
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 3м	бр	10,00
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 4м	бр	3,00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	240,50
28	Укрепване на кабели	бр	6,00
29	Укрепване на водопровод	бр	6,00
30	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	120,25

ОБЩО

ПРОФИЛ 11

1	Разане на асфалтова настилка	м	45,72
2	Механично разкъртане на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1,11
3	Механично разкъртане на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,38
4	Механично разкъртане на долен основен пласт - трошеночаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	12,46
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	14,95

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	12,46	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндър/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	3,31	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	2,66	
9	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в уредени земи почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	м3	3,59	
10	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в уредени скални почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	м3	8,36	
11	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в уредени земи почви ръчно и дълбочина 2,01-4,00м	м3	0,48	
12	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в уредени скални почви ръчно и дълбочина 2,01-4,00м	м3	1,14	
13	Изкоп с бегер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	12,22	
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	28,52	
15	Доставка от 6,0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	3,96	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	49,46	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	10,40	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скалата по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	20,94	
19	над I зона	м3	14,13	
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м³ на 6,0 км извозване	м3	16,29	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,46т/м³ на 6,0 км	м3	38,02	
22	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	8,15	
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камини включително натоварване и разтоварване	м3	45,47	
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	22,86	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съпоставяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	1,00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	22,86	
27	Укрепване на кабели	бр	1,00	
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00	
29	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32 м по доказване	мси	11,43	
ОБЩО				

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

ПРОФИЛ 13

1	Разане на асфалтова настилка	М	239,84	
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	М3	5,82	
3	Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	М3	7,27	
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклнен трошен камък)	М3	65,41	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	М3	78,50	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	М3	65,41	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	17,45	
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	13,97	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	18,79	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	28,89	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	2,58	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	20,96	
13	Изкоп с бавер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	64,10	
14	Изкоп с бавер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	149,56	
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	М3	21,28	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	М3	269,25	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	М3	58,39	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	М3	113,81	
19	75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	М3	75,40	
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бавер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6.0 км извозване	М3	85,47	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бавер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6.0 км	М3	199,41	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	М3	42,74	
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	М3	247,60	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

24 до 4	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина	м	119,92	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от отпоядени елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	119,92	
27	Укрепване на кабели	бр	2,00	
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00	
29	Водомерене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	59,96	
ОБЩО				

ПРОФИЛ 14

1	Рязане на асфалтова настилка			
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м	137,62	
3	Механично разкъртване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	3,33	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	4,17	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	37,53	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	45,03	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37,53	
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	10,01	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	т	7,99	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	9,47	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	26,60	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3,41	
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	3,46	
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36,66	
15	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3	90,20	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	11,93	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	156,78	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	32,03	
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	63,02	
			49,63	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	51.54
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	120.26
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побуване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	25.77
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камисни включително натоварване и разтоварване	м3	144.68
24	Укрепване и разкрепване на изколи с ширина до 6м. с готови секции за изкол с дълбочина до 4	м	68.81
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	3.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	68.81
27	Укрепване на кабели	бр	2.00
28	Укрепване на водопровод	бр	2.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34.41
ОБЩО			

ПРОФИЛ 15

1	Разане на асфалтова настилка	м	80.46
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1.95
3	Механично разкръстване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2.43
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (звклинен трошен камък)	м3	21.94
5	Превоз. включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	26.32
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	21.94
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	5.83
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	4.68
9	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6.3
10	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14.70
11	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.86
12	Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2.02
13	Изкол с бегер на земни почви при едно утешено условие на транспорт	м3	21.50
14	Изкол с бегер на скални почви при едно утешено условие на транспорт	м3	50.18
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	6.93
16	Засипване на изколи с ограничени ширини (тесни изколи) без трамбоване	м3	86.30

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	19,72
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	36,55
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	23,30
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	28,66
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0 км	м3	66,90
22	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побуване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	14,33
23	Доставка от 6 км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	79,57
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	40,23
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2,00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	40,23
27	Укрепване на кабели	бр	1,00
28	Укрепване на водопровод	бр	1,00
29	Водосчерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	20,12
ОБЩО			
ПРОФИЛ 16			

1	Разане на асфалтова настилка	м	63,26
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1,54
3	Механично разкръстване на непълътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,92
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заглинен трошен камък)	м3	17,25
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	20,71
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	17,25
7	Доставка и полагане на пласт от непълътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	4,61
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	3,70

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	5.1
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11.89
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.40
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.27
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	19.49
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	45.49
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	5.39
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	78.08
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	14.23
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	28.20
19	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	29.62
20	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.46т/м³ на 6.0 км	м3	60.65
21	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	13.00
22	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с каминони включително натоварване и разтоварване	м3	72.05
23	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	31.63
24	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от спобявни елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
25	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	31.63
26	Укрепване на кабели	бр	1.00
27	Водочерпане с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	бр	1.00
28	Водочерпане с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	15.82
29	ОБЩО		
ПРОФИЛ 17			
1	Разтане на асфалтова настилка	м	329.46
2	Механично разкриване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	7.99
3	Механично разкриване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	9.98

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенокаменна настипка (заклинен трошен камък)	м3	89,84	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	107,81	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	м3	89,84	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	23,95	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - М2	т	19,18	
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	195,75	
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	195,75	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	53,89	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	125,75	
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	11,84	
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	27,63	
15	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	197,21	
16	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	460,13	
17	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	58,79	
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	809,77	
19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	139,56	
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	287,62	
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	321,07	
22	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	262,94	
23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	153,38	
24	Развиване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	131,47	
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	748,25	
26	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	311,87	
27	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стъпваеми елементи с дълбочина до 3м	бр	12,00	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

28	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	311,87
29	Укрепване на кабели	бр	6,00
30	Укрепване на водопровод	бр	6,00
31	Водомерене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	155,94
ОБЩО			

ПРОФИЛ 18

1	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	76,00
2	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	76,00
3	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14,51
4	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	28,60
5	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0,46
6	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	6,32
7	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	44,90
8	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	104,78
9	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	12,16
10	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	190,50
11	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	29,49
12	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	60,18
13	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	88,76
14	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	59,87
15	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	139,70
16	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	29,94
17	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	м3	178,43
18	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	63,33
19	Улични реалзионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съблемени елементи с дълбочина до 3м	бр	1,00
20	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	63,33
21	Укрепване на кабели	бр	1,00
22	Укрепване на водопровод	бр	1,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	31,67
Общо			
Профил 19			
1	Разване на асфалтова настилка	м	51,04
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1,23
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,55
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	13,92
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	16,70
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	м3	13,92
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	3,72
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см , съгласно изискванията на ТС - М2	т	2,95
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	4,11
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	7,75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1,13
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4,47
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	15,72
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36,70
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	4,44
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	57,41
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	9,80
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	21,05
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	22,10
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	20,96
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,48т/м³ на 6.0 км	м3	48,93
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и пробутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	10,48

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камини включително натоварване и разтоварване	М3		
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	М	52.95	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от отпобиеми елементи с дълбочина до 3м	бр	25.52	
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от отпобиеми елементи с дълбочина до 4м	бр	2.00	
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	М	1.00	
28	Укрепване на кабели	бр	25.52	
29	Укрепване на водопровод	бр	1.00	
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	МСМ	12.76	
ОБЩО				
ОБЩО КОЛЕКТОРИ И ПРОФИЛИ				
СКО 123 БР.				
1	Разане на асфалтова настилка	М	1476.00	
2	Механично разкриване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	М3	35.67	
3	Механично разкриване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	М3	44.28	
4	Механично разкриване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заковнен трошен камък)	М3	402.21	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	М3	482.16	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	М3	402.21	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	Т	105.78	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	Т	86.10	
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	М2	295.20	
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	М2	295.20	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	295.20	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	М3	174.86	
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	335.79	
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	М3	34.44	
15	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	153.75	
16	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	М3	628.53	
17	Доставка от 6.0 км. на подложки и укрепващ пясък и полагане	М3	1467.39	
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	М3	164.82	
		М3	2715.84	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а,
ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	543,66
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	954,48
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	1092,24
22	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0км извозване	м3	837,63
23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	1956,93
24	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	419,43
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	м3	2590,38
26	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 3	м	984,00
27	Доставка и монтаж на Инсито връзка	бр	123,00
28	Доставка и монтаж PVC тръбни канали с диаметър на тръбата DN200	м	984,00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	492,00
ОБЩО			
ВСИЧКО СУМА БЕЗ ДДС			
ДДС 20 %			
ВСИЧКО СУМА С ДДС			

Изготвил:.....
/подпис и печат/



ОБЩИНА РУДОЗЕМ

ОБЛАСТ СМОЛЯН

4960 Рудозем, бул. "България" 15, тел.: 0306/99199, факс: 0306/99141
e-mail: ob.rudozem@gmail.com; www.rudozem.bg

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Канализация за отпадни води кв. Възраждане”

Наименование на оферента	„ТЕРАКОМИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД
ЕИК	200395072
Представляващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	Иво Калинов Огнянов
Срок на валидност на офертата	7 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Канализация за отпадни води кв. Възраждане” предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Приложение №1 : Количествено-стойностна сметка.

ДАТА: 08.07.2019 г.

ПОДПИС: _____
(Иво Огнянов, управител)



**КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА №1
НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ**

Приложение №1

**ОБЕКТ: "Канализация за отпадъчни води кв. Възраждане гр.Рудозем
ФАЗА: Работен проект**

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 1

N	Наименование на работите	Мярка	Количество	Ед. цена	обща стойност
1	2	3	4	5	6
1	Разане на асфалтова настилка	м	1688.74		
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	40.94		
3	Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	51.17		
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (закъпнен трошен камък)	м3	460.52		
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	552.63		
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	460.52		
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	122.81		
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см. , съгласно изискванията на ТС - М2	т	98.26		
9	Махане, включително товарене и превоз до дено на хумус	м2	39.98		
10	Доставка и възстановяване на хумусен слой с дебелина 20 см.	м2	39.98		
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	116.35		
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	271.49		
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	70.57		
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	164.66		
15	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	м3	9.57		
16	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 4.01-6.00м	м3	22.34		
17	Изкоп с блатер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	589.48		
18	Изкоп с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	1375.48		
19	Доставка от 6.0 км на подложки и износващ пясък и полагане	м3	161.89		
20	Закъпване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	2395.03		
21	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	386.92		

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	800.50
23	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	1046.50
24	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	785.97
25	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	1833.97
26	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	392.99
27	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	2233.92
29	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	877.69
30	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбови елементи с дълбочина до 3м	бр.	24.00
31	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбови елементи с дълбочина до 4м	бр.	15.00
32	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбови елементи с дълбочина до 5м	бр.	5.00
33	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	877.69
34	Укрепване на кабели	бр.	10.00
35	Укрепване на водопровод	бр.	10.00
36	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	438.85
37	Поплатане стоманобетон В20 филицов плочи,греди при плочи и дъна на резервоари за бет. кожух	м3	4.67
38	Превоз на бетон М3	м3	4.67
39	Изработка и монтаж армировка - об. и ср.сложност б до12мм от А1 и А2 - кг.	мсм	184.00
40	Котраж за бетоновия кожух - м2	м2	17.30
ОБЩО			
ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 1			
1	Рязане на асфалтова настилка	м	561.40
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	13.60
3	Механично разкъртване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	17.01
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	153.10

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дѣпо на строителни отпадѣци	м3	183.71
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	153.10
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндери/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	40.82
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	32.64
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви рѣчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	56.39
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви рѣчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	131.57
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви рѣчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5.35
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви рѣчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	12.50
13	Изкоп с батер на земи почви при едно утѣжнено условие на транспорт	м3	185.25
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утѣжнено условие на транспорт	м3	432.23
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	52.04
16	Засипване на изкопи с ограничен ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	756.13
17	Уплътняване с рѣчна трамбовка на пластове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частците от 8 до 22 мм	м3	124.63
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	257.38
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	321.73
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с батер и обемно тѣгло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	247.00
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тѣгло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	576.31
22	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	123.50
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	703.74
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	280.70
25	Уплътнени ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от сплѣняеми елементи с дълбочина до 3м	бр.	11.00
26	Уплътнени ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от сплѣняеми елементи с дълбочина до 4м	бр.	1.00
27	Доставка и монтаж РР трѣбни канали с диаметър на трѣбата DN315	м	280.70

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

28	Укрепване на кабели	бр.	3.00
29	Укрепване на водопровод	бр.	3.00
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мси	140.35

ОБЩО

ГЛАВЕН КОЛЕКТОР 2 - ЧАСТ 2

1	Разване на асфалтова настилка	м	206.78
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	5.01
3	Механично разкъртване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	6.26
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенкомайна настилка (заклънен трошен камък)	м3	56.39
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	67.66
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см , съгласно изискванията на ТС - 7	м3	56.39
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см , съгласно изискванията на ТС - 7	т	15.02
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см , съгласно изискванията на ТС - М2	т	12.02
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почв ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20.76
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	48.47
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.97
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4.60
13	Изкоп с бавер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	68.23
14	Изкоп с бавер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	159.20
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	19.08
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	276.34
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	49.46
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	94.08
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	114.14
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бавер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	90.97
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бавер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	212.27

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	45.49
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камени включително натоварване и разтоварване	м3	257.68
24	Укрепване на изкоп с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	103.39
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от слобъеми елементи с дълбочина до 3м	бр	4.00
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от слобъеми елементи с дълбочина до 4м	бр	1.00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	103.39
28	Укрепване на кабели	бр	3.00
29	Укрепване на водопровод	бр	3.00
30	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	51.70
ОБЩО			

ПРОФИЛ 1

1	Разане на асфалтова настилка	м	183.10
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	4.43
3	Механично разкъртване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	5.54
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заглинен трошен камък)	м3	49.93
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	59.90
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	49.93
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	13.30
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	10.63
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14.39
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	43.20
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	8.40
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.59
13	Изкоп с блатер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	68.41
14	Изкоп с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	140.39
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	15.86
16	Закрепване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	256.23
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошен камък с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	41.69

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0км	м3	
22	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	
25	Улични релизимонни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съгловиеми елементи с дълбочина до 3м	бр	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	
27	Укрепване на кабели	бр	
28	Укрепване на водопровод	бр	
29	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	
ОБЩО			
ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 1			
1	Разване на асфалтова настилка	м	
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (измиваш паст)	м3	
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (закинен трошен камък)	м3	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	45.01
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	105.03
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4.27
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	9.98
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	147.87
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	345.02
15	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепавщ пясък и полагане	м3	38.48
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	594.55
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пласове от 10см на I зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	100.24
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	202.47
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над I зона	м3	253.08
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	197.16
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	460.03
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	98.58
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	555.79
24	Укрепване и разкрепяване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	224.06
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпояеми елементи с дълбочина до 3м	бр	12.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	224.06
27	Укрепване на кабели	бр	3.00
28	Укрепване на водопровод	бр	3.00
29	Водонепропусне с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	112.03
ОБЩО			
ПРОФИЛ 2 ЧАСТ 2			
1	Разане на асфалтова настилка	м	42.92
2	Механично разкърстване на асфалтова настилка - (износваш пласт)	м3	1.04
3	Механично разкърстване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1.30

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	11.71	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	14.05	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	11.71	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндери със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	3.12	
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	2.50	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	4.31	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	9.39	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.41	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.62	
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	14.16	
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	33.05	
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепяващ пясък и полагане	м3	3.72	
16	Засипване на изкопи с отранчени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	57.49	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	9.71	
18	Механизирано уплътняване на обретен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скалата по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	19.58	
19	Механизирано уплътняване на обретен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скалата по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	24.47	
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	18.88	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	44.06	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	9.44	
23	Доставка от 8.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	53.76	
24	Укрепяване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	21.46	
25	Улични ревизионни шахти за крълги канали с отвор 0.6 м от сглобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	1.00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	21.46	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водомерене с попла до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	10.73

общо

ПРОФИЛ 3

1	Разрез на асфалтова настилка	м	163.24
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3.96
3	Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4.95
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенкокаменна настилка (заключен трошен камък)	м3	44.51
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	53.42
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	м3	44.51
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	11.88
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - М2	т	9.50
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	12.79
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	29.85
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.75
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4.08
13	Изкоп с бавер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	43.63
14	Изкоп с бавер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	101.79
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	14.07
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	175.29
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	36.81
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	74.21
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	50.09
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бавер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	58.17
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бавер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0км	м3	135.72

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	29.09
23	Доставка от 6.0м на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камъни включително натоварване и разтоварване	м3	161.11
24	Укрепване и закрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	81.62
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от сглобени елементи с дълбочина до 3м	бр	4.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	81.62
27	Укрепване на кабели	бр	2.00
28	Укрепване на водопровод	бр	2.00
29	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	40.81
ОБЩО			

ПРОФИЛ 4

1	Разване на асфалтова настилка	м	150.30
2	Механично разкъртуване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3.65
3	Механично разкъртуване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4.56
4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	40.99
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	49.20
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	40.99
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / биндеру със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	10.94
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	8.76
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11.04
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	25.75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.98
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2.30
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36.08
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	84.16
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	12.76
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	136.59
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32.84

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

18	Механизирано уплътняване на обратен настиг (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	66,70	
19	Механизирано уплътняване на обратен настиг (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	24,18	
20	Извозване със самосовали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м ³ на 6,0 км извозване	м3	48,10	
21	Извозване със самосовали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,48т/м ³ на 6,0км	м3	112,21	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	24,05	
23	Доставка от 6,0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони плочително натоварване и разтоварване	м3	123,72	
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	75,15	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 3м	бр	5,00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	75,15	
27	Укрепване на кабели	бр	2,00	
28	Укрепване на водопровод	бр	2,00	
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	37,58	
общо				

ПРОФИЛ 5

1	Разване на асфалтова настилка	м	39,16	
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	0,95	
3	Механично разкъртване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1,18	
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (закинен трошен камък)	м3	10,68	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	12,81	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	10,68	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	2,83	
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	2,28	
9	Изкоп с ширина 1,21-4,00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0,00-2,00м	м3	2,48	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	5.79
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.29
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.69
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	8.33
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	19.43
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	3.21
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	30.64
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	8.00
18	Механизирано уплътняване на обратен неспл (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скалата по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	16.53
19	Механизирано уплътняване на обратен неспл (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скалата по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	2.89
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	11.10
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	25.91
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	5.55
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	27.42
24	Укрепване и разгреждане на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	19.58
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стълбови елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	19.58
27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	9.79
ОБЩО			
ПРОФИЛ 6			
1	Разване на асфалтова настилка	м	137.72
2	Механично разпирване на асфалтова настилка - (изношаващ пласт)	м3	3.34
3	Механично разпирване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4.17

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	37.55
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	45.06
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37.55
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндери със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	10.01
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	8.02
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в устрелени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	10.35
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в устрелени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	20.09
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в устрелени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.29
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в устрелени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	7.07
13	Изкоп с бегер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	34.93
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	81.50
15	Доставка от 6.0 км. на подполен и укрепващ пясък и полагане	м3	12.08
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	143.99
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32.16
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	64.31
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над 1 зона	м3	35.36
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1,97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	46.57
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2,48т/м³ на 6.0 км	м3	108.66
22	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земя маса	м3	23.29
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	131.83
24	Укрепване и разкръстване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	68.86
25	Уплъчни ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съгласни елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	68.86

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34.43
общо			

ПРОФИЛ 7

1	Разване на асфалтова настилка	м	83.16
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	2.02
3	Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2.51
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошеноскаменна настилка (заковинен трошен камък)	м3	22.67
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	27.20
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	м3	22.67
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	6.02
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - М2	т	4.85
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6.91
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	16.12
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.31
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.72
13	Изкоп с бегер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	21.68
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	50.54
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пръск и полагане	м3	7.17
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	87.05
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	18.79
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	37.85
19	над 1 зона		23.18
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	28.88
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	67.38

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	14.44	
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	79.83	
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	41.58	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от сплюбемки елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	41.58	
27	Укрепване на кабели	бр	1.00	
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00	
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	20.79	
ОБЩО				
ПРОФИЛ 8				

1	Разване на асфалтова настилка	м	94.62	
2	Механично разкъртуване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	2.29	
3	Механично разкъртуване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2.87	
4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклнен трошен камък)	м3	25.81	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	30.97	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	м3	25.81	
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	6.89	
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - м2	т	5.50	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6.51	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	15.19	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2.35	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	5.48	
13	Изкоп с блатер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	26.58	
14	Изкоп с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	62.01	
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	8.21	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	108.00	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или на трошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	21.60	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

18	Механизирано уплътняване на обратен настип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	43.41
19	Механизирано уплътняване на обратен настип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	34.72
20	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с багер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	35.44
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	82.68
22	Разбиване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земя маса	м3	17.72
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с измислени изпълнително натоварване и разтоварване	м3	99.73
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	47.31
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от глобални елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	47.31
27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	23.66
ОБЩО			
ПРОФИЛ 9			

1	Разване на асфалтова настилка	м	144.18
2	Механично разкъртване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3.49
3	Механично разкъртване на непъттен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4.37
4	Механично разкъртване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (закиснен трошен камък)	м3	39.32
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	47.18
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	39.32
7	Доставка и полагане на пласт от непъттен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	10.49
8	Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	8.38

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11.29	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	26.36	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.55	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.61	
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	38.54	
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	89.90	
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	12.52	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	156.42	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пласове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	33.66	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	66.20	
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	44.69	
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	51.38	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	119.87	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побуване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	25.69	
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	144.55	
24	Укрепване и закрепване на изкопи с ширина до 6м с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	72.09	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпваеми елементи с дълбочина до 3м	бр	3.00	
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	72.09	
27	Укрепване на кабели	бр	2.00	
28	Укрепване на водопровод	бр	2.00	
29	Водомерене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	36.05	
ОБЩО				
ПРОФИЛ 10				
1	Разане на асфалтова настилка	м	481.00	
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	11.66	
3	Механично разкътрване на непъттен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	14.57	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4	Механично разкъртуване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (залинен трошен камък)	м3	131.17	
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	157.40	
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	131.17	
7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндър / със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	34.97	
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	27.98	
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	38.74	
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	55.80	
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	10.66	
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	59.48	
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	148.22	
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	345.86	
15	Доставка от 6.0 км на подложки и укрепващ пясък и полагане	м3	41.75	
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трасоване	м3	604.75	
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90%, на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	112.30	
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	220.88	
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	229.17	
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	197.62	
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	461.14	
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побуване до 40м 50% от изв. Земна маса	м3	98.81	
23	Доставка от 6.0 км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с изключително натоварване и разтоварване	м3	554.06	
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	240.50	
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стълбови елементи с дълбочина до 3м	бр	10.00	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

26	Уплитни ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпъчни елементи с дълбочина до 4м	бр	3.00
27	Доставка и монтаж РР твърди канали с диаметър на тръбата DN315	м	240.50
28	Укрепване на кабели	бр	6.00
29	Укрепване на водопровод	бр	6.00
30	Водомерене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мси	120.25
ОБЩО			

ПРОФИЛ 11

1	Разване на асфалтова настилка	м	45.72
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1.11
3	Механично разкътрване на непъттен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1.38
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенокаменна настилка (заклитен трошен камък)	м3	12.46
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	14.95
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	12.46
7	Доставка и полагане на пласт от непъттен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	3.31
8	Доставка и полагане на пласт на пъттен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	2.66
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	3.59
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	8.36
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.48
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.14
13	Изкоп с батер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	12.22
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	28.52
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	3.96
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	49.46
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	10.40
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	20.94
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 96% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	14.13

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97t/m ³ на 6.0 км извозване	M3	16.29
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48t/m ³ на 6.0км	M3	38.02
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земна маса	M3	8.15
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	M3	45.47
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	M	22.86
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от спобяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	1.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	M	22.86
27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	MCM	11.43

ОБЩО

ПРОФИЛ 13

1	Разане на асфалтова настилка	M	239.84
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	M3	5.82
3	Механично разкръстване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	M3	7.27
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	M3	65.41
5	Гревоз. включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	M3	78.50
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см, съгласно изискванията на ТС - 7	M3	65.41
7	Доставка и полагане на пласт от непътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	T	17.45
8	Доставка и полагане на пласт на пътн асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - 12	T	13.97
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	M3	18.79
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	M3	28.89
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	M3	2.58
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	M3	20.96
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	M3	64.10
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	M3	149.56
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пръск. и полагане	M3	21.28

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	269.25
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм.	м3	58.39
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	113.81
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	75.40
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	85.47
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	199.41
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земина маса	м3	42.74
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	247.60
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	119.92
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от съпоставими елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	119.92
27	Укрепване на кабели	бр	2.00
28	Укрепване на водопровод	бр	2.00
29	Водоочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	59.96
ОБЩО			
ПРОФИЛ 14			
1	Разване на асфалтова настилка	м	137.62
2	Механично разкриване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	3.33
3	Механично разкриване на неплътен асфалтобетон (бендър) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	4.17
4	Механично разкриване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	37.53
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	45.03
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	37.53

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

7	Доставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндър/ със средна дебелина 5 см, съгласно изискванията на ТС - 7	т	10.01
8	Доставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см, съгласно изискванията на ТС - М2	т	7.99
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	9.47
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	26.60
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.41
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.46
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	38.66
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	90.20
15	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	11.93
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трайсоване	м3	156.78
17	Уплътняване с ръчна трайсовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	32.03
18	Механизирано уплътняване на обратен наскп (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. нвд 1 зона	м3	63.02
19	Механизирано уплътняване на обратен наскп (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. нвд 1 зона	м3	49.63
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	51.54
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	120.26
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и посяване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	25.77
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	144.68
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	68.81
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от сподяеми елементи с дълбочина до 3м	бр	3.00
26	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	68.81
27	Укрепване на кабели	бр	2.00
28	Укрепване на водопровод	бр	2.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	34.41
Общо			
ПРОФИЛ 15			

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

1	Разване на асфалтова настилка	м	80.46
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износуващ пласт)	м3	1.95
3	Механично разкръстване на непълътен асфалтобетон (биндър) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	2.43
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	21.94
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	26.32
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	21.94
7	Доставка и полагане на пласт от непълътен асфалтобетон / биндър/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	5.83
8	Доставка и полагане на пласт на пълътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - м2	т	4.68
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	6.3
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14.70
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.86
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	2.02
13	Изкоп с бегер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	21.50
14	Изкоп с бегер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	50.18
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепяващ пясък и полагане	м3	6.93
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трайбоване	м3	86.30
17	Уплътняване с ръчна трайбова на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	19.72
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	36.55
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	23.30
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	28.66
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	66.90
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	14.33
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камюни включително натоварване и разтоварване	м3	79.57

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

24	до 4	Укрепване и разкрепване на изколи с ширина до 6м. с готови секции за изкол с дълбочина	м	40.23	
25		Улични ревазионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от съблюдаеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00	
26		Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	40.23	
27		Укрепване на кабели	бр	1.00	
28		Укрепване на водопровод	бр	1.00	
29		Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мси	20.12	
ОБЩО					
ПРОФИЛ 16					
1		Разване на асфалтова настилка	м	63.26	
2		Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1.54	
3		Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1.92	
4		Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	17.25	
5		Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	20.71	
6		Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	17.25	
7		Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	4.61	
8		Доставка и полагане на пласт на пътен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - И2	т	3.70	
9		Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	5.1	
10		Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	11.89	
11		Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.40	
12		Изкол с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	3.27	
13		Изкол с блатер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	19.49	
14		Изкол с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	45.49	
15		Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	5.39	
16		Заклинване на изколи с ограничени ширини (тежни изколи) без трамбоване	м3	78.08	
17		Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	14.23	
18		Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	28.20	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0,80 м. над I зона	м3	29.62
20	Извозване със самосовали на земни почви с натоварване с бегер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	25.99
21	Извозване със самосовали на скални почви с натоварване с бегер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	60.65
22	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Земена маса	м3	13.00
23	Поставка от 6 0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	72.05
24	Укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	31.63
25	Углични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Поставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	31.63
27	Укрепване на кабели	бр	1.00
28	Укрепване на водопровод	бр	1.00
29	Водочерпене с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	15.82

ОБЩО

ПРОФИЛ 17

1	Разане на асфалтова настилка	м	329.46
2	Механично разкръстване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	7.99
3	Механично разкръстване на неплътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	9.98
4	Механично разкръстване на долен основен пласт - трошеноскаменна настилка (заклинен трошен камък)	м3	89.84
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	107.81
6	Поставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	89.84
7	Поставка и полагане на пласт от неплътен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	23.95
8	Поставка и полагане на пласт на плътен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	19.18
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	195.75
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	195.75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	53.89
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	125.75

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	11.84	
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	27.63	
15	Изкоп с блатер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	197.21	
16	Изкоп с блатер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	460.13	
17	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	58.79	
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	809.77	
19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или напрушени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	139.56	
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	287.62	
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	321.07	
22	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с блатер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	262.94	
23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с блатер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	153.38	
24	Разриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	131.47	
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	748.25	
26	Укрепване и закрепване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	311.87	
27	Улични ревазионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стълбови елементи с дълбочина до 3м	бр	12.00	
28	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	311.87	
29	Укрепване на кабели	бр	6.00	
30	Укрепване на водопровод	бр	6.00	
31	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	155.94	
ОБЩО				
ПРОФИЛ 18				
1	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	76.00	
2	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	76.00	
3	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	14.51	
4	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	28.60	
5	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	0.46	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

6	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	6.32
7	Изкоп с батер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	44.90
8	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	104.78
9	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	12.16
10	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	190.50
11	Уплътняване с ръчна трамбока на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъци с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	29.49
12	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	60.16
13	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	88.76
14	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м ³ на 6.0 км извозване	м3	59.87
15	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0 км	м3	139.70
16	Разриване с булдозер на земи маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	29.94
17	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с изкопни включително натоварване и разтоварване	м3	178.43
18	Укрепване и разреждане на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	63.33
19	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0.6 м от стъпковими елементи с дълбочина до 3м	бр	1.00
20	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	63.33
21	Укрепване на кабели	бр	1.00
22	Укрепване на водопровод	бр	1.00
23	Водонепроне с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мси	31.67
ОБЩО			
ПРОФИЛ 19			
1	Разване на асфалтова настилка	м	51.04
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	1.23
3	Механично разкътрване на непътен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	1.55
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошенкаменна настилка (закпнен трошен камък)	м3	13.92

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на депо на строителни отпадъци	м3	16.70
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	13.92
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндър/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	3.72
8	Доставка и полагане на пласт на пълнен асфалтобетон, тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	2.95
9	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	4.11
10	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	7.75
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земни почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	1.13
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	4.47
13	Изкоп с батер на земни почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	15.72
14	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	36.70
15	Доставка от 6.0 км. на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	4.44
16	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	57.41
17	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частците от 8 до 22 мм	м3	9.80
18	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	21.05
19	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	22.10
20	Извозване със самосвали на земни почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0 км извозване	м3	20.96
21	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с батер и обемно тегло 2.48т/м³ на 6.0 км	м3	48.93
22	Разкриване с булдозер на земни маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. земна маса	м3	10.48
23	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	52.95
24	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 4	м	25.52
25	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 3м	бр	2.00
26	Улични ревизионни шахти за кръгли канали с отвор 0,6 м от стълбовеми елементи с дълбочина до 4м	бр	1.00
27	Доставка и монтаж РР тръбни канали с диаметър на тръбата DN315	м	25.52

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

28	Укрепване на кабели	бр	1.00
29	Укрепване на водопровод	бр	1.00
30	Водоочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	12.76
ОБЩО			
ОБЩО КОЛЕКТОРИ И ПРОФИЛИ			

СКО 123 БР.

1	Разване на асфалтова настилка	м	1476.00
2	Механично разкътрване на асфалтова настилка - (износващ пласт)	м3	35.67
3	Механично разкътрване на непълтен асфалтобетон (биндер) - среден по зърнометрия трошен камък	м3	44.28
4	Механично разкътрване на долен основен пласт - трошеносаменна настилка (заглинен трошен камък)	м3	402.21
5	Превоз, включително с натоварване и разтоварване на дено на строителни отпадъци	м3	482.16
6	Доставка и полагане на долен основен със средна дебелина 45 см., съгласно изискванията на ТС - 7	м3	402.21
7	Доставка и полагане на пласт от непълтен асфалтобетон / Биндер/ със средна дебелина 5 см., съгласно изискванията на ТС - 7	т	105.78
8	Доставка и полагане на пласт на пълтен асфалтобетон , тип А със средна дебелина в уплътнено състояние 4 см., съгласно изискванията на ТС - М2	т	86.10
9	Разваляне на тротоар от базалтови плочи	м2	295.20
10	Възстановяване на тротоар от базалтови плочи	м2	295.20
11	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	174.66
12	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 0.00-2.00м	м3	335.79
13	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени земи почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	34.44
14	Изкоп с ширина 1.21-4.00м в укрепени скални почви ръчно и дълбочина 2.01-4.00м	м3	153.75
15	Изкоп с батер на земи почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	628.53
16	Изкоп с батер на скални почви при едно утежнено условие на транспорт	м3	1467.39
17	Доставка от 6.0 км на подложен и укрепващ пясък и полагане	м3	164.82
18	Засипване на изкопи с ограничени ширини (тесни изкопи) без трамбоване	м3	2715.84
19	Уплътняване с ръчна трамбовка на пластове от 10см на 1 зона по Проктор до 90% на чакъл или натрошени камъни с диаметър на частиците от 8 до 22 мм	м3	543.66
20	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 95% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	954.48
21	Механизирано уплътняване на обратен насип (Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта) до 98% от макс. обемна плътност на скелета по Проктор - 0.80 м. над 1 зона	м3	1092.24
22	Извозване със самосвали на земи почви с натоварване с батер и обемно тегло 1.97т/м³ на 6.0км извозване	м3	837.63

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

23	Извозване със самосвали на скални почви с натоварване с багер и обемно тегло 2.48т/м ³ на 6.0км	м3	1956.93	
24	Разриване с булдозер на зеини маси при нормални условия и побутване до 40м 50% от изв. Зеинна маса	м3	419.43	
25	Доставка от 6.0км на Материал група А1 с размер на зърната до 75мм съгласно проекта с камиони включително натоварване и разтоварване	м3	2590.38	
26	Укрепване и разкриване на изкопи с ширина до 6м. с готови секции за изкоп с дълбочина до 3	м	984.00	
27	Доставка и монтаж на Инсито връзка	бр	123.00	
28	Доставка и монтаж РУС тръбни канали с диаметър на тръбата DN200	м	984.00	
29	Водочерпване с помпа до 500 л в мин и височина 20 до 32м по доказване	мсм	492.00	
ОБЩО				
ВСИЧКО СУМА БЕЗ ДДС				
ДДС 20 %				
ВСИЧКО СУМА С ДДС				



Изготвил:.....
/подпис и печат

Подписът/ите в настоящия документ е/са заличен/и на осн. чл.36а, ал.3 от ЗОП

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679