

АНЕКС № 4

към ДОГОВОР № 7973/27.08.2018 г. за „Извършване на аварийна поддръжка, строително-ремонтни и строително-монтажни работи на около 30% от водопроводната мрежа на територията на Столична община”

Днес 26.08 2021 година в гр. София между:

„СОФИЙСКА ВОДА“ АД, рег. в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 130175000, представлявано от Франсоа Мишел Деберг в качеството му на Изпълнителен директор, наричано за краткост в този договор Възложител,

и

„РАЙКОМЕРС КОНСТРУКШЪН“ ЕАД, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 131458468, представлявано от Иван Моллов, в качеството му на Изпълнителен директор, наричано за краткост в този договор Изпълнител,

наричани по-долу за краткост **СТРАНИТЕ**,

Като взеха предвид, че:

- (1) Към момента на изтичане на срока на възлагане на Договор № 7973/27.08.2018г. Възложителят не разполага с нов договор за възлагане на дейностите, предмет на настоящия договор.
- (2) Софийска вода АД е обявила нова процедура с предмет Извършване на аварийна поддръжка, строително-ремонтни и строително-монтажни работи около 30% от водопроводната мрежа, на територията на Столична община, която към този момент не е приключила.
- (3) Изпълняваните строително-монтажни работи са за аварийна поддръжка и не могат да бъдат преустановени.
- (4) Цените предмет на договор № 7973/27.08.2018г. не са актуални на настъпилите в резултат от COVID – 19 извънредни обстоятелства довели до общо увеличение на цените, както на минималната работна заплата, така и на основните суровини и материали, които имат съществено значение при ценообразуването на предоставяните услуги. Необходима е актуализация на единичните цени по договора, поради настъпилата в следствие на епидемичната обстановка поради Ковид-19, промяна в икономическата ситуация.

На основание чл.116, ал.1, т. 1 и т.3 и ал. 2 от ЗОП (Закон за обществени поръчки) **СТРАНИТЕ се споразумяха с настоящия анекс за следното:**

**Чл.1.** Съгласно чл. 7.2 от Договор № 7973/27.08.2018г. общата стойност на договора се увеличава с 2 400 000 лв. без ДДС.

**Чл.2.** Срокът на възлагане на работи по Договор № 7973/27.08.2018г. се продължава до сключване на нов договор, но с не повече от 6 (шест) месеца, което обстоятелство настъпи първо.

**Чл.3.** Единичните цени от Ценови таблици към Договор № 7973/27.08.2018г. се увеличават с 14,6 %.

**Чл.4.** Всички останали условия на Договор № 7973/27.08.2018г. остават непроменени.

Настоящият анекс се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

Заличена информация  
на основание чл.37 от ЗОП

Франсоа Мишел Деберг  
Изпълнителен директор  
„СОФИЙСКА ВОДА“ АД  
Възложител

Заличена информация  
на основание чл.37 от ЗОП

Иван Моллов  
Изпълнителен директор  
„РАЙКОМЕРС КОНСТРУКШЪН“ ЕАД  
Изпълнител

## 2. ЦЕНОВИ ТАБЛИЦИ

### 1. Нови водопроводи и съоръжения

#### 1.1. Монтиране на прави подетиленови тръбопроводи в траншеи

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
1	1(I)01	до 40мм	0.85 м2/м	М	1.29	1.28	1.47
2	1(I)02	Ф 50мм	0.85 м2/м	М	1.29	1.28	1.47
3	1(I)03	Ф 63мм	0.85 м2/м	М	1.29	1.28	1.47
4	1(I)04	Ф 75мм	0.9 м2/м	М	1.29	1.28	1.47
5	1(I)05	Ф 90мм	0.9 м2/м	М	1.47	1.46	1.67
6	1(I)06	Ф 110мм	0.9 м2/м	М	1.47	1.46	1.67
7	1(I)07	Ф 125мм	0.9 м2/м	М	1.47	1.46	1.67
8	1(I)08	Ф 140мм	0.9 м2/м	М	1.47	1.46	1.67
9	1(I)09	Ф 160мм	1.0 м2/м	М	1.47	1.46	1.67
10	1(I)10	Ф 200мм	1.0 м2/м	М	1.64	1.62	1.86
11	1(I)11	Ф 225мм	1.0 м2/м	М	1.64	1.62	1.86
12	1(I)12	Ф 250мм	1.1 м2/м	М	1.64	1.62	1.86
13	1(I)13	Ф 315мм	1.1 м2/м	М	1.82	1.80	2.06
14	1(I)14	Ф 400мм	1.2 м2/м	М	18.23	18.05	20.69
15	1(I)15	Ф 500мм	1.6 м2/м	М	25.02	24.77	28.39
16	1(I)16	Ф 630мм	1.7 м2/м	М	32.37	32.05	36.73

#### 1.2. Монтиране на колена на подетиленови тръбопроводи в изкопи / включително връзките с правите участъци /

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба и характеристики на монтираната фасонна част)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
17	1(II)01	ПЕ Коляно на БМВ ф 40мм, 50мм и 63мм	Не се прилага	Бр.	2.02	2.00	2.29
18	1(II)02	ПЕ Коляно на БМВ ф 75мм, 90мм и 110 мм	Не се прилага	Бр.	9.15	9.06	10.38
19	1(II)03	ПЕ коляно, заваряемо - ф90 мм	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	41.51
20	1(II)04	ПЕ коляно, заваряемо - ф110 мм	Не се прилага	Бр.	43.91	43.47	49.82
21	1(II)05	ПЕ коляно, заваряемо - ф125 мм	Не се прилага	Бр.	51.23	50.72	58.13
22	1(II)06	ПЕ коляно, заваряемо - ф140 мм	Не се прилага	Бр.	54.89	54.34	62.27
23	1(II)07	ПЕ коляно, заваряемо - ф160 мм	Не се прилага	Бр.	62.21	61.59	70.58
24	1(II)08	ПЕ коляно, заваряемо - ф200 мм	Не се прилага	Бр.	73.18	72.45	83.03
25	1(II)09	ПЕ коляно, заваряемо - ф225 мм	Не се прилага	Бр.	87.82	86.94	99.63
26	1(II)10	ПЕ коляно, заваряемо - ф250 мм	Не се прилага	Бр.	100.62	99.61	114.15
27	1(II)11	ПЕ коляно, заваряемо - ф315 мм	Не се прилага	Бр.	122.57	121.34	139.06
28	1(II)12	ПЕ коляно, заваряемо - ф400 мм	Не се прилага	Бр.	180.12	178.32	204.35
29	1(II)13	ПЕ коляно, заваряемо - ф500 мм	Не се прилага	Бр.	213.40	211.27	242.12
30	1(II)14	ПЕ коляно, заваряемо - ф630 мм	Не се прилага	Бр.	256.16	253.60	290.63

#### 1.3. Монтиране на съединители, преходници и обслужващи тройници в траншеи

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба и характеристики на монтираната фасонна част)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
<b>Прави съединители /само за връзка в прави участъци/</b>							
31	1(III)01	Ф40мм, ф50мм, ф63мм и ф75мм - механични	Не се прилага	Бр.	1.82	1.80	2.06
32	1(III)02	Ф40мм, ф50мм, ф63мм и ф75мм - електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	7.32	7.25	8.31
33	1(III)03	Ф90 мм електрозаваряеми или механични	Не се прилага	Бр.	12.80	12.67	14.52
34	1(III)04	Ф110мм електрозаваряеми или механични	Не се прилага	Бр.	16.47	16.31	18.69
35	1(III)05	Ф125мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	18.30	18.12	20.77
36	1(III)06	Ф140мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	21.95	21.73	24.90
37	1(III)07	Ф160мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	23.78	23.54	26.98
38	1(III)08	Ф200мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	27.43	27.16	31.13
39	1(III)09	Ф225мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	29.28	28.99	33.22
40	1(III)10	Ф250мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	41.51
41	1(III)11	Ф 315мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	43.91	43.47	49.82
42	1(III)12	Ф 400мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	60.48	59.88	68.62
43	1(III)13	Ф 500мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	74.81	74.06	84.87
44	1(III)14	Ф 630мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	86.72	85.85	98.38

<b>Челни заварки на тръби /само за връзка в прави участъци/</b>							
45	1(III)15	Ф 40 мм, ф 50 мм , ф 63 мм и ф 75 мм	Не се прилага	Бр.	10.98	10.87	<b>12.46</b>
46	1(III)16	Ф 90 мм	Не се прилага	Бр.	18.30	18.12	<b>20.77</b>
47	1(III)17	Ф 110 мм	Не се прилага	Бр.	23.78	23.54	<b>26.98</b>
48	1(III)18	Ф 125 мм	Не се прилага	Бр.	27.43	27.16	<b>31.13</b>
49	1(III)19	Ф 140 мм	Не се прилага	Бр.	31.11	30.80	<b>35.30</b>
50	1(III)20	Ф 160 мм	Не се прилага	Бр.	32.93	32.60	<b>37.36</b>
51	1(III)21	Ф 200 мм	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	<b>41.51</b>
52	1(III)22	Ф 225 мм	Не се прилага	Бр.	42.09	41.67	<b>47.75</b>
53	1(III)23	Ф 250 мм	Не се прилага	Бр.	51.23	50.72	<b>58.13</b>
54	1(III)24	Ф 315мм	Не се прилага	Бр.	62.21	61.59	<b>70.58</b>
55	1(III)25	Ф 400мм	Не се прилага	Бр.	77.12	76.35	<b>87.50</b>
56	1(III)26	Ф 500мм	Не се прилага	Бр.	96.39	95.43	<b>109.36</b>
57	1(III)27	Ф 630мм	Не се прилага	Бр.	197.37	195.40	<b>223.93</b>
<b>Намалятели / включително връзките с правите участъци /</b>							
58	1(III)28	ф50/ф40мм електрозаваряеми или механични	Не се прилага	Бр.	9.15	9.06	<b>10.38</b>
59	1(III)29	ф63/ф50мм електрозаваряеми или механични	Не се прилага	Бр.	9.15	9.06	<b>10.38</b>
60	1(III)30	ф90/ф63мм електрозаваряеми или механични	Не се прилага	Бр.	29.28	28.99	<b>33.22</b>
61	1(III)31	ф125/ф90 мм ; ф110/ф90 мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	27.43	27.16	<b>31.13</b>
62	1(III)32	ф160/ф110 мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	38.41	38.03	<b>43.58</b>
63	1(III)33	ф 225 / 160 мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	54.89	54.34	<b>62.27</b>
64	1(III)34	ф 315 / 225 мм електрозаваряеми	Не се прилага	Бр.	75.01	74.26	<b>85.10</b>
<b>Намалятели / включително връзките с правите участъци /</b>							
65	1(III)35	ф125/ф90 мм; ф110/ф90 мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	40.25	39.85	<b>45.67</b>
66	1(III)36	ф140/ф125 мм; ф140/ф110 мм; ф140/ф90 мм; ф160/ф140 мм; ф160/ф125 мм; ф160/ф110 мм; ф160/ф90 мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	54.89	54.34	<b>62.27</b>
67	1(III)37	ф225 /ф160 мм; ф225 / ф 200мм; ф200/ф160мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	78.66	77.87	<b>89.24</b>
68	1(III)38	ф 250/ф200 мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	87.82	86.94	<b>99.63</b>
69	1(III)39	ф315/ф250мм; ф315/ф225мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	106.11	105.05	<b>120.39</b>
70	1(III)40	ф400/ф250мм; ф400/ф225мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	118.58	117.39	<b>134.53</b>
71	1(III)41	ф400/ф315мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	138.52	137.13	<b>157.15</b>
72	1(III)42	ф500/ф250мм; ф500/ф315мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	157.77	156.19	<b>178.99</b>
73	1(III)43	ф500/ф400мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	173.16	171.43	<b>196.46</b>
74	1(III)44	ф630/ф400мм; ф630/ф315мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	273.95	271.21	<b>310.81</b>
75	1(III)45	ф630/ф500мм на челна заварка	Не се прилага	Бр.	293.19	290.26	<b>332.64</b>
<b>Водоземни скоби (за тръби с диаметър)</b>							
76	1(III)46	До ф 90 мм	Не се прилага	Бр.	14.63	14.48	<b>16.59</b>
77	1(III)47	ф 110 мм и ф 125 мм	Не се прилага	Бр.	16.47	16.31	<b>18.69</b>
78	1(III)48	Ф 140 мм: ф 160мм	Не се прилага	Бр.	16.47	16.31	<b>18.69</b>
79	1(III)49	ф 200 мм: ф 225 мм	Не се прилага	Бр.	21.95	21.73	<b>24.90</b>
80	1(III)50	ф 250: ф 315мм	Не се прилага	Бр.	23.78	23.54	<b>26.98</b>
81	1(III)51	ф 400 мм	Не се прилага	Бр.	25.49	25.24	<b>28.93</b>

#### 1.4. Монтиране на отклонения и кранове на РЕ водопроводи

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
----------	---------	----------	----------------	---------	------------------------	--------------------	----------------------

<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на един крап / всички работи по възела включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК в охранително гърне ; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>							
82	1(IV)01	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	Не се прилага	Бр.	27.43	27.16	<b>31.13</b>
83	1(IV)02	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	38.41	38.03	<b>43.58</b>
84	1(IV)03	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	40.25	39.85	<b>45.67</b>
85	1(IV)04	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	40.25	39.85	<b>45.67</b>
86	1(IV)05	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	45.73	45.27	<b>51.88</b>
87	1(IV)06	Отклонение 63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	47.57	47.09	<b>53.97</b>
88	1(IV)07	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	115.26	114.11	<b>130.77</b>
89	1(IV)08	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	122.57	121.34	<b>139.06</b>
90	1(IV)09	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	140.86	139.45	<b>159.81</b>
91	1(IV)10	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	190.26	188.36	<b>215.86</b>
92	1(IV)11	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	228.68	226.39	<b>259.44</b>
93	1(IV)12	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	133.55	132.21	<b>151.51</b>
94	1(IV)13	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	151.84	150.32	<b>172.27</b>
95	1(IV)14	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	Не се прилага	Бр.	201.24	199.23	<b>228.32</b>
96	1(IV)15	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	Не се прилага	Бр.	239.66	237.26	<b>271.90</b>
97	1(IV)16	Отклонение ф140мм или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	210.39	208.29	<b>238.70</b>
98	1(IV)17	Отклонение ф140мм или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	210.39	208.29	<b>238.70</b>
99	1(IV)18	Отклонение ф140мм или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	210.39	208.29	<b>238.70</b>
100	1(IV)19	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	261.61	258.99	<b>296.80</b>
101	1(IV)20	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	270.77	268.06	<b>307.20</b>
102	1(IV)21	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	290.89	287.98	<b>330.03</b>
103	1(IV)22	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	Не се прилага	Бр.	360.41	356.81	<b>408.90</b>
104	1(IV)23	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	287.41	284.54	<b>326.08</b>
105	1(IV)24	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	310.77	307.66	<b>352.58</b>
106	1(IV)25	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	336.04	332.68	<b>381.25</b>
107	1(IV)26	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	363.35	359.72	<b>412.24</b>
108	1(IV)27	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	392.90	388.97	<b>445.76</b>
109	1(IV)28	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	424.84	420.59	<b>482.00</b>
110	1(IV)29	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	459.38	454.79	<b>521.19</b>
111	1(IV)30	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 600	Не се прилага	Бр.	496.73	491.76	<b>563.56</b>

112	1(IV)31	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 600	Не се прилага	Бр.	537.10	531.73	<b>609.36</b>	
113	1(IV)32	Отклонение ф4 00 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	554.14	548.60	<b>628.70</b>	
114	1(IV)33	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	709.85	702.75	<b>805.35</b>	
		<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на два крана / всички работи по възела включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>						
115	1(IV)34	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	Не се прилага	Бр.	49.40	48.91	<b>56.05</b>	
116	1(IV)35	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	120.75	119.54	<b>136.99</b>	
117	1(IV)36	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	133.55	132.21	<b>151.51</b>	
118	1(IV)37	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	164.66	163.01	<b>186.81</b>	
119	1(IV)38	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	199.42	197.43	<b>226.25</b>	
120	1(IV)39	Отклонение 63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	261.61	258.99	<b>296.80</b>	
121	1(IV)40	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	181.13	179.32	<b>205.50</b>	
122	1(IV)41	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	195.75	193.79	<b>222.08</b>	
123	1(IV)42	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	236.00	233.64	<b>267.75</b>	
124	1(IV)43	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	303.70	300.66	<b>344.56</b>	
125	1(IV)44	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	387.86	383.98	<b>440.04</b>	
126	1(IV)45	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	206.73	204.66	<b>234.54</b>	
127	1(IV)46	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	246.98	244.51	<b>280.21</b>	
128	1(IV)47	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	Не се прилага	Бр.	314.68	311.53	<b>357.01</b>	
129	1(IV)48	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	Не се прилага	Бр.	398.83	394.84	<b>452.49</b>	
130	1(IV)49	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф140мм или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	305.52	302.46	<b>346.62</b>	
131	1(IV)50	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	Не се прилага	Бр.	345.78	342.32	<b>392.30</b>	
132	1(IV)51	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	Не се прилага	Бр.	429.92	425.62	<b>487.76</b>	
133	1(IV)52	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	375.03	371.28	<b>425.49</b>	
134	1(IV)53	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	459.20	454.61	<b>520.98</b>	
135	1(IV)54	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	459.20	454.61	<b>520.98</b>	
136	1(IV)55	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	Не се прилага	Бр.	519.57	514.37	<b>589.47</b>	
137	1(IV)56	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	452.29	447.77	<b>513.14</b>	
138	1(IV)57	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	452.29	447.77	<b>513.14</b>	
139	1(IV)58	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	508.19	503.11	<b>576.56</b>	
140	1(IV)59	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	479.40	474.61	<b>543.90</b>	
141	1(IV)60	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	479.40	474.61	<b>543.90</b>	

142	1(IV)61	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	535.30	529.95	<b>607.32</b>	
143	1(IV)62	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	535.30	529.95	<b>607.32</b>	
144	1(IV)63	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	506.51	501.44	<b>574.65</b>	
145	1(IV)64	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	506.51	501.44	<b>574.65</b>	
146	1(IV)65	Отклонение ф4 00 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	562.41	556.79	<b>638.08</b>	
147	1(IV)66	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	618.30	612.12	<b>701.49</b>	
		<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на три крана / всички работи по възела включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>						
148	1(IV)67	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	Не се прилага	Бр.	85.99	85.13	<b>97.56</b>	
149	1(IV)68	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	203.07	201.04	<b>230.39</b>	
150	1(IV)69	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	226.86	224.59	<b>257.38</b>	
151	1(IV)70	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	289.07	286.18	<b>327.96</b>	
152	1(IV)71	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	353.08	349.55	<b>400.58</b>	
153	1(IV)72	Отклонение 63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	475.66	470.90	<b>539.65</b>	
154	1(IV)73	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	Не се прилага	Бр.	246.98	244.51	<b>280.21</b>	
155	1(IV)74	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	268.94	266.25	<b>305.12</b>	
156	1(IV)75	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	331.13	327.82	<b>375.68</b>	
157	1(IV)76	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	417.12	412.95	<b>473.24</b>	
158	1(IV)77	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	547.01	541.54	<b>620.60</b>	
159	1(IV)78	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	Не се прилага	Бр.	279.91	277.11	<b>317.57</b>	
160	1(IV)79	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	Не се прилага	Бр.	342.10	338.68	<b>388.13</b>	
161	1(IV)80	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	Не се прилага	Бр.	428.10	423.82	<b>485.70</b>	
162	1(IV)81	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	Не се прилага	Бр.	557.98	552.40	<b>633.05</b>	
163	1(IV)82	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф140мм или ф160 мм	Не се прилага	Бр.	400.66	396.65	<b>454.56</b>	
164	1(IV)83	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	Не се прилага	Бр.	459.20	454.61	<b>520.98</b>	
165	1(IV)84	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	Не се прилага	Бр.	589.09	583.20	<b>668.35</b>	
166	1(IV)85	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	Не се прилага	Бр.	488.47	483.59	<b>554.19</b>	
167	1(IV)86	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	618.37	612.19	<b>701.57</b>	
168	1(IV)87	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	Не се прилага	Бр.	649.48	642.99	<b>736.87</b>	
169	1(IV)88	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	Не се прилага	Бр.	678.74	671.95	<b>770.05</b>	
170	1(IV)89	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	599.68	593.68	<b>680.36</b>	
171	1(IV)90	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	626.78	620.51	<b>711.10</b>	

172	1(IV)91	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	Не се прилага	Бр.	655.57	649.01	743.77
173	1(IV)92	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	626.79	620.52	711.12
174	1(IV)93	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	653.89	647.35	741.86
175	1(IV)94	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	680.97	674.16	772.59
176	1(IV)95	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	Не се прилага	Бр.	709.77	702.67	805.26
177	1(IV)96	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	653.90	647.36	741.87
178	1(IV)97	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	680.98	674.17	772.60
179	1(IV)98	Отклонение ф400 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	708.08	701.00	803.35
180	1(IV)99	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	Не се прилага	Бр.	736.88	729.51	836.02

**1.5. Монтаж на СК на РЕ водопровод / включително опорен блок, монтаж и укрепване на охранително гърне и указателна табелка /**

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на тръбата на която се монтира крана)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
181	1(V)01	До ф 63 мм	Не се прилага	Бр.	23.78	23.54	26.98
182	1(V)02	ф 90 мм	Не се прилага	Бр.	82.33	81.51	93.41
183	1(V)03	ф110 мм и ф 125 мм	Не се прилага	Бр.	93.31	92.38	105.87
184	1(V)04	ф140 мм и ф160мм	Не се прилага	Бр.	124.40	123.16	141.14
185	1(V)05	ф200 мм и ф 225мм	Не се прилага	Бр.	153.68	152.14	174.35
186	1(V)06	ф250 мм и ф 315мм	Не се прилага	Бр.	214.05	211.91	242.85
187	1(V)07	ф400	Не се прилага	Бр.	279.04	276.25	316.58
188	1(V)08	ф500	Не се прилага	Бр.	340.43	337.03	386.24
189	1(V)09	ф630	Не се прилага	Бр.	401.82	397.80	455.88

**1.6. Монтаж на въздушник на РЕ или чугунен водопровод**

№ по ред	Позиция	Описание ( диаметър на въздушника)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
190	1(VI)01	До ф 50мм	Не се прилага	Бр.	20.60	20.39	23.37
191	1(VI)02	ф 80мм	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	41.51
192	1(VI)03	ф100 мм	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	41.51
193	1(VI)04	ф150 мм	Не се прилага	Бр.	38.41	38.03	43.58
194	1(VI)05	ф200 мм	Не се прилага	Бр.	38.41	38.03	43.58
195	1(VI)06	ф250 мм и ф 300 мм	Не се прилага	Бр.	40.25	39.85	45.67

**1.7. Монтаж на ПХ 70/80 / включително укрепване на охранително гърне, монтаж на опорен блок и указателна табелка /**

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
196	1(VII)01	ПХ 70/80 мм	1.5 м2	Бр.	40.25	39.85	45.67

**1.8. Монтаж на фланшови крайници / само при заглушване /**

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на тръбата на която се монтира)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
197	1(VIII)01	До ф90мм	Не се прилага	Бр.	18.30	18.12	20.77
198	1(VIII)02	ф110 мм и ф125 мм	Не се прилага	Бр.	23.78	23.54	26.98
199	1(VIII)03	ф140 мм и ф160мм	Не се прилага	Бр.	32.93	32.60	37.36
200	1(VIII)04	ф200 мм и ф 225мм	Не се прилага	Бр.	42.09	41.67	47.75
201	1(VIII)05	ф250 мм и ф 315мм	Не се прилага	Бр.	62.21	61.59	70.58
202	1(VIII)06	ф400 мм	Не се прилага	Бр.	83.71	82.87	94.97

**1.9. Монтиране на чугунен тръбопровод в траншея**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на монтираната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
203	1(IX)01	Ф 80мм	0.9 м2/м	М	4.57	4.52	5.18
204	1(IX)02	Ф 100мм	0.9 м2/м	М	5.12	5.07	5.81
205	1(IX)03	Ф 150мм	1.0 м2/м	М	10.25	10.15	11.63



206	1(IX)04	Ф 200мм	1.0 м2/м	М	10.98	10.87	12.46
207	1(IX)05	Ф 250мм	1.1 м2/м	М	15.01	14.86	17.03
208	1(IX)06	Ф 300мм	1.1 м2/м	М	16.83	16.66	19.09
209	1(IX)07	Ф 350мм	1.2 м2/м	М	19.82	19.62	22.48
210	1(IX)08	Ф 400мм	1.2 м2/м	М	21.75	21.53	24.67
211	1(IX)09	Ф 450мм	1.2 м2/м	М	23.71	23.47	26.90
212	1(IX)10	Ф 500мм	1.6 м2/м	М	25.66	25.40	29.11
213	1(IX)11	Ф 600мм	1.7 м2/м	М	27.60	27.32	31.31

**1.10. Монтиране на чугунени фасонни части / колена-всички радиуси, жиба, намалятели, редуктори, тройници, ПФГ, ПФМ, фланшов адаптор, демонтажна връзка и др./ на чугунен тръбопровод в траншеи**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на фасонните части)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
214	1(X)01	Ф80мм	Не се прилага	Бр.	8.78	8.69	9.96
215	1(X)02	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	8.78	8.69	9.96
216	1(X)03	Ф150мм	Не се прилага	Бр.	18.30	18.12	20.77
217	1(X)04	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	20.13	19.93	22.84
218	1(X)05	Ф250мм	Не се прилага	Бр.	27.43	27.16	31.13
219	1(X)06	Ф300мм	Не се прилага	Бр.	31.11	30.80	35.30
220	1(X)07	Ф350мм	Не се прилага	Бр.	36.99	36.62	41.97
221	1(X)08	Ф400мм	Не се прилага	Бр.	40.87	40.46	46.37
222	1(X)09	Ф500мм	Не се прилага	Бр.	44.76	44.31	50.78
223	1(X)10	Ф600мм	Не се прилага	Бр.	48.66	48.17	55.21

**1.11. Монтиране на регулатор на налягане**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на регулатора на налягане)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
224	1(XI)01	до Ф 80мм	Не се прилага	Бр.	49.40	48.91	56.05
225	1(XI)02	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	53.06	52.53	60.20
226	1(XI)03	Ф150мм	Не се прилага	Бр.	65.86	65.20	74.72
227	1(XI)04	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	73.18	72.45	83.03
228	1(XI)05	Ф250мм	Не се прилага	Бр.	91.47	90.56	103.78
229	1(XI)06	Ф300мм	Не се прилага	Бр.	104.29	103.25	118.32

**1.12. Монтиране на възвратни клапи**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на възвратната клапа)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
230	1(XII)01	Ф80мм	Не се прилага	Бр.	49.40	48.91	56.05
231	1(XII)02	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	53.06	52.53	60.20
232	1(XII)03	Ф150мм	Не се прилага	Бр.	65.86	65.20	74.72
233	1(XII)04	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	73.18	72.45	83.03
234	1(XII)05	Ф250мм	Не се прилага	Бр.	91.47	90.56	103.78
235	1(XII)06	Ф300мм	Не се прилага	Бр.	104.29	103.25	118.32
236	1(XII)07	Ф400мм	Не се прилага	Бр.	124.63	123.38	141.39

**1.13. Монтиране на водомер**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на водомера)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
237	1(XIII)01	Ф80мм	Не се прилага	Бр.	49.40	48.91	56.05
238	1(XIII)02	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	53.06	52.53	60.20
239	1(XIII)03	Ф150мм	Не се прилага	Бр.	65.86	65.20	74.72
240	1(XIII)04	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	73.18	72.45	83.03

**1.14. Монтаж на СК на чугунен или стоманен водопровод / включително опорен блок, монтаж и укрепване на охранително гърне и указателна табела /**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на тръбата на която се монтира крапа)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
241	1(XIV)01	Ф 80мм	Не се прилага	Бр.	49.40	48.91	56.05
242	1(XIV)02	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	53.06	52.53	60.20
243	1(XIV)03	Ф150мм	Не се прилага	Бр.	65.86	65.20	74.72
244	1(XIV)04	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	73.18	72.45	83.03



245	1(XIV)05	ф250мм	Не се прилага	Бр.	91.47	90.56	<b>103.78</b>
246	1(XIV)06	ф300мм	Не се прилага	Бр.	104.29	103.25	<b>118.32</b>
247	1(XIV)07	ф400мм	Не се прилага	Бр.	124.63	123.38	<b>141.39</b>
248	1(XIV)08	ф500мм	Не се прилага	Бр.	138.26	136.88	<b>156.86</b>
249	1(XIV)09	ф600мм	Не се прилага	Бр.	151.88	150.36	<b>172.31</b>

#### 1.15. Монтаж на подетиленов тръбопровод посредством къртица или направляващо сондиране.

Цената да включва и направа на челни заварки за тръби на пръчки.

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
250	1(XV)01	Ф 25мм; Ф 32мм; Ф 40мм	Не се прилага	М	54.89	54.34	<b>62.27</b>
251	1(XV)02	Ф 50мм; Ф 63мм	Не се прилага	М	62.21	61.59	<b>70.58</b>
252	1(XV)03	Ф 75мм	Не се прилага	М	78.66	77.87	<b>89.24</b>
253	1(XV)04	Ф 90мм	Не се прилага	М	95.13	94.18	<b>107.93</b>
254	1(XV)05	Ф 110мм	Не се прилага	М	128.06	126.78	<b>145.29</b>
255	1(XV)06	Ф 125мм	Не се прилага	М	157.33	155.76	<b>178.50</b>
256	1(XV)07	ф140 мм и ф 160мм	Не се прилага	М	184.77	182.92	<b>209.63</b>
257	1(XV)08	ф200 мм и ф 225мм	Не се прилага	М	204.90	202.85	<b>232.47</b>
258	1(XV)09	ф250 мм и ф 315мм	Не се прилага	М	232.35	230.03	<b>263.61</b>
259	1(XV)10	ф400 мм	Не се прилага	М	276.54	273.77	<b>313.74</b>
260	1(XV)11	ф500 мм	Не се прилага	М	305.77	302.71	<b>346.91</b>
261	1(XV)12	ф630 мм	Не се прилага	М	334.97	331.62	<b>380.04</b>

#### 1.16. Монтиране на стоманен тръбопровод в траншеи

Цената да включва направата на заварки при връзките по диаметъра на тръбите, двустранно. Фасонните части по тръбопроводите (колена, тройници, кръстачки и преходи) са включени в монтажа на тръбите и за тях не се предвижда монтаж отделно. Дължината на тръбопроводите обхваща и съответно в един линеен метър се включва: дължината на правия участък от тръбите; дължината на тръбните колена, измерени по средната ос; дължината на тройниците, измерена и в двете им направления; дължината на кръстачките измерена и в двете им направления; дължината на намалятелите. При извършване на монтажни работи на стоманени тръбопроводи ф800мм - ф1000 вкл., задължително откъдето на тръбите се извършва подвар на основния шев по цялата му обиколка. Цените по позиции 1(XVI)14 - 1(XVI)18 се прилагат при необходимост от повече от един заваръчен шев на 1м' и/или при необходимост от допълнително разкрояване в изкоп.

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
262	1(XVI)01	Монтаж на стом.тръби ≤ ф100 вкл.заварка	0.9 м2/м	М	26.51	26.24	<b>30.07</b>
263	1(XVI)02	Монтаж на стом.тръби ≤ ф150 вкл.заварка	1.0 м2/м	М	35.62	35.26	<b>40.41</b>
264	1(XVI)03	Монтаж на стом.тръби ≤ ф200 вкл.заварка	1.0 м2/м	М	38.51	38.12	<b>43.69</b>
265	1(XVI)04	Монтаж на стом.тръби ≤ ф250 вкл.заварка	1.1 м2/м	М	40.88	40.47	<b>46.38</b>
266	1(XVI)05	Монтаж на стом.тръби ≤ ф300 вкл.заварка	1.1 м2/м	М	44.28	43.84	<b>50.24</b>
267	1(XVI)06	Монтаж на стом.тръби ≤ ф350 вкл.заварка	1.2 м2/м	М	50.55	50.04	<b>57.35</b>
268	1(XVI)07	Монтаж на стом.тръби ≤ ф400 вкл.заварка	1.2 м2/м	М	52.53	52.00	<b>59.59</b>
269	1(XVI)08	Монтаж на стом.тръби ≤ ф500 вкл.заварка	1.6 м2/м	М	60.98	60.37	<b>69.18</b>
270	1(XVI)09	Монтаж на стом.тръби ≤ ф600 вкл.заварка	1.7 м2/м	М	74.77	74.02	<b>84.83</b>
271	1(XVI)10	Монтаж на стом.тръби ≤ ф700 вкл.заварка	1.8 м2/м	М	79.85	79.05	<b>90.59</b>
272	1(XVI)11	Монтаж на стом.тръби ≤ ф800 вкл.заварка	1.9 м2/м	М	89.41	88.52	<b>101.44</b>
273	1(XVI)12	Монтаж на стом.тръби ≤ ф900 вкл.заварка	2.0 м2/м	М	98.98	97.99	<b>112.30</b>

274	1(XVI)13	Монтаж на стом.тръби $\leq \phi 1000$ вкл.заварка	2.1 м2/м	М	116.15	114.99	131.78
275	1(XVI)14	Заварочни шевове за $\phi 600$	Не се прилага	Бр.	40.69	40.28	46.16
276	1(XVI)15	Заварочни шевове за $\phi 700$	Не се прилага	Бр.	44.58	44.13	50.57
277	1(XVI)16	Заварочни шевове за $\phi 800$	Не се прилага	Бр.	49.64	49.14	56.31
278	1(XVI)17	Заварочни шевове за $\phi 900$	Не се прилага	Бр.	55.59	55.03	63.06
279	1(XVI)18	Заварочни шевове за $\phi 1000$	Не се прилага	Бр.	62.22	61.60	70.59
280	1(XVI)19	Подвар на заварочни шевове за $\phi 800$	Не се прилага	Бр.	44.23	43.79	50.18
281	1(XVI)20	Подвар на заварочни шевове за $\phi 900$	Не се прилага	Бр.	49.47	48.98	56.13
282	1(XVI)21	Подвар на заварочни шевове за $\phi 1000$	Не се прилага	Бр.	54.95	54.40	62.34

### 1.17. Монтиране на стоманени обсадни тръби на естакада и в изкоп

Цената да включва направата на заварки при връзките по диаметъра на тръбите, двустранно. Фасонните части по тръбопроводите (колена, тройници, кръстачки и преходи) са включени в монтажа на тръбите и за тях не се предвижда монтаж отделно. Дължината на тръбопроводите обхваща и съответно в един линеен метър се включва: дължината на правия участък от тръбите; дължината на тръбните колена, измерени по средната ос; дължината на тройниците, измерена и в двете им направления; дължината на кръстачките измерена и в двете им направления; дължината на намалятелите.

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на монтираната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
283	1(XVII)01	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 100$ вкл.заварка	Не се прилага	М	16.17	16.01	18.35
284	1(XVII)02	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 250$ вкл.заварка	Не се прилага	М	30.45	30.15	34.55
285	1(XVII)03	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 500$ вкл.заварка	Не се прилага	М	52.83	52.30	59.94
286	1(XVII)04	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 600$ вкл.заварка	Не се прилага	М	65.32	64.67	74.11
287	1(XVII)05	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 800$ вкл.заварка	Не се прилага	М	77.18	76.41	87.57
288	1(XVII)06	Монтаж на обсадни стоманени тръби на естакада $\leq \phi 1000$ вкл.заварка	Не се прилага	М	96.67	95.70	109.67
289	1(XVII)07	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 100$ вкл.заварка	0.9 м2/м	М	14.06	13.92	15.95
290	1(XVII)08	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 250$ вкл.заварка	1.1 м2/м	М	25.02	24.77	28.39
291	1(XVII)09	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 500$ вкл.заварка	1.6 м2/м	М	38.99	38.60	44.24
292	1(XVII)10	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 600$ вкл.заварка	1.7 м2/м	М	47.57	47.09	53.97
293	1(XVII)11	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 800$ вкл.заварка	1.9 м2/м	М	56.44	55.88	64.04
294	1(XVII)12	Монтаж на обсадни стом.тръби положени в изкоп $\leq \phi 1000$ вкл.заварка	2.1 м2/м	М	88.30	87.42	100.18

## 2. Монтажни работи по съществуващи водопроводи

### 2.1. Монтиране на отклонения и кранове на съществуващи РЕ водопроводи

Цена за монтаж на тройник и СК и всички връзки към правите участъци, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с монтажа на отклонението. Цената важи и при направа на отклонение с водовземна скоба и включва разходите за пробиване под налягане.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
		<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на един крап / всички работи по възела включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и оградително гърне ; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>					
295	2(П)01	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	1,78 m2	Бр.	34.76	34.41	<b>39.43</b>
296	2(П)02	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	1,96 m2	Бр.	47.57	47.09	<b>53.97</b>
297	2(П)03	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,00 m2	Бр.	51.23	50.72	<b>58.13</b>
298	2(П)04	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 или ф160 мм	2,36 m2	Бр.	51.23	50.72	<b>58.13</b>
299	2(П)05	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	2,67 m2	Бр.	56.71	56.14	<b>64.34</b>
300	2(П)06	Отклонение 63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	2,96 m2	Бр.	58.53	57.94	<b>66.40</b>
301	2(П)07	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	2,05 m2	Бр.	144.53	143.08	<b>163.97</b>
302	2(П)08	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,10 m2	Бр.	153.68	152.14	<b>174.35</b>
303	2(П)09	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	2,45 m2	Бр.	175.64	173.88	<b>199.27</b>
304	2(П)10	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	2,76 m2	Бр.	237.84	235.46	<b>269.84</b>
305	2(П)11	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,05 m2	Бр.	285.39	282.54	<b>323.79</b>
306	2(П)12	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,13 m2	Бр.	166.48	164.82	<b>188.88</b>
307	2(П)13	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	2,48 m2	Бр.	190.26	188.36	<b>215.86</b>
308	2(П)14	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	2,79 m2	Бр.	252.46	249.94	<b>286.43</b>
309	2(П)15	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	3,08 m2	Бр.	300.05	297.05	<b>340.42</b>
310	2(П)16	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф140мм или ф160 мм	2,65 m2	Бр.	263.44	260.81	<b>298.89</b>
311	2(П)17	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	2,96 m2	Бр.	290.89	287.98	<b>330.03</b>
312	2(П)18	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	3,27 m2	Бр.	338.46	335.08	<b>384.00</b>
313	2(П)19	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	3,10 m2	Бр.	327.48	324.21	<b>371.54</b>
314	2(П)20	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,44 m2	Бр.	364.06	360.42	<b>413.04</b>
315	2(П)21	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,50 m2	Бр.	402.49	398.47	<b>456.65</b>
316	2(П)22	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	3,55 m2	Бр.	450.05	445.55	<b>510.60</b>
317	2(П)23	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	3.61 m2	Бр.	382.83	379.00	<b>434.33</b>
318	2(П)24	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	3.67 m2	Бр.	420.59	416.38	<b>477.17</b>
319	2(П)25	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	3.72 m2	Бр.	467.31	462.64	<b>530.19</b>
320	2(П)26	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	3.78 m2	Бр.	407.99	403.91	<b>462.88</b>
321	2(П)27	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	3.84 m2	Бр.	433.16	428.83	<b>491.44</b>
322	2(П)28	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	3.90 m2	Бр.	470.91	466.20	<b>534.27</b>

323	2(I)29	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	3.95 m2	Бр.	517.64	512.46	<b>587.28</b>	
324	2(I)30	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 630	3.95 m2	Бр.	433.16	428.83	<b>491.44</b>	
325	2(I)31	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 630	4.01 m2	Бр.	458.33	453.75	<b>520.00</b>	
326	2(I)32	Отклонение ф4 00 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	4.06 m2	Бр.	496.09	491.13	<b>562.83</b>	
327	2(I)33	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	4.11 m2	Бр.	542.80	537.37	<b>615.83</b>	
		<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на два крана / всички работи по възела включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне ; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>						
328	2(I)34	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	1,97 m2	Бр.	62.21	61.59	<b>70.58</b>	
329	2(I)35	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	2,16 m2	Бр.	150.02	148.52	<b>170.20</b>	
330	2(I)36	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,22 m2	Бр.	166.48	164.82	<b>188.88</b>	
331	2(I)37	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 мм или ф160 мм	2,56 m2	Бр.	204.90	202.85	<b>232.47</b>	
332	2(I)38	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	2,93 m2	Бр.	248.81	246.32	<b>282.28</b>	
333	2(I)39	Отклонение ф63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,28 m2	Бр.	327.48	324.21	<b>371.54</b>	
334	2(I)40	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	2,27 m2	Бр.	226.86	224.59	<b>257.38</b>	
335	2(I)41	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,32 m2	Бр.	245.15	242.70	<b>278.13</b>	
336	2(I)42	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	2,63 m2	Бр.	294.55	291.60	<b>334.17</b>	
337	2(I)43	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	3,02 m2	Бр.	380.53	376.72	<b>431.72</b>	
338	2(I)44	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,37 m2	Бр.	484.81	479.96	<b>550.03</b>	
339	2(I)45	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,35 m2	Бр.	257.96	255.38	<b>292.67</b>	
340	2(I)46	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	2,68 m2	Бр.	309.18	306.09	<b>350.78</b>	
341	2(I)47	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	3,05 m2	Бр.	393.34	389.41	<b>446.26</b>	
342	2(I)48	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	3,40 m2	Бр.	499.45	494.46	<b>566.65</b>	
343	2(I)49	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф140мм или ф160 мм	2,85 m2	Бр.	382.37	378.55	<b>433.82</b>	
344	2(I)50	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	3,22 m2	Бр.	431.76	427.44	<b>489.85</b>	
345	2(I)51	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	3,59 m2	Бр.	537.87	532.49	<b>610.23</b>	
346	2(I)52	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	3,36 m2	Бр.	468.34	463.66	<b>531.35</b>	
347	2(I)53	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,76 m2	Бр.	574.46	568.72	<b>651.75</b>	
348	2(I)54	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	3,80 m2	Бр.	603.72	597.68	<b>684.94</b>	
349	2(I)55	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	3,87 m2	Бр.	649.48	642.99	<b>736.87</b>	
350	2(I)56	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	4.16 m2	Бр.	602.09	596.07	<b>683.10</b>	
351	2(I)57	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	4.20 m2	Бр.	630.92	624.61	<b>715.80</b>	
352	2(I)58	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	4.27 m2	Бр.	675.98	669.22	<b>766.93</b>	

353	2(I)59	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	4,56 m2	Бр.	638.14	631.76	<b>724.00</b>	
354	2(I)60	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	4.60 m2	Бр.	666.98	660.31	<b>756.72</b>	
355	2(I)61	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	4.64 m2	Бр.	695.81	688.85	<b>789.42</b>	
356	2(I)62	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	4.71 m2	Бр.	740.88	733.47	<b>840.56</b>	
357	2(I)63	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 630	4.96 m2	Бр.	674.19	667.45	<b>764.90</b>	
358	2(I)64	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 630	5.00 m2	Бр.	703.04	696.01	<b>797.63</b>	
359	2(I)65	Отклонение ф4 00 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	5.04 m2	Бр.	731.86	724.54	<b>830.32</b>	
360	2(I)66	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	5.17 m2	Бр.	776.94	769.17	<b>881.47</b>	
		<b>РЕ отклонение на РЕ водопровод – монтаж на три крана / всички работи по въведа включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне ; монтаж на указателна табела; направа на опорен блок /</b>						
361	2(I)67	Отклонение ф63мм на водопровод ф63мм	2,40 m2	Бр.	107.94	106.86	<b>122.46</b>	
362	2(I)68	Отклонение ф63мм на водопровод ф90мм	2,66 m2	Бр.	254.30	251.76	<b>288.52</b>	
363	2(I)69	Отклонение ф63мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,75 m2	Бр.	283.57	280.73	<b>321.72</b>	
364	2(I)70	Отклонение ф63мм на водопровод ф140 или ф160 мм	3,31 m2	Бр.	362.23	358.61	<b>410.97</b>	
365	2(I)71	Отклонение ф63мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	3,93 m2	Бр.	440.90	436.49	<b>500.22</b>	
366	2(I)72	Отклонение ф63мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	4,59 m2	Бр.	594.58	588.63	<b>674.57</b>	
367	2(I)73	Отклонение ф90мм на водопровод ф90мм	2,77 m2	Бр.	309.18	306.09	<b>350.78</b>	
368	2(I)74	Отклонение ф90мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,86 m2	Бр.	336.62	333.25	<b>381.90</b>	
369	2(I)75	Отклонение ф90мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	3,40 m2	Бр.	413.47	409.34	<b>469.10</b>	
370	2(I)76	Отклонение ф90мм на водопровод ф200мм или ф225мм	4,02 m2	Бр.	521.41	516.20	<b>591.57</b>	
371	2(I)77	Отклонение ф90мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	4,68 m2	Бр.	684.24	677.40	<b>776.30</b>	
372	2(I)78	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф110мм или ф125 мм	2,89 m2	Бр.	349.43	345.94	<b>396.45</b>	
373	2(I)79	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф140 мм или ф160мм	3,43 m2	Бр.	428.10	423.82	<b>485.70</b>	
374	2(I)80	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	4,05 m2	Бр.	534.21	528.87	<b>606.09</b>	
375	2(I)81	Отклонение ф110мм или ф125 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	4,71 m2	Бр.	697.04	690.07	<b>790.82</b>	
376	2(I)82	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф140мм или ф160 мм	3,61 m2	Бр.	501.27	496.26	<b>568.71</b>	
377	2(I)83	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф200мм или ф225 мм	4,22 m2	Бр.	574.46	568.72	<b>651.75</b>	
378	2(I)84	Отклонение ф140мм или ф160 мм на водопровод ф250мм или ф315 мм	4,91 m2	Бр.	735.42	728.07	<b>834.37</b>	
379	2(I)85	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф200 мм или ф225мм	4,36 m2	Бр.	611.05	604.94	<b>693.26</b>	
380	2(I)86	Отклонение ф200мм или ф225 мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	5,07 m2	Бр.	772.04	764.32	<b>875.91</b>	
381	2(I)87	Отклонение ф250мм на водопровод ф250 мм или ф315мм	5,10 m2	Бр.	810.47	802.37	<b>919.52</b>	
382	2(I)88	Отклонение 315мм на водопровод 315мм	5,18 m2	Бр.	848.88	840.39	<b>963.09</b>	

383	2(I)89	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 400	5.78 m2	Бр.	799.09	791.10	906.60
384	2(I)90	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 400	5.81 m2	Бр.	837.06	828.69	949.68
385	2(I)91	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 400	5.89 m2	Бр.	875.02	866.27	992.75
386	2(I)92	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 500	6.49 m2	Бр.	835.27	826.92	947.65
387	2(I)93	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 500	6.52 m2	Бр.	873.21	864.48	990.69
388	2(I)94	Отклонение ф400 мм на водопровод ф 500	6.55 m2	Бр.	911.18	902.07	1033.77
389	2(I)95	Отклонение ф 500 мм на водопровод ф 500	6.63 m2	Бр.	948.60	939.11	1076.22
390	2(I)96	Отклонение ф 200 мм или ф 225 мм на водопровод ф 630	7.20 m2	Бр.	871.42	862.71	988.67
391	2(I)97	Отклонение ф250 мм или ф315 мм на водопровод ф 630	7.23 m2	Бр.	909.38	900.29	1031.73
392	2(I)98	Отклонение ф4 00 мм или ф500 мм на водопровод ф 630	7.26 m2	Бр.	947.33	937.86	1074.79
393	2(I)99	Отклонение ф 630 мм на водопровод ф 630	7.34 m2	Бр.	985.30	975.45	1117.87

#### 2.2. Монтаж на въздушник на съществуващ водопровод

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на въздушника)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
394	2(II)01	до ф 50мм	1,41m2	Бр.	30.90	30.59	35.06
395	2(II)02	ф 80мм	1,41m2	Бр.	45.73	45.27	51.88
396	2(II)03	ф 100мм	1,45m2	Бр.	45.73	45.27	51.88
397	2(II)04	ф150 мм	2,16m2	Бр.	47.57	47.09	53.97
398	2(II)05	ф200 мм	2,42m2	Бр.	47.57	47.09	53.97
399	2(II)06	ф250 мм и ф 300 мм	2,42m2	Бр.	51.23	50.72	58.13

#### 2.3. Монтаж на ПХ 70/80. / включително укрепване на охранително гърне, монтаж на опорен блок и указателна табела /

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
400	2(III)01	ПХ 70/80	1.5 m2	Бр.	51.23	50.72	58.13

#### 2.4. Монтаж на водовземни скоби върху съществуващи водопроводи (всички видове водопроводи )

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на тръбата)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
401	2(IV)01	до 80мм	Не се прилага	Бр.	20.13	19.93	22.84
402	2(IV)02	ф 100, ф125 и ф 150 мм	Не се прилага	Бр.	21.95	21.73	24.90
403	2(IV)03	Ф200, ф 250 мм	Не се прилага	Бр.	29.28	28.99	33.22
404	2(IV)04	ф 300 мм	Не се прилага	Бр.	32.93	32.60	37.36
405	2(IV)05	ф 350 мм и ф 400 мм	Не се прилага	Бр.	36.59	36.22	41.51
406	2(IV)06	ф 500 мм и ф600 мм	Не се прилага	Бр.	40.25	39.85	45.67

#### 2.5. Монтаж на отклонение със спирателни кранове от съществуващ водопровод (стомана, чугун или етернит)

Цена за монтаж на тройник и СК и всички връзки към правите участъци, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с монтажа на отклонението. Цената важи и при направа на отклонение с водовземна скоба или шуцер и включва разходите за пробиване под налягане. При монтаж на отклонение без СК се ползва същата ценова таблица, като площите на изкопа се запазват, а цените се намаляват с 50%.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
		<b>Монтаж на отклонение с диаметър ф" " на водопровод ф " " с монтаж на 1бр. СК (всички работи по въведа включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне, монтаж на указателна табела, направа на опорни блокове)</b>					
407	2(V)01	Отклонение ф63/ водопровод ф 60	1,78m <sup>2</sup>	Бр.	219.53	217.33	249.06
408	2(V)02	Отклонение ф63/ водопровод ф 80	1,96m <sup>2</sup>	Бр.	237.84	235.46	269.84
409	2(V)03	Отклонение ф63/ водопровод ф 100	2,00m <sup>2</sup>	Бр.	256.13	253.57	290.59
410	2(V)04	Отклонение ф63/ водопровод ф 150	2,36m <sup>2</sup>	Бр.	274.42	271.68	311.35
411	2(V)05	Отклонение ф63/ водопровод ф 200	2,67m <sup>2</sup>	Бр.	292.72	289.79	332.10
412	2(V)06	Отклонение ф63/ водопровод ф 250	2,96m <sup>2</sup>	Бр.	311.01	307.90	352.85
413	2(V)07	Отклонение ф63/ водопровод ф 300	3,20m <sup>2</sup>	Бр.	329.30	326.01	373.61
414	2(V)08	Отклонение ф63/ водопровод ф 350	3,44m <sup>2</sup>	Бр.	341.50	338.09	387.45
415	2(V)09	Отклонение ф63/ водопровод ф 400	3,68m <sup>2</sup>	Бр.	359.47	355.88	407.84
416	2(V)10	Отклонение ф90/ водопровод ф 80	2,05m <sup>2</sup>	Бр.	320.15	316.95	363.22
417	2(V)11	Отклонение ф90/ водопровод ф 100	2,10m <sup>2</sup>	Бр.	347.60	344.12	394.36
418	2(V)12	Отклонение ф90/ водопровод ф 150	2,45m <sup>2</sup>	Бр.	375.03	371.28	425.49
419	2(V)13	Отклонение ф90/ водопровод ф 200	2,76m <sup>2</sup>	Бр.	420.79	416.58	477.40
420	2(V)14	Отклонение ф90/ водопровод ф 250	3,05m <sup>2</sup>	Бр.	448.23	443.75	508.54
421	2(V)15	Отклонение ф90/ водопровод ф 300	3,30m <sup>2</sup>	Бр.	475.66	470.90	539.65
422	2(V)16	Отклонение ф90/ водопровод ф 350	3,55m <sup>2</sup>	Бр.	494.28	489.34	560.78
423	2(V)17	Отклонение ф90/ водопровод ф 400	3,80m <sup>2</sup>	Бр.	521.24	516.03	591.37
424	2(V)18	Отклонение ф110/ водопровод ф 100	2,13m <sup>2</sup>	Бр.	420.79	416.58	477.40
425	2(V)19	Отклонение ф110/ водопровод ф 150	2,48m <sup>2</sup>	Бр.	457.38	452.81	518.92
426	2(V)20	Отклонение ф110/ водопровод ф 200	2,79m <sup>2</sup>	Бр.	493.96	489.02	560.42
427	2(V)21	Отклонение ф110/ водопровод ф 250	3,08m <sup>2</sup>	Бр.	530.55	525.24	601.93
428	2(V)22	Отклонение ф110/ водопровод ф 300	3,40m <sup>2</sup>	Бр.	567.14	561.47	643.44
429	2(V)23	Отклонение ф110/ водопровод ф 350	3,72m <sup>2</sup>	Бр.	593.13	587.20	672.93
430	2(V)24	Отклонение ф110/ водопровод ф 400	4,04m <sup>2</sup>	Бр.	629.07	622.78	713.71
431	2(V)25	Отклонение ф160/ водопровод ф 150	2,65m <sup>2</sup>	Бр.	622.03	615.81	705.72
432	2(V)26	Отклонение ф160/ водопровод ф 200	2,96m <sup>2</sup>	Бр.	676.91	670.14	767.98
433	2(V)27	Отклонение ф160/ водопровод ф 250	3,27m <sup>2</sup>	Бр.	731.79	724.47	830.24
434	2(V)28	Отклонение ф160/ водопровод ф 300	3,60m <sup>2</sup>	Бр.	786.68	778.81	892.52
435	2(V)29	Отклонение ф160/ водопровод ф 350	3,93m <sup>2</sup>	Бр.	826.77	818.50	938.00
436	2(V)30	Отклонение ф160/ водопровод ф 400	4,26m <sup>2</sup>	Бр.	880.68	871.87	999.16
437	2(V)31	Отклонение ф160/ водопровод ф 500	4,59m <sup>2</sup>	Бр.	934.60	925.25	1060.34
438	2(V)32	Отклонение ф200/ водопровод ф 200	3,10m <sup>2</sup>	Бр.	823.27	815.04	934.04
439	2(V)33	Отклонение ф200/ водопровод ф 300	3,44m <sup>2</sup>	Бр.	914.74	905.59	1037.81
440	2(V)34	Отклонение ф200/ водопровод ф 350	3,78 m <sup>2</sup>	Бр.	953.53	943.99	1081.81
441	2(V)35	Отклонение ф200/ водопровод ф 400	4.12 m <sup>2</sup>	Бр.	1007.48	997.41	1143.03



442	2(V)36	Отклонение ф200/ водопровод ф 500	4.46 m2	Бр.	1061.46	1050.85	1204.27
443	2(V)37	Отклонение ф200/ водопровод ф 600	4.80 m2	Бр.	1115.42	1104.27	1265.49
444	2(V)38	Отклонение ф315/ водопровод ф 300	3,55m <sup>2</sup>	Бр.	1006.22	996.16	1141.60
445	2(V)39	Отклонение ф315/ водопровод ф 350	3,89m <sup>2</sup>	Бр.	1042.46	1032.04	1182.72
446	2(V)40	Отклонение ф315/ водопровод ф 400	4,23m <sup>2</sup>	Бр.	1096.37	1085.41	1243.88
447	2(V)41	Отклонение ф315/ водопровод ф 500	4,57m <sup>2</sup>	Бр.	1150.29	1138.79	1305.05
448	2(V)42	Отклонение ф315/ водопровод ф 600	4,91m <sup>2</sup>	Бр.	1204.20	1192.16	1366.22
449	2(V)43	Отклонение ф400/ водопровод ф 400	4,57m <sup>2</sup>	Бр.	1258.12	1245.54	1427.39
450	2(V)44	Отклонение ф400/ водопровод ф 500	4,91m <sup>2</sup>	Бр.	1312.02	1298.90	1488.54
451	2(V)45	Отклонение ф400/ водопровод ф 600	5,25m <sup>2</sup>	Бр.	1365.96	1352.30	1549.74
452	2(V)46	Отклонение ф500/ водопровод ф 500	5,25m <sup>2</sup>	Бр.	1419.88	1405.68	1610.91
453	2(V)47	Отклонение ф500/ водопровод ф 600	5,59m <sup>2</sup>	Бр.	1473.80	1459.06	1672.08
454	2(V)48	Отклонение ф630/ водопровод ф 600	5,59m <sup>2</sup>	Бр.	1527.70	1512.42	1733.23
		<b>Монтаж на отклонение с диаметър ф” “ на водопровод ф “ “ с монтаж на 2 бр. СК (всички работи по въведа включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и окръжително гърне, монтаж на указателна табела, направа на опорни блокове)</b>					
455	2(V)49	Отклонение ф63/ водопровод ф 60	1,97 m2	Бр.	329.30	326.01	373.61
456	2(V)50	Отклонение ф63/ водопровод ф 80	2,16 m2	Бр.	356.75	353.18	404.74
457	2(V)51	Отклонение ф63/ водопровод ф 100	2,22 m2	Бр.	384.20	380.36	435.89
458	2(V)52	Отклонение ф63/ водопровод ф 150	2,56 m2	Бр.	411.64	407.52	467.02
459	2(V)53	Отклонение ф63/ водопровод ф 200	2,93 m2	Бр.	439.07	434.68	498.14
460	2(V)54	Отклонение ф63/ водопровод ф 250	3,28 m2	Бр.	466.52	461.85	529.28
461	2(V)55	Отклонение ф63/ водопровод ф 300	3,63 m2	Бр.	493.96	489.02	560.42
462	2(V)56	Отклонение ф63/ водопровод ф 350	3,98 m2	Бр.	512.24	507.12	581.16
463	2(V)57	Отклонение ф63/ водопровод ф 400	4,33 m2	Бр.	539.21	533.82	611.76
464	2(V)58	Отклонение ф90/ водопровод ф 80	2,27 m2	Бр.	480.24	475.44	544.85
465	2(V)59	Отклонение ф90/ водопровод ф 100	2,32 m2	Бр.	521.41	516.20	591.57
466	2(V)60	Отклонение ф90/ водопровод ф 150	2,63 m3	Бр.	562.56	556.93	638.24
467	2(V)61	Отклонение ф90/ водопровод ф 200	3,02 m4	Бр.	631.17	624.86	716.09
468	2(V)62	Отклонение ф90/ водопровод ф 250	3,37 m5	Бр.	672.34	665.62	762.80
469	2(V)63	Отклонение ф90/ водопровод ф 300	3,72 m2	Бр.	713.49	706.36	809.49
470	2(V)64	Отклонение ф90/ водопровод ф 350	4.07 m2	Бр.	741.40	733.99	841.15
471	2(V)65	Отклонение ф90/ водопровод ф 400	4,42 m2	Бр.	781.86	774.04	887.05
472	2(V)66	Отклонение ф110/ водопровод ф 100	2,35 m2	Бр.	631.17	624.86	716.09
473	2(V)67	Отклонение ф110/ водопровод ф 150	2,68 m2	Бр.	686.07	679.21	778.37
474	2(V)68	Отклонение ф110/ водопровод ф 200	3,05 m2	Бр.	740.94	733.53	840.63
475	2(V)69	Отклонение ф110/ водопровод ф 250	3,40 m2	Бр.	795.82	787.86	902.89
476	2(V)70	Отклонение ф110/ водопровод ф 300	3,75 m2	Бр.	850.71	842.20	965.16
477	2(V)71	Отклонение ф110/ водопровод ф 350	4.10 m2	Бр.	889.68	880.78	1009.37
478	2(V)72	Отклонение ф110/ водопровод ф 400	4.45 m2	Бр.	943.61	934.17	1070.56
479	2(V)73	Отклонение ф160/ водопровод ф 150	2.85 m2	Бр.	933.04	923.71	1058.57
480	2(V)74	Отклонение ф160/ водопровод ф 200	3.22 m2	Бр.	1015.35	1005.20	1151.96
481	2(V)75	Отклонение ф160/ водопровод ф 250	3.59 m2	Бр.	1097.69	1086.71	1245.37
482	2(V)76	Отклонение ф160/ водопровод ф 300	3.96 m2	Бр.	1180.03	1168.23	1338.79
483	2(V)77	Отклонение ф160/ водопровод ф 350	4.33 m2	Бр.	1240.16	1227.76	1407.01
484	2(V)78	Отклонение ф160/ водопровод ф 400	4.70 m2	Бр.	1321.02	1307.81	1498.75
485	2(V)79	Отклонение ф160/ водопровод ф 500	5.07 m2	Бр.	1401.91	1387.89	1590.52

486	2(V)80	Отклонение ф200/ водопровод ф 200	3.36 m2	Бр.	1234.91	1222.56	1401.05
487	2(V)81	Отклонение ф200/ водопровод ф 300	3.76 m2	Бр.	1372.11	1358.39	1556.71
488	2(V)82	Отклонение ф200/ водопровод ф 350	4.16 m2	Бр.	1430.30	1416.00	1622.74
489	2(V)83	Отклонение ф200/ водопровод ф 400	4.56 m2	Бр.	1511.23	1496.12	1714.55
490	2(V)84	Отклонение ф200/ водопровод ф 500	4.96 m2	Бр.	1592.18	1576.26	1806.39
491	2(V)85	Отклонение ф200/ водопровод ф 600	5.36 m2	Бр.	1673.12	1656.39	1898.22
492	2(V)86	Отклонение ф315/ водопровод ф 300	3,87m <sup>2</sup>	Бр.	1509.33	1494.24	1712.40
493	2(V)87	Отклонение ф315/ водопровод ф 350	4,27m <sup>2</sup>	Бр.	1563.69	1548.05	1774.07
494	2(V)88	Отклонение ф315/ водопровод ф 400	4,67m <sup>2</sup>	Бр.	1644.55	1628.10	1865.80
495	2(V)89	Отклонение ф315/ водопровод ф 500	5,07m <sup>2</sup>	Бр.	1725.45	1708.20	1957.60
496	2(V)90	Отклонение ф315/ водопровод ф 600	5,47m <sup>2</sup>	Бр.	1806.31	1788.25	2049.33
497	2(V)91	Отклонение ф400/ водопровод ф 400	4,27m <sup>2</sup>	Бр.	1887.19	1868.32	2141.09
498	2(V)92	Отклонение ф400/ водопровод ф 500	4,64m <sup>2</sup>	Бр.	1968.04	1948.36	2232.82
499	2(V)93	Отклонение ф400/ водопровод ф 600	5,04m <sup>2</sup>	Бр.	2048.94	2028.45	2324.60
500	2(V)94	Отклонение ф500/ водопровод ф 500	4,71m <sup>2</sup>	Бр.	2129.81	2108.51	2416.35
501	2(V)95	Отклонение ф500/ водопровод ф 600	5,11m <sup>2</sup>	Бр.	2210.69	2188.58	2508.11
502	2(V)96	Отклонение ф630/ водопровод ф 600	5,51m <sup>2</sup>	Бр.	2291.54	2268.62	2599.84
<b>Монтаж на отклонение с диаметър ф” “ на водопровод ф “ “ с монтаж на 3 бр. СК (всички работи по въведа включително връзките с правите участъци, укрепване на тройник, СК и охранително гърне, монтаж на указателна табела, направа на опорни блокове)</b>							
503	2(V)97	Отклонение ф63/ водопровод ф 60	2,40 m2	Бр.	439.07	434.68	498.14
504	2(V)98	Отклонение ф63/ водопровод ф 80	2,66 m2	Бр.	475.67	470.91	539.66
505	2(V)99	Отклонение ф63/ водопровод ф 100	2,75 m2	Бр.	512.27	507.15	581.19
506	2(V)100	Отклонение ф63/ водопровод ф 150	3,31 m2	Бр.	548.85	543.36	622.69
507	2(V)101	Отклонение ф63/ водопровод ф 200	3,93 m2	Бр.	585.43	579.58	664.20
508	2(V)102	Отклонение ф63/ водопровод ф 250	4,24 m2	Бр.	622.03	615.81	705.72
509	2(V)103	Отклонение ф63/ водопровод ф 300	4,55 m2	Бр.	658.60	652.01	747.20
510	2(V)104	Отклонение ф63/ водопровод ф 350	5.17 m2	Бр.	682.98	676.15	774.87
511	2(V)105	Отклонение ф63/ водопровод ф 400	5,79 m2	Бр.	718.94	711.75	815.67
512	2(V)106	Отклонение ф90/ водопровод ф 80	2,77 m2	Бр.	640.32	633.92	726.47
513	2(V)107	Отклонение ф90/ водопровод ф 100	2,86 m2	Бр.	695.21	688.26	788.75
514	2(V)108	Отклонение ф90/ водопровод ф 150	3,40 m3	Бр.	750.08	742.58	851.00
515	2(V)109	Отклонение ф90/ водопровод ф 200	4,02 m4	Бр.	841.56	833.14	954.78
516	2(V)110	Отклонение ф90/ водопровод ф 250	4,35 m5	Бр.	896.45	887.49	1017.06
517	2(V)111	Отклонение ф90/ водопровод ф 300	4,68 m2	Бр.	951.32	941.81	1079.31
518	2(V)112	Отклонение ф90/ водопровод ф 350	5.30 m2	Бр.	988.54	978.65	1121.53
519	2(V)113	Отклонение ф90/ водопровод ф 400	5,92 m2	Бр.	1042.48	1032.06	1182.74
520	2(V)114	Отклонение ф110/ водопровод ф 100	2,89 m2	Бр.	841.56	833.14	954.78
521	2(V)115	Отклонение ф110/ водопровод ф 150	3,43 m2	Бр.	914.76	905.61	1037.83
522	2(V)116	Отклонение ф110/ водопровод ф 200	4,05 m2	Бр.	987.91	978.03	1120.82
523	2(V)117	Отклонение ф110/ водопровод ф 250	4,38 m2	Бр.	1061.10	1050.49	1203.86
524	2(V)118	Отклонение ф110/ водопровод ф 300	5,00 m2	Бр.	1134.28	1122.94	1286.89
525	2(V)119	Отклонение ф110/ водопровод ф 350	5.62 m2	Бр.	1186.25	1174.39	1345.85
526	2(V)120	Отклонение ф110/ водопровод ф 400	6.24 m2	Бр.	1258.16	1245.58	1427.43
527	2(V)121	Отклонение ф160/ водопровод ф 150	3.61 m2	Бр.	1244.05	1231.61	1411.43
528	2(V)122	Отклонение ф160/ водопровод ф 200	4.22 m2	Бр.	1353.81	1340.27	1535.95
529	2(V)123	Отклонение ф160/ водопровод ф 250	4.55 m2	Бр.	1463.59	1448.95	1660.50
530	2(V)124	Отклонение ф160/ водопровод ф 300	5.17 m2	Бр.	1573.37	1557.64	1785.06
531	2(V)125	Отклонение ф160/ водопровод ф 350	5.79 m2	Бр.	1653.54	1637.00	1876.00
532	2(V)126	Отклонение ф160/ водопровод ф 400	6.41 m2	Бр.	1761.35	1743.74	1998.33
533	2(V)127	Отклонение ф160/ водопровод ф 500	7.03 m2	Бр.	1869.21	1850.52	2120.70
534	2(V)128	Отклонение ф200/ водопровод ф 200	4.36 m2	Бр.	1646.55	1630.08	1868.07
535	2(V)129	Отклонение ф200/ водопровод ф 300	5.07 m2	Бр.	1829.49	1811.20	2075.64
536	2(V)130	Отклонение ф200/ водопровод ф 350	5.42 m2	Бр.	1907.07	1888.00	2163.65

537	2(V)131	Отклонение ф200/ водопровод ф 400	5.78 m2	Бр.	2014.97	1994.82	2286.06
538	2(V)132	Отклонение ф200/ водопровод ф 500	6.49 m2	Бр.	2122.91	2101.68	2408.53
539	2(V)133	Отклонение ф200/ водопровод ф 600	7.20 m2	Бр.	2230.83	2208.52	2530.96
540	2(V)134	Отклонение ф315/ водопровод ф 300	5,18m <sup>2</sup>	Бр.	2012.43	1992.31	2283.19
541	2(V)135	Отклонение ф315/ водопровод ф 350	5,50m <sup>2</sup>	Бр.	2084.93	2064.08	2365.44
542	2(V)136	Отклонение ф315/ водопровод ф 400	5,81m <sup>2</sup>	Бр.	2192.74	2170.81	2487.75
543	2(V)137	Отклонение ф315/ водопровод ф 500	6,52m <sup>2</sup>	Бр.	2300.60	2277.59	2610.12
544	2(V)138	Отклонение ф315/ водопровод ф 600	7,30m <sup>2</sup>	Бр.	2408.41	2384.33	2732.44
545	2(V)139	Отклонение ф400/ водопровод ф 400	5,89m <sup>2</sup>	Бр.	2516.25	2491.09	2854.79
546	2(V)140	Отклонение ф400/ водопровод ф 500	6,55m <sup>2</sup>	Бр.	2624.06	2597.82	2977.10
547	2(V)141	Отклонение ф400/ водопровод ф 600	7,40m <sup>2</sup>	Бр.	2731.91	2704.59	3099.46
548	2(V)142	Отклонение ф500/ водопровод ф 500	6,63m <sup>2</sup>	Бр.	2839.75	2811.35	3221.81
549	2(V)143	Отклонение ф500/ водопровод ф 600	7,50m <sup>2</sup>	Бр.	2947.58	2918.10	3344.14
550	2(V)144	Отклонение ф630/ водопровод ф 600	7,80m <sup>2</sup>	Бр.	3055.40	3024.85	3466.48

**2.6. Монтаж на СК на РЕ водопровод / включително опорен блок, монтаж и укрепване на охранително гърне и указателна табелка /**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на тръбата на която се монтира крана)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
551	2(VI)01	до Ф 63 мм	2.37 м2	Бр.	27.81	27.53	31.55
552	2(VI)02	ф 90 мм	2.37 м2	Бр.	115.63	114.47	131.18
553	2(VI)03	ф110 мм и ф 125 мм	2.37 м2	Бр.	133.18	131.85	151.10
554	2(VI)04	ф140 мм и ф160мм	2.37 м2	Бр.	210.76	208.65	239.11
555	2(VI)05	ф200 мм и ф 225мм	2.73 м2	Бр.	261.98	259.36	297.23
556	2(VI)06	ф250 мм и ф 315мм	4.20 м2	Бр.	322.00	318.78	365.32
557	2(VI)07	ф400	5.60 м2	Бр.	373.85	370.11	424.15
558	2(VI)08	ф500	7.00 м2	Бр.	414.11	409.97	469.83
559	2(VI)09	ф630	8.40 м2	Бр.	434.24	429.90	492.67

**2.7. Монтаж на СК на чугунен, стоманен или етернитов водопровод / включително опорен блок, монтаж и укрепване на охранително гърне и указателна табела /**

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на тръбата на която се монтира крана)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
560	2(VII)01	до ф50мм	2.60 м2	Бр.	146.08	144.62	165.73
561	2(VII)02	ф 65мм	2.90 м2	Бр.	146.08	144.62	165.73
562	2(VII)03	ф 80мм	3.50 м2	Бр.	219.13	216.94	248.61
563	2(VII)04	ф100мм , ф125мм	3.50 м2	Бр.	292.17	289.25	331.48
564	2(VII)05	ф150мм	3.50 м2	Бр.	438.27	433.89	497.24
565	2(VII)06	ф200мм	4.00 м2	Бр.	584.35	578.51	662.97
566	2(VII)07	ф250мм	4.50 м2	Бр.	730.43	723.13	828.71
567	2(VII)08	ф300мм	4.50 м2	Бр.	876.53	867.76	994.45
568	2(VII)09	ф350мм	4.80 м2	Бр.	1022.61	1012.38	1160.19
569	2(VII)10	ф400мм	5.70 м2	Бр.	1168.70	1157.01	1325.93
570	2(VII)11	ф500мм	7.00 м2	Бр.	1460.87	1446.26	1657.41
571	2(VII)12	ф600мм	8.40 м2	Бр.	1753.05	1735.52	1988.91
572	2(VII)13	ф800мм	9.80 м2	Бр.	2183.21	2161.38	2476.94

**2.8. Монтираж или подмяна на водомер**

Цената включва монтажа на нов водомер или подмяна на съществуващ водомер с нов на съществуващ участък, както и монтаж и демонтаж на съществуващи части с цел осъществяване на монтажа на водомера или други помощни операции, свързани с подмяната.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на водомера)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
573	2(VIII)01	ф 1/2"	Не се прилага	Бр.	31.65	31.33	35.90
574	2(VIII)02	ф 3/4"	Не се прилага	Бр.	34.82	34.47	39.50
575	2(VIII)03	ф 1"	Не се прилага	Бр.	38.31	37.93	43.47
576	2(VIII)04	ф 1 1/4"	Не се прилага	Бр.	42.14	41.72	47.81
577	2(VIII)05	ф 1 1/2"	Не се прилага	Бр.	46.35	45.89	52.59

578	2(VIII)06	ф 2"	Не се прилага	Бр.	50.99	50.48	<b>57.85</b>
579	2(VIII)07	ф 50 мм	Не се прилага	Бр.	56.08	55.52	<b>63.63</b>
580	2(VIII)08	ф 65 мм	Не се прилага	Бр.	61.69	61.07	<b>69.99</b>
581	2(VIII)09	ф80мм	Не се прилага	Бр.	67.86	67.18	<b>76.99</b>
582	2(VIII)10	Ф100мм	Не се прилага	Бр.	72.88	72.15	<b>82.68</b>
583	2(VIII)11	ф150мм	Не се прилага	Бр.	90.44	89.54	<b>102.61</b>
584	2(VIII)12	Ф200мм	Не се прилага	Бр.	100.54	99.53	<b>114.06</b>

### 2.9. Пробиване под налягане

Цената включва направата на връзка под налягане (без спиране на водата). Цената важи при направа на връзка под налягане при диаметър на отвора  $\geq 65$  мм.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
585	2(IX)01	Правене на връзка под налягане с диаметър на отвора $\geq 65$ мм на водопровод с диаметър $\leq 300$ мм	Не се прилага	Брой	234.40	232.06	<b>265.94</b>
586	2(IX)02	Правене на връзка под налягане с диаметър на отвора $\geq 65$ мм на водопровод с диаметър $> 300$ мм	Не се прилага	Брой	337.53	334.15	<b>382.94</b>

### 3. Ремонт на водопроводи и сградни отклонения

#### 3.1. Ремонт на РЕ тръба чрез подмяна на парче.

Цена за монтаж само на тръби включително направа на връзките, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (външен диаметър на ремонтiranата тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
587	3(П)01	ф25мм; ф 32мм	1.60 м2/м	Бр.	225.51	223.25	<b>255.84</b>
588	3(П)02	ф40мм и ф50мм	1.60 м2/м	Бр.	225.51	223.25	<b>255.84</b>
589	3(П)03	ф63мм	1.60 м2/м	Бр.	225.51	223.25	<b>255.84</b>
590	3(П)04	ф75мм	1.60 м2/м	Бр.	246.66	244.19	<b>279.84</b>
591	3(П)05	ф90мм	1.60 м2/м	Бр.	266.02	263.36	<b>301.81</b>
592	3(П)06	ф110мм	1.60 м2/м	Бр.	299.51	296.51	<b>339.80</b>
593	3(П)07	ф125мм	2.20 м2/м	Бр.	299.51	296.51	<b>339.80</b>
594	3(П)08	ф140 мм и ф160мм	2.20 м2/м	Бр.	317.12	313.95	<b>359.79</b>
595	3(П)09	ф200 мм и ф225мм	2.50 м2/м	Бр.	352.35	348.83	<b>399.76</b>
596	3(П)10	ф250мм	2.50 м2/м	Бр.	352.35	348.83	<b>399.76</b>
597	3(П)11	ф315мм	2.50 м2/м	Бр.	387.60	383.72	<b>439.74</b>
598	3(П)12	ф400мм	2.70 м2/м	Бр.	380.79	376.98	<b>432.02</b>
599	3(П)13	ф500мм	2.80 м2/м	Бр.	415.41	411.26	<b>471.30</b>
600	3(П)14	ф630мм	2.90 м2/м	Бр.	450.03	445.53	<b>510.58</b>

#### 3.2. Ремонт на чугунени тръби чрез подмяна на парче.

Цена за монтаж на тръби включително направа на връзките, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтiranата тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
601	3(П)01	ф60мм	2.40 м2/м	Бр.	244.89	242.44	<b>277.84</b>
602	3(П)02	Ф80мм	2.40 м2/м	Бр.	248.41	245.93	<b>281.84</b>
603	3(П)03	Ф100мм	2.40 м2/м	Бр.	250.18	247.68	<b>283.84</b>
604	3(П)04	Ф125мм	2.40 м2/м	Бр.	253.69	251.15	<b>287.82</b>
605	3(П)05	Ф150мм	2.40 м2/м	Бр.	264.27	261.63	<b>299.83</b>
606	3(П)06	Ф175мм	3.80 м2/м	Бр.	267.80	265.12	<b>303.83</b>
607	3(П)07	Ф200мм	3.80 м2/м	Бр.	271.31	268.60	<b>307.82</b>
608	3(П)08	Ф225мм	3.80 м2/м	Бр.	278.37	275.59	<b>315.83</b>
609	3(П)09	Ф250мм	3.80 м2/м	Бр.	290.70	287.79	<b>329.81</b>

610	3(II)10	Ф300мм	3.80 м2/м	Бр.	301.27	298.26	341.81
611	3(II)11	Ф350мм	4.60 м2/м	Бр.	315.37	312.22	357.80
612	3(II)12	Ф400мм	5.50 м2/м	Бр.	325.94	322.68	369.79
613	3(II)13	Ф450мм	5.50 м2/м	Бр.	348.83	345.34	395.76
614	3(II)14	Ф500мм	6.20 м2/м	Бр.	396.39	392.43	449.72
615	3(II)15	Ф600мм	6.90 м2/м	Бр.	458.05	453.47	519.68

### 3.3. Ремонт на тръби етернит чрез подмяна на парче.

Цена за монтаж на тръби включително направа на връзките, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтраната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
616	3(III)01	Ф 60мм	2.40 м2/м	Бр.	237.40	235.03	269.34
617	3(III)02	Ф 80мм	2.40 м2/м	Бр.	253.23	250.70	287.30
618	3(III)03	Ф 100мм	2.40 м2/м	Бр.	254.98	252.43	289.28
619	3(III)04	Ф 125мм	2.40 м2/м	Бр.	256.75	254.18	291.29
620	3(III)05	Ф 150мм	2.40 м2/м	Бр.	262.02	259.40	297.27
621	3(III)06	Ф 200мм	3.80 м2/м	Бр.	270.81	268.10	307.24
622	3(III)07	Ф 225мм	3.80 м2/м	Бр.	274.33	271.59	311.24
623	3(III)08	Ф 250мм	3.80 м2/м	Бр.	284.88	282.03	323.21
624	3(III)09	Ф 300мм	3.80 м2/м	Бр.	300.71	297.70	341.16
625	3(III)10	Ф 350мм	4.60 м2/м	Бр.	314.78	311.63	357.13
626	3(III)11	Ф 400мм	5.50 м2/м	Бр.	325.33	322.08	369.10
627	3(III)12	Ф 475мм	6.20 м2/м	Бр.	395.66	391.70	448.89
628	3(III)13	Ф 546мм	6.90 м2/м	Бр.	457.22	452.65	518.74

### 3.4. Ремонт на тръби поцинкована стомана чрез подмяна на парче

Цена за монтаж на тръби включително направа на връзките, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията. Цените са приложими само когато връзките на подмененото парче с основната тръба са резбови, (т.е. налага се направа на резба на основната тръба.)

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтраната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
629	3(IV)01	½ "	2.40 м2/м	Бр.	246.66	244.19	279.84
630	3(IV)02	¾ "	2.40 м2/м	Бр.	255.46	252.91	289.83
631	3(IV)03	1 "	2.40 м2/м	Бр.	281.88	279.06	319.80
632	3(IV)04	1¼ "	2.40 м2/м	Бр.	308.31	305.23	349.79
633	3(IV)05	1½ "	2.40 м2/м	Бр.	334.74	331.39	379.77
634	3(IV)06	2 "	2.40 м2/м	Бр.	449.25	444.76	509.69
635	3(IV)07	2 1/2"	2.40 м2/м	Бр.	475.69	470.93	539.69
636	3(IV)08	3"	2.40 м2/м	Бр.	528.55	523.26	599.66

### 3.5. Ремонт на стоманени тръби чрез подмяна на парче

Цена за монтаж на тръби включително направа на връзките, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтраната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
637	3(V)01	До Ф 89 мм	2.40 м2/м	Бр.	253.69	251.15	287.82
638	3(V)02	Ф 108 мм	2.40 м2/м	Бр.	253.69	251.15	287.82
639	3(V)03	Ф 133 мм	2.40 м2/м	Бр.	257.22	254.65	291.83
640	3(V)04	Ф 159 мм	2.40 м2/м	Бр.	266.02	263.36	301.81
641	3(V)05	Ф 219 мм	3.80 м2/м	Бр.	274.83	272.08	311.80
642	3(V)06	Ф 277 мм	3.80 м2/м	Бр.	290.70	287.79	329.81
643	3(V)07	Ф 325 мм	3.80 м2/м	Бр.	304.79	301.74	345.79
644	3(V)08	Ф 377 мм	4.60 м2/м	Бр.	343.56	340.12	389.78

645	3(V)09	Ф 430 мм	5.50 м2/м	Бр.	394.64	390.69	447.73
646	3(V)10	Ф 530 мм	6.20 м2/м	Бр.	498.59	493.60	565.67
647	3(V)11	Ф 630 мм	6.90 м2/м	Бр.	554.96	549.41	629.62
648	3(V)12	Ф 720 мм	8.50 м2/м	Бр.	620.15	613.95	703.59
649	3(V)13	Ф 820 мм	9.20 м2/м	Бр.	708.24	701.16	803.53
650	3(V)14	Ф 920 мм	10.50 м2/м	Бр.	819.24	811.05	929.46
651	3(V)15	Ф 1000 мм	12.00 м2/м	Бр.	880.90	872.09	999.42
652	3(V)16	Ф 1100 мм	13.00 м2/м	Бр.	968.99	959.30	1099.36
653	3(V)17	Ф 1200 мм	14.00 м2/м	Бр.	1057.07	1046.50	1199.29
654	3(V)18	Ф 1300 мм	15.00 м2/м	Бр.	1233.25	1220.92	1399.17
655	3(V)19	Ф 1500 мм	18.00 м2/м	Бр.	1409.43	1395.34	1599.06
656	3(V)20	Ф 1700 мм	19.50 м2/м	Бр.	1497.53	1482.55	1699.00

### 3.6. Ремонт на чугунени, етеритови, стоманени и подциковани тръби чрез монтаж на аварийна скоба.

Цена за монтаж на аварийна скоба, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
657	3(VI)01	До ф65мм	3.5 м2	Бр.	233.88	231.54	265.34
658	3(VI)02	Ф 80мм	3.5 м2	Бр.	240.92	238.51	273.33
659	3(VI)03	Ф 100мм	3.5 м2	Бр.	242.67	240.24	275.32
660	3(VI)04	Ф 125мм	3.5 м2	Бр.	242.67	240.24	275.32
661	3(VI)05	Ф 150мм	3.5 м2	Бр.	242.67	240.24	275.32
662	3(VI)06	Ф 175мм	4.2 м2	Бр.	246.19	243.73	279.31
663	3(VI)07	Ф 200мм	4.2 м2	Бр.	246.19	243.73	279.31
664	3(VI)08	Ф 225мм	4.2 м2	Бр.	246.19	243.73	279.31
665	3(VI)09	Ф 250мм	4.2 м2	Бр.	251.48	248.97	285.32
666	3(VI)10	Ф 300мм	4.2 м2	Бр.	256.75	254.18	291.29
667	3(VI)11	Ф 350мм	4.9 м2	Бр.	281.37	278.56	319.23
668	3(VI)12	Ф 400мм	5.6 м2	Бр.	302.47	299.45	343.17
669	3(VI)13	Ф 450мм	5.6 м2	Бр.	302.47	299.45	343.17
670	3(VI)14	Ф 500мм	6.3 м2	Бр.	349.95	346.45	397.03
671	3(VI)15	Ф 600мм	7.0 м2	Бр.	372.82	369.09	422.98

### 3.7. Подмяна на водоземна скоба на съществуващ водопровод

Цена за подмяна на водоземна скоба, отстраняване на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, пресвързване на отклонението на хоризонтално разстояние 1 м от уличния водопровод и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията. Цената за ремонта се отнася за всички видове водопроводи (етернит, стомана, чугун и полиетилен).

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на водопровода върху който се монтира скобата)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
672	3(VII)01	До Ф 60 мм	3.5 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
673	3(VII)02	Ф 80 мм	3.5 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
674	3(VII)03	Ф 100 мм	3.5 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
675	3(VII)04	Ф 125 мм	3.5 м <sup>2</sup>	Бр.	243.12	240.69	275.83
676	3(VII)05	Ф 150 мм	3.5 м <sup>2</sup>	Бр.	243.12	240.69	275.83
677	3(VII)06	Ф 175 мм	4.2 м <sup>2</sup>	Бр.	244.89	242.44	277.84
678	3(VII)07	Ф 200 мм	4.2 м <sup>2</sup>	Бр.	246.66	244.19	279.84
679	3(VII)08	Ф 225 мм	4.2 м <sup>2</sup>	Бр.	246.66	244.19	279.84
680	3(VII)09	Ф 250 мм	4.2 м <sup>2</sup>	Бр.	255.46	252.91	289.83
681	3(VII)10	Ф 300 мм	4.2 м <sup>2</sup>	Бр.	260.75	258.14	295.83
682	3(VII)11	Ф 350 мм	4.9 м <sup>2</sup>	Бр.	281.88	279.06	319.80
683	3(VII)12	Ф 400 мм	5.6 м <sup>2</sup>	Бр.	308.31	305.23	349.79
684	3(VII)13	Ф 450 мм	5.6 м <sup>2</sup>	Бр.	327.69	324.41	371.77
685	3(VII)14	Ф 500 мм	6.3 м <sup>2</sup>	Бр.	350.60	347.09	397.77
686	3(VII)15	Ф 600 мм	7,0 м <sup>2</sup>	Бр.	373.50	369.77	423.76

**3.8. Прекъсване на уличен водопровод или СВО. (Прекъсването на СВО-то е без съпътстваща подмяна или изграждане на ново СВО)**

Цена за прекъсване на уличен водопровод или СВО, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията. Цената за ремонта се отнася за всички видове водопроводи (етернит, стомана, чугун и полиетилен).

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на прекъсвания водопровод)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
687	3(VIII)01	До Ф 60 мм	3,0 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
688	3(VIII)02	Ф 80 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
689	3(VIII)03	Ф 100 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	241.37	238.96	273.85
690	3(VIII)04	Ф 125 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	243.12	240.69	275.83
691	3(VIII)05	Ф 150 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	243.12	240.69	275.83
692	3(VIII)06	Ф 175 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	244.89	242.44	277.84
693	3(VIII)07	Ф 200 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	246.66	244.19	279.84
694	3(VIII)08	Ф 225 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	246.66	244.19	279.84
695	3(VIII)09	Ф 250 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	255.46	252.91	289.83
696	3(VIII)10	Ф 300 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	260.75	258.14	295.83
697	3(VIII)11	Ф 350 мм	4,9 м <sup>2</sup>	Бр.	281.88	279.06	319.80
698	3(VIII)12	Ф 400 мм	5,6 м <sup>2</sup>	Бр.	308.31	305.23	349.79
699	3(VIII)13	Ф 450 мм	5,6 м <sup>2</sup>	Бр.	327.69	324.41	371.77
700	3(VIII)14	Ф 500 мм	6,3 м <sup>2</sup>	Бр.	350.60	347.09	397.77
701	3(VIII)15	Ф 600 мм	7,0 м <sup>2</sup>	Бр.	373.50	369.77	423.76

**3.9. Ремонт на водопровод чрез "подбиване на глава"**

Цена за подбиване на глава на муфен водопровод, отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията. Цената за ремонта се отнася за всички видове муфени водопроводи, с муфи уплътнени с оловно въже. В цената са включени всички консумативи, включително оловното въже.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтирания водопровод)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
702	3(IX)01	Ф 60 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	250.64	248.13	284.36
703	3(IX)02	Ф 80 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	250.64	248.13	284.36
704	3(IX)03	Ф 100 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	250.64	248.13	284.36
705	3(IX)04	Ф 125 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	252.46	249.94	286.43
706	3(IX)05	Ф 150 мм	3,5 м <sup>2</sup>	Бр.	252.46	249.94	286.43
707	3(IX)06	Ф 175 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	254.30	251.76	288.52
708	3(IX)07	Ф 200 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	256.13	253.57	290.59
709	3(IX)08	Ф 225 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	256.13	253.57	290.59
710	3(IX)09	Ф 250 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	265.27	262.62	300.96
711	3(IX)10	Ф 300 мм	4,2 м <sup>2</sup>	Бр.	270.77	268.06	307.20
712	3(IX)11	Ф 350 мм	4,9 м <sup>2</sup>	Бр.	292.72	289.79	332.10
713	3(IX)12	Ф 400 мм	5,6 м <sup>2</sup>	Бр.	320.15	316.95	363.22
714	3(IX)13	Ф 450 мм	5,6 м <sup>2</sup>	Бр.	340.28	336.88	386.06
715	3(IX)14	Ф 500 мм	6,3 м <sup>2</sup>	Бр.	364.06	360.42	413.04
716	3(IX)15	Ф 600 мм	7,0 м <sup>2</sup>	Бр.	387.86	383.98	440.04
717	3(IX)16	Ф 700 мм	7,0 м <sup>2</sup>	Бр.	523.23	518.00	593.63
718	3(IX)17	Ф 900 мм	8,4 м <sup>2</sup>	Бр.	548.85	543.36	622.69

**3.10. Ремонт на водопровод чрез почистване с уред "Кобра"**



Цената включва осигуряване на достъп за почистване с уред "Кобра" (чрез срязване на съществуващата тръба или демонтаж на съществуващ СК или фасонно парче), почистване с уред "Кобра", възстановяване на съществуващата тръба (с монтаж на аварийна скоба, монтаж на парче тръба или монтаж на демонтиран СК и фасонно парче), отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията. Цената за ремонта се отнася за всички видове водопроводи.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтния водопровод)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
719	3(X)01	до ф 50mm	2,8 m <sup>2</sup>	Бр.	311.01	307.90	352.85
720	3(X)02	От ф 60 до ф 80mm	3.5 m <sup>2</sup>	Бр.	311.01	307.90	352.85
721	3(X)03	От ф100mm до ф 150	3,5 m <sup>2</sup>	Бр.	311.01	307.90	352.85

### 3.11. Ремонт на стоманени тръби чрез заварка

Цена за ремонт чрез направа на заварки на стоманени планки или заваръчни шевове върху стоманени тръби, отнасящи се за една Официална инструкция, включително отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на ремонтната тръба)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
722	3(XI)01	До Ф 89 мм	3.50 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
723	3(XI)02	Ф 108 мм	3.50 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
724	3(XI)03	Ф 133 мм	3.50 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
725	3(XI)04	Ф 159 мм	3.50 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
726	3(XI)05	Ф 219 мм	4.20 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
727	3(XI)06	Ф 277 мм	4.20 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
728	3(XI)07	Ф 325 мм	4.20 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
729	3(XI)08	Ф 377 мм	4.90 m <sup>2</sup>	Бр.	139.05	137.66	157.76
730	3(XI)09	Ф 430 мм	5.60 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
731	3(XI)10	Ф 530 мм	6.30 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
732	3(XI)11	Ф 630 мм	7.00 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
733	3(XI)12	Ф 720 мм	7.70 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
734	3(XI)13	Ф 820 мм	8.40 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
735	3(XI)14	Ф 920 мм	9.10 m <sup>2</sup>	Бр.	203.94	201.90	231.38
736	3(XI)15	Ф 1000 мм	9.80 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50
737	3(XI)16	Ф 1100 мм	10.50 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50
738	3(XI)17	Ф 1200 мм	11.20 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50
739	3(XI)18	Ф 1300 мм	11.90 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50
740	3(XI)19	Ф 1500 мм	12.60 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50
741	3(XI)20	Ф 1700 мм	13.30 m <sup>2</sup>	Бр.	271.92	269.20	308.50

## 4. Спирателни кранове и пожарни хидранти

### 4.1. Смяна на СК разположен в шахта

Цена за демонтаж на съществуващ и монтаж на нов СК, почистване и изпомпване на водата от шахтата, монтаж на опорен блок ако е необходимо и други помощни операции необходими за подмяната. Цената не важи за спирателни кранове на водомерни възли, а само за спирателни кранове по водопроводната мрежа (включително монтаж на парче тръба и/или демонтаж и монтаж на демонтажна връзка).

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на монтажния кран)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
742	4(I)01	СК 50 и 65 мм	Не се прилага	Бр.	176.18	174.42	199.89
743	4(I)02	СК 80 мм	Не се прилага	Бр.	264.27	261.63	299.83
744	4(I)03	СК 100 и 125 мм	Не се прилага	Бр.	352.35	348.83	399.76
745	4(I)04	СК 150 мм	Не се прилага	Бр.	528.55	523.26	599.66
746	4(I)05	СК 200 мм	Не се прилага	Бр.	704.72	697.67	799.53
747	4(I)06	СК 250 мм	Не се прилага	Бр.	880.90	872.09	999.42
748	4(I)07	СК 300 мм	Не се прилага	Бр.	1057.07	1046.50	1199.29

749	4(II)08	СК 350 мм	Не се прилага	Бр.	1233.25	1220.92	1399.17
750	4(II)09	СК 400 мм	Не се прилага	Бр.	1409.43	1395.34	1599.06
751	4(II)10	СК 500 мм	Не се прилага	Бр.	1761.80	1744.18	1998.83
752	4(II)11	СК 600mm	Не се прилага	Бр.	2114.15	2093.01	2398.59
753	4(II)12	СК 700mm	Не се прилага	Бр.	2466.51	2441.84	2798.35
754	4(II)13	СК 800mm	Не се прилага	Бр.	2818.86	2790.67	3198.11
755	4(II)14	СК 1000mm	Не се прилага	Бр.	3523.57	3488.33	3997.63
756	4(II)15	СК 1200mm	Не се прилага	Бр.	4228.27	4185.99	4797.14

#### 4.2.Смяна на СК на съществуващ водопровод

Цена за демонтаж на съществуващ и монтаж на нов СК (ТСК) , отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, монтаж на опорен блок ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията (включително монтаж на парче тръба и/или демонтаж и монтаж на демонтажна връзка).

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на монтажния край)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
757	4(II)01	СК до ф 50мм	2.60 м2	Бр.	175.85	174.09	199.51
758	4(II)02	СК 65 мм	2.60 м2	Бр.	175.85	174.09	199.51
759	4(II)03	СК 80 мм	3.50 м2	Бр.	263.78	261.14	299.27
760	4(II)04	СК 100 и 125 мм	3.50 м2	Бр.	351.70	348.18	399.01
761	4(II)05	СК 150 мм	3.50 м2	Бр.	527.56	522.28	598.53
762	4(II)06	СК 200 мм	4.00 м2	Бр.	703.40	696.37	798.04
763	4(II)07	СК 250 мм	4.50 м2	Бр.	879.27	870.48	997.57
764	4(II)08	СК 300 мм	4.50 м2	Бр.	1055.12	1044.57	1197.08
765	4(II)09	СК 350 мм	4.80 м2	Бр.	1230.97	1218.66	1396.58
766	4(II)10	СК 400 мм	5.70 м2	Бр.	1406.83	1392.76	1596.10
767	4(II)11	СК 500mm	7.00 м2	Бр.	1758.52	1740.93	1995.11
768	4(II)12	СК 600mm	8.40 м2	Бр.	2110.23	2089.13	2394.14
769	4(II)13	СК 700mm	8.40 м2	Бр.	2628.03	2601.75	2981.61
770	4(II)14	СК 800mm	9.80 м2	Бр.	2974.20	2944.46	3374.35
771	4(II)15	СК 1000mm	10.50 м2	Бр.	3666.54	3629.87	4159.83
772	4(II)16	СК 1200mm	10.50 м2	Бр.	4358.88	4315.29	4945.32

#### 4.3. Смяна на ПХ 70/80

Цена за демонтаж на съществуващ и монтаж на нов ПХ (ПХ и СК) , отстраняването на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа, монтаж на опорен блок ако е необходимо и други помощни операции, свързани с отстраняването на аварията.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
773	4(III)01	ПХ 70/80 мм	3.00 м2	Бр.	149.75	148.25	169.89
774	4(III)02	ПХ 70/80 мм и СК към него	3.80 м2	Бр.	258.43	255.85	293.20

#### 4.4.Ремонт на арматури (СК и ПХ)

Цена за всички видове ремонт (ремонт на салник, подмяна на болтове и шпилки на фланци, ремонт на шибър) на фланшови спирателни кранове и пожарни хидранти, монтаж на шиш и гърне, отстраняване на всички негодни материали, спиране и пускане на водоподаването, изпомпване на водата от изкопа или шахтата и всички други операции, необходими за отстраняване на аварията. Стойността на лоената набивка като материал е включена в цената. Цената не важи за цолови СК. Когато се извършва само монтаж на шиш или гърне или се използват позиции 4(IV)01 и 4(IV)02.

№ по ред	Позиция	Описание ( диаметър на СК или ПХ)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
775	4(IV)01	Монтаж на гърне на СК	0,40 м <sup>2</sup>	Бр.	54.89	54.34	62.27
776	4(IV)02	Монтаж на шиш на СК	2,24 м <sup>2</sup>	Бр.	54.89	54.34	62.27
777	4(IV)03	ф 50, ф60, ф 65 и ф 80 mm	2,24 м <sup>2</sup>	Бр.	264.27	261.63	299.83

778	4(IV)04	Ф 100, ф 125 и ф 150 mm	2,24 м <sup>2</sup>	Бр.	317.12	313.95	<b>359.79</b>
779	4(IV)05	Ф 200, 250 и 300 mm	3,36 м <sup>2</sup>	Бр.	352.35	348.83	<b>399.76</b>
780	4(IV)06	Ф 350, ф 400 и ф 500 mm	3,36 м <sup>2</sup>	Бр.	396.39	392.43	<b>449.72</b>
781	4(IV)07	ПХ 70/80	2,10 м <sup>2</sup>	Бр.	325.94	322.68	<b>369.79</b>

#### 4.5.Рехабилитация на спирателни кранове

Цената включва подмяна на отделни видове елементи по приложената в таблицата спецификация:

№ по ред	Позиция	Описание Ф /мм/	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
<b>Рехабилитация на СК Ф 1000 мм</b>						
782	4(V)01	Смяна на лосна набивка на салника	бр.	43.32	42.89	<b>49.15</b>
783	4(V)02	Отваряне и затваряне на връшника без подмяна на болтове и гайки	бр.	505.45	500.40	<b>573.46</b>
784	4(V)03	Подмяна на 1 бр. болт и гайка на връшника	бр.	2.89	2.86	<b>3.28</b>
785	4(V)04	Подмяна гарнитура на връшника	бр.	14.44	14.30	<b>16.39</b>
786	4(V)05	Подмяна на вретено	бр.	115.54	114.38	<b>131.08</b>
787	4(V)06	Подмяна на водеща гайка	бр.	115.54	114.38	<b>131.08</b>
788	4(V)07	Изваждане и поставяне на замока	бр.	144.42	142.98	<b>163.86</b>
789	4(V)08	Изстъргване и почистване водачите и леглото на замока	м	57.76	57.18	<b>65.53</b>
790	4(V)09	Подмяна шпилките на салника – 2 бр.	бр.	5.78	5.72	<b>6.56</b>
<b>Рехабилитация на СК Ф 700 мм и Ф 800 мм</b>						
791	4(V)10	Смяна на лосна набивка на салника	бр.	39.00	38.61	<b>44.25</b>
792	4(V)11	Отваряне и затваряне на връшника без подмяна на болтове и гайки	бр.	454.90	450.35	<b>516.10</b>
793	4(V)12	Подмяна на 1 бр. болт и гайка на връшника	бр.	2.61	2.58	<b>2.96</b>
794	4(V)13	Подмяна гарнитура на връшника	бр.	13.00	12.87	<b>14.75</b>
795	4(V)14	Подмяна на вретено	бр.	103.98	102.94	<b>117.97</b>
796	4(V)15	Подмяна на водеща гайка	бр.	103.98	102.94	<b>117.97</b>
797	4(V)16	Изваждане и поставяне на замока	бр.	129.98	128.68	<b>147.47</b>
798	4(V)17	Изстъргване и почистване водачите и леглото на замока	м	51.98	51.46	<b>58.97</b>
799	4(V)18	Подмяна шпилките на салника – 2 бр.	бр.	5.20	5.15	<b>5.90</b>
<b>Рехабилитация на СК Ф 600 мм</b>						
800	4(V)19	Смяна на лосна набивка на салника	бр.	34.66	34.31	<b>39.32</b>
801	4(V)20	Отваряне и затваряне на връшника без подмяна на болтове и гайки	бр.	404.36	400.32	<b>458.77</b>
802	4(V)21	Подмяна на 1 бр. болт и гайка на връшника	бр.	2.31	2.29	<b>2.62</b>
803	4(V)22	Подмяна гарнитура на връшника	бр.	11.56	11.44	<b>13.11</b>
804	4(V)23	Подмяна на вретено	бр.	92.43	91.51	<b>104.87</b>

805	4(V)24	Подмяна на водеща гайка	бр.	92.43	91.51	<b>104.87</b>
806	4(V)25	Изваждане и поставяне на замока	бр.	115.54	114.38	<b>131.08</b>
807	4(V)26	Изстъргване и почистване водачите и леглото на замока	м	46.21	45.75	<b>52.43</b>
808	4(V)27	Подмяна шпиаките на салника – 2 бр.	бр.	4.62	4.57	<b>5.24</b>

#### 4.6. Подмяна, монтаж на нов и преместване на водомерен възел.

Цената включва подмяната или монтажа на всички елементи на водомерния възел (2 бр. СК, възвратен клапан, филтър и необходимите прави участъци). Цената важи, когато не се извършва съпътстваща подмяна на СВО или друг аварийен ремонт.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
809	4(VI)01	Монтаж на водомерен възел (цолов водомер с диаметър от ф 15 до ф 50 мм)	Не се прилага	Бр.	90.44	89.54	<b>102.61</b>
810	4(VI)02	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър ф 50 и ф 65 мм)	Не се прилага	Бр.	104.55	103.50	<b>118.61</b>
811	4(VI)03	Монтаж на водомерен възел ( фланшов водомер с диаметър ф 80 )	Не се прилага	Бр.	170.35	168.65	<b>193.27</b>
812	4(VI)04	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 100)	Не се прилага	Бр.	222.25	220.03	<b>252.15</b>
813	4(VI)05	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 150)	Не се прилага	Бр.	282.29	279.47	<b>320.27</b>
814	4(VI)06	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 200)	Не се прилага	Бр.	357.45	353.88	<b>405.55</b>
815	4(VI)07	Полимерна шахта комплект с водомер ф 20 мм с дистанционно отчитане	1.5	Бр.	47.61	47.13	<b>54.01</b>

#### 4.7. Подмяна на въздушник, разположен в шахта

Цена за демонтаж на съществуващ и монтаж на нов въздушник, почистване и изпомпване на водата от шахтата и други помощни операции необходими за подмяната.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на въздушника)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
816	4(VII)01	до ф 50мм	Не се прилага	Бр.	87.92	87.04	<b>99.75</b>
817	4(VII)02	ф 80мм	Не се прилага	Бр.	132.14	130.82	<b>149.92</b>
818	4(VII)03	ф 100мм	Не се прилага	Бр.	176.17	174.41	<b>199.87</b>
819	4(VII)04	ф 150мм	Не се прилага	Бр.	264.28	261.64	<b>299.84</b>
820	4(VII)05	ф200 мм	Не се прилага	Бр.	352.36	348.84	<b>399.77</b>
821	4(VII)06	ф250 мм и ф 300мм	Не се прилага	Бр.	440.45	436.05	<b>499.71</b>

#### 4.8. Подмяна на въздушник на съществуващ водопровод

Цена за демонтаж на съществуващ и монтаж на нов въздушник, почистване и изпомпване на водата от изкопа и други помощни операции необходими за подмяната.

№ по ред	Позиция	Описание (диаметър на въздушника)	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
822	4(VIII)01	до ф 50мм	1,41m2	Бр.	87.92	87.04	<b>99.75</b>
823	4(VIII)02	ф 80мм	1,41m2	Бр.	132.14	130.82	<b>149.92</b>
824	4(VIII)03	ф 100мм	1,45m2	Бр.	176.17	174.41	<b>199.87</b>
825	4(VIII)04	ф 150мм	2,16m2	Бр.	264.28	261.64	<b>299.84</b>
826	4(VIII)05	ф200 мм	2,42m2	Бр.	352.36	348.84	<b>399.77</b>
827	4(VIII)06	ф250 мм и ф 300мм	2,42m2	Бр.	440.45	436.05	<b>499.71</b>

### 5. Полагане на тръби по метода "Тръба в тръба"

#### 5.1. Полагане на тръба в друга с по-голям диаметър

Почистване, проверка проходимостта и полагане на тръба в съществуващ водопровод (метод "Sliplining"), както е описано:

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкоп	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
828	5(П)01	Ф 225 мм / ф 600мм	Не се прилага	М	122.79	121.56	139.31
829	5(П)02	Ф 250 мм / ф 600мм	Не се прилага	М	138.14	136.76	156.73
830	5(П)03	Ф 315 мм / ф 600мм	Не се прилага	М	153.49	151.96	174.15
831	5(П)04	Ф 400 мм / ф 600мм	Не се прилага	М	168.84	167.15	191.55
832	5(П)05	Ф 500 мм / ф 600мм	Не се прилага	М	184.19	182.35	208.97
833	5(П)06	Ф 225 мм / ф 500мм	Не се прилага	М	122.79	121.56	139.31
834	5(П)07	Ф 250 мм / ф 500мм	Не се прилага	М	138.14	136.76	156.73
835	5(П)08	Ф 315 мм / ф 500мм	Не се прилага	М	153.49	151.96	174.15
836	5(П)09	Ф 400 мм / ф 500мм	Не се прилага	М	168.84	167.15	191.55
837	5(П)10	Ф 160 мм / ф 400мм	Не се прилага	М	95.16	94.21	107.96
838	5(П)11	Ф 225 мм / ф 400мм	Не се прилага	М	122.79	121.56	139.31
839	5(П)12	Ф 250 мм / ф 400мм	Не се прилага	М	138.14	136.76	156.73
840	5(П)13	Ф 315 мм / ф 400мм	Не се прилага	М	153.49	151.96	174.15
841	5(П)14	Ф 63 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
842	5(П)15	Ф 75 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
843	5(П)16	Ф 90 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	71.86	71.14	81.53
844	5(П)17	Ф 110 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	76.55	75.78	86.84
845	5(П)18	Ф 125 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	84.37	83.53	95.73
846	5(П)19	Ф 160 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	96.87	95.90	109.90
847	5(П)20	Ф 225 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	140.61	139.20	159.52
848	5(П)21	Ф 250 мм / ф 300мм	Не се прилага	М	156.23	154.67	177.25
849	5(П)22	Ф 63 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
850	5(П)23	Ф 75 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
851	5(П)24	Ф 90 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	71.86	71.14	81.53
852	5(П)25	Ф 110 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	76.55	75.78	86.84
853	5(П)26	Ф 125 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	84.37	83.53	95.73
854	5(П)27	Ф 160 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	96.87	95.90	109.90
855	5(П)28	Ф 200 мм / ф 250мм	Не се прилага	М	124.99	123.74	141.81
856	5(П)29	Ф 63 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
857	5(П)30	Ф 75 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
858	5(П)31	Ф 90 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	71.86	71.14	81.53
859	5(П)32	Ф 110 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	76.55	75.78	86.84
860	5(П)33	Ф 125 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	84.37	83.53	95.73
861	5(П)34	Ф 160 мм / ф 200мм	Не се прилага	М	96.87	95.90	109.90
862	5(П)35	Ф 63 мм / ф 150мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
863	5(П)36	Ф 75 мм / ф 150мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
864	5(П)37	Ф 90 мм / ф 150мм	Не се прилага	М	71.86	71.14	81.53
865	5(П)38	Ф 110 мм / ф 150мм	Не се прилага	М	76.55	75.78	86.84
866	5(П)39	Ф 125 мм / ф 150мм	Не се прилага	М	93.74	92.80	106.35
867	5(П)40	Ф 63 мм / ф 125мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
868	5(П)41	Ф 75 мм / ф 125мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
869	5(П)42	Ф 90 мм / ф 125мм	Не се прилага	М	71.86	71.14	81.53
870	5(П)43	Ф 110 мм / ф 125мм	Не се прилага	М	76.55	75.78	86.84
871	5(П)44	Ф 63 мм / ф 100мм	Не се прилага	М	53.13	52.60	60.28
872	5(П)45	Ф 75 мм / ф 100мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90
873	5(П)46	Ф 90 мм / ф 100мм	Не се прилага	М	109.36	108.27	124.08
874	5(П)47	Ф 63 мм / ф 80мм	Не се прилага	М	62.49	61.87	70.90

**5.2. Подмяна на съществуващия водопровод с тръба със същия или по-голям размер.**

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
875	5(П)01	Подмяна с разбиване на 80мм етернит или чугун с 90 PE	Не се прилага	М	96.96	95.99	110.00

876	5(II)02	Подмяна с разбиване на 100мм етернит или чугун със 110мм РЕ	Не се прилага	М	104.29	103.25	<b>118.32</b>
877	5(II)03	Подмяна с разбиване на 150мм етернит или чугун със 160мм РЕ	Не се прилага	М	193.93	191.99	<b>220.02</b>
878	5(II)04	Подмяна с разбиване на 200мм етернит или чугун с 200 /225/ мм РЕ	Не се прилага	М	226.86	224.59	<b>257.38</b>
879	5(II)05	Подмяна с разбиване на 80мм стомана с 90мм РЕ	Не се прилага	М	96.96	95.99	<b>110.00</b>
880	5(II)06	Подмяна с разбиване на 100мм стомана със 110мм РЕ	Не се прилага	М	146.35	144.89	<b>166.04</b>
881	5(II)07	Подмяна с разбиване на 150мм стомана със 160 мм РЕ	Не се прилага	М	197.58	195.60	<b>224.16</b>
882	5(II)08	Подмяна с разбиване на 200мм стомана с 200 /225/ мм РЕ	Не се прилага	М	226.86	224.59	<b>257.38</b>

## 6. Сервизна дейност

### 6.1. Ремонтна и друг вид дейност извършвана от специалисти и механизация почасово:

№ по ред	Позиция	Описание	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
<b>Специалности почасово:</b>						
883	6 (I)01	Водопроводчик	Лв/човекочас	14.32	14.18	<b>16.25</b>
884	6 (I)02	Заварчик с включен транспорт	Лв/човекочас	15.54	15.38	<b>17.63</b>
885	6 (I)03	Супервайзер / Технически ръководител с включен транспорт	Лв/човекочас	21.95	21.73	<b>24.90</b>
886	6 (I)04	Общ работник	Лв/човекочас	10.98	10.87	<b>12.46</b>
<b>Механизация почасово или на км :</b>						
887	6 (I)05	Багер тип CASE-688	Лв/Машиночас	67.64	66.96	<b>76.74</b>
888	6 (I)06	Вериген багер с обем на кофата от 1,0 до 2,0 м3 и възможност за напрева на изкопи с дълбочина до 10м	Лв/Машиночас	136.93	135.56	<b>155.35</b>
889	6 (I)07	Самосвал до 5 т	Лв/км	1.79	1.77	<b>2.03</b>
890	6 (I)08	Самосвал до 10 т	Лв/км	2.79	2.76	<b>3.16</b>
891	6 (I)09	Самосвал до 30 т	Лв/км	3.71	3.67	<b>4.21</b>
892	6 (I)10	Лекотоварен автомобил до 1.5 т	Лв/км	1.17	1.16	<b>1.33</b>
893	6 (I)11	Малък багер	Лв/Машиночас	44.92	44.47	<b>50.96</b>
894	6 (I)12	Багер чук	Лв/Машиночас	73.35	72.62	<b>83.22</b>
895	6 (I)13	Бордови камион	Лв/км	1.70	1.68	<b>1.93</b>
896	6 (I)14	Автокран до 16 т	Лв/Машиночас	39.85	39.45	<b>45.21</b>
897	6 (I)15	Агрегат и заваръчен апарат с включен транспорт	Лв/Машиночас	41.55	41.13	<b>47.13</b>
898	6 (I)16	Водоноска	Лв/Час	41.21	40.80	<b>46.76</b>
899	6 (I)17	Трамбовка с включен транспорт	Лв/машиночас	12.23	12.11	<b>13.88</b>
900	6 (I)18	Мотопомпа с включен транспорт	Лв/машиночас	12.23	12.11	<b>13.88</b>
<b>Водоноска на разположение 24часа в денонощието, 365 дни в годината</b>						

901	6 (I)19	Абонамента месечна такса за 1 бр. водоноска	Лв/месец	3399.00	3365.01	3856.30
-----	---------	---	----------	---------	---------	---------

#### 6.2. Единични видове работи:

№ по ред	Позиция	Описание	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
902	6 (II)01	Доставка, транспорт и полагане на <b>бетон</b> всички марки / труд и материали /	м3	142.71	141.28	161.91
903	6 (II)02	Доставка, транспорт и направа на <b>кофраж</b> / включително труд и материали /	м2	9.88	9.78	11.21
904	6 (II)03	Доставка, транспорт и полагане на <b>циментово-пясъчна замазка</b> 1/ 2 с деб. 2 см – 2 пласта / труд и материали /	м2	9.15	9.06	10.38
905	6 (II)04	Доставка, транспорт , заготовка и монтаж на <b>армировка</b> / труд и материали /	кг	1.64	1.62	1.86
906	6 (II)05	Доставка, транспорт и полагане на <b>хидроизолация</b> /1 усилен пласт воалит на топлобитумно лепило /;/ труд и материали /	м2	14.63	14.48	16.59
907	6 (II)06	Доставка, транспорт и изпълнение на <b>зидарски работи</b> по зидове с дебелина над 12 см / труд и материали /	м3	124.4	123.16	141.14
908	6 (II)07	СМР-та по водомерен възел, сградно водопроводно отклонение и др.	бр.	55.68	55.12	63.17
909	6 (II)08	Почистване на затлачен филтър	бр.	55.68	55.12	63.17
910	6 (II)09	Почистване с водоноска (вкл. труд и водоноска)	бр.	55.52	54.96	62.98
911	6 (II)10	Продухване на сградно водопроводно отклонение с водоноска (вкл. труд и водоноска)	бр.	54.22	53.68	61.52
912	6 (II)11	Превоз излишни земни маси на депо вкл. механизирано натоварване и разриване на депо	м3	18.00	17.82	20.42

#### 7. Подмяна на СВО или изграждане на ново СВО по съгласуван проект.

##### 7.1. Монтаж на сградно отклонение с беззкопна технология

Цената включва монтирането на сградни отклонения с използване на къртица или управляемо сондиране през всякакъв материал (включително скала). Измерваната дължина няма да включва дължината на тръбите, положени в стартови и/или приемни шахти. Цената да включва пробиването на отвори в основи и стени и направа на челни заварки за тръби на пръчки. Цената покрива всички задачи, необходими с цел избягване на нанасянето на повреди по тръби, кабели и други. В случай, че възникне такава повреда, цената на ремонта ѝ ще бъде изцяло за сметка на Подизпълнителя.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
913	7(I)01	Поставяне с беззкопна технология на тръби с диаметър $\phi \leq 50$ мм	Не се прилага	М	66.15	65.49	75.05
914	7(I)02	Поставяне с беззкопна технология на тръби с диаметър между $\phi 63$ и $\phi 90$ мм	Не се прилага	М	99.22	98.23	112.57
915	7(I)03	Поставяне с беззкопна технология на тръби с диаметър $\phi 110$ мм и $\phi 125$ мм	Не се прилага	М	132.13	130.81	149.91
916	7(I)04	Поставяне с беззкопна технология на тръби с диаметър $\phi 160$ мм	Не се прилага	М	186.75	184.88	211.87



917	7(II)05	Поставяне с безикопна технология на тръби с диаметър ф200 мм и ф 225 мм	Не се прилага	М	264.27	261.63	299.83
-----	---------	---	---------------	---	--------	--------	--------

#### 7.2. Монтаж на сградно отклонение в сгради

Цената включва монтирането на сградни отклонения в сгради с всички видове работи необходими за монтаж, укрепване и преминаване през всякакъв вид стени. Цената покрива всички дейности, необходими за избягване на повреди по тръби, кабели и други. В случай, че възникне такава повреда, цената на ремонта ѝ ще бъде изцяло за сметка на Подизпълнителя.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
918	7(II)01	Монтаж на сградно отклонение в сгради на тръби с диаметър до ф ≤ 50мм	Не се прилага	М	8.70	8.61	9.87
919	7(II)02	Монтаж на сградно отклонение в сгради на тръби с диаметър между ф63 и ф90мм	Не се прилага	М	12.19	12.07	13.83
920	7(II)03	Монтаж на сградно отклонение в сгради на тръби с диаметър между ф110 и ф160мм	Не се прилага	М	17.62	17.44	19.99
921	7(II)04	Монтаж на сградно отклонение в сгради на тръби с диаметър ф200 и ф225мм	Не се прилага	М	21.14	20.93	23.99

#### 7.3. Монтаж на водомерен възел (2 бр.СК, водомер, фнатър и обратна клапа) в мазета, приземия и водомерни шахти

Цената се отнася до монтиране на водомерен възел на СВО в сграда или шахти, когато тази работа се извършва със съпътстващо инсталиране на нови сградни отклонения и/или съпътстваща цялостна подмяна на сградно водопроводно отклонение.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
922	7(III)01	Монтаж на водомерен възел (полов водомер с диаметър от ф 15 до ф 50)	Не се прилага	Бр.	44.16	43.72	50.10
923	7(III)02	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър ф 50 и ф 65 мм)	Не се прилага	Бр.	64.06	63.42	72.68
924	7(III)03	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър ф 80)	Не се прилага	Бр.	161.09	159.48	182.76
925	7(III)04	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 100)	Не се прилага	Бр.	189.36	187.47	214.84
926	7(III)05	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 150)	Не се прилага	Бр.	217.62	215.44	246.89
927	7(III)06	Монтаж на водомерен възел (фланшов водомер с диаметър от ф 200)	Не се прилага	Бр.	245.88	243.42	278.96

#### 7.4. Цени за изграждане на нова водомерна шахта

Цената включва изграждането на нова водомерна шахта по приложен детайл (Приложение 5: "Детайл на водомерна шахта" от Раздел Д: Приложения), без изкопните работи и монтажа на водомерния възел.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
928	7(IV)01	Водомерна шахта за водомер ф 25 мм	Не се прилага	Бр.	817.78	809.60	927.80
929	7(IV)02	Водомерна шахта за водомер ф 40 и ф 50 мм	Не се прилага	Бр.	901.94	892.92	1023.29
930	7(IV)03	Водомерна шахта за водомер ф 65 и ф 100мм	Не се прилага	Бр.	951.33	941.82	1079.33

931	7(IV)04	Полимерна шахта комплект с водомер ф 20 мм с дистанционно отчитане	Не се прилага	бр	20.60	20.39	23.37
-----	---------	--	---------------	----	-------	-------	-------

#### 7.5. Монтажни работи по тръби и фитинги при подмяна на СВО или изграждане на ново СВО. Монтажни работи по затапване на старо СВО.

Цената включва всички монтажни работи по тръби и фасонни части (включително монтажа на ТСК и пробиване под налягане с диаметър на отвора < ф65 мм за връзка с уличния водопровод), необходими за цялостното изпълнение на СВО-то. Цената е за м' от монтираното СВО (без участъка в сградата). Не са включени: монтажа на линейни участъци по безизкопна технология, в траншеи и в сгради, както и монтажа на водомерен възел. Цената на поз. 7(V)06 включва всички необходими работи за затапване на старо СВО и е за 1 бр.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
932	7(V)01	Монтажни работи при СВО с ф от 25мм до ф 40 мм.	Не се прилага	м	43.52	43.08	49.37
933	7(V)02	Монтажни работи при СВО с ф от 50мм до ф 63 мм.	Не се прилага	м	60.91	60.30	69.10
934	7(V)03	Монтажни работи при СВО с ф от 75мм до ф 90 мм.	Не се прилага	м	69.63	68.93	78.99
935	7(V)04	Монтажни работи при СВО с ф от 110мм до ф 160 мм.	Не се прилага	м	88.09	87.21	99.94
936	7(V)05	Монтажни работи при СВО с ф от 200мм и ф 225 мм.	Не се прилага	м	123.31	122.08	139.90
937	7(V)06	Монтажни работи за затапване на старо СВО	Не се прилага	бр	26.42	26.16	29.98

#### 8. Земни работи и настилки

##### 8.1. Разрушаване и възстановяване на повърхности

Изкопаване за разрушаване и окончателно възстановяване на повърхност, както следва, и отстраняване на излишни и негодни материали. Цена на кв.м.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
938	8(П)01	Тревна площ	Не се прилага	M2	10.59	10.48	12.01
939	8(П)02	Пешеходна алея – тип 1	Не се прилага	M2	45.03	44.58	51.09
940	8(П)03	Пешеходна алея – тип 2	Не се прилага	M2	46.91	46.44	53.22
941	8(П)04	Пешеходна алея – тип 3	Не се прилага	M2	46.91	46.44	53.22
942	8(П)05	Пешеходна алея – тип 4	Не се прилага	M2	65.95	65.29	74.82
943	8(П)06	Път – тип 1	Не се прилага	M2	181.12	179.31	205.49
944	8(П)07	Път – тип 2	Не се прилага	M2	156.31	154.75	177.34
945	8(П)08	Път – тип 3	Не се прилага	M2	111.64	110.52	126.66
946	8(П)09	Път – тип 4	Не се прилага	M2	42.32	41.90	48.02
947	8(П)10	Бетонов път	Не се прилага	M2	61.96	61.34	70.30
948	8(П)11	Бетонова алея	Не се прилага	M2	33.99	33.65	38.56

##### 8.2. Изкопаване и обратно насипване

Цена на куб.м. базирана на площ на изкопа.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цени след отстъпка	Цени след увеличение
949	8(П)01	Дълбочина ≤2.0м от Първоначалната повърхност	Не се прилага	M3	73.02	72.29	82.84
950	8(П)02	Дълбочина >2.0м и ≤3.0 м от Първоначалната повърхност	Не се прилага	M3	93.24	92.31	105.79
951	8(П)03	Дълбочина >3.0 м и ≤4.0 м от Първоначалната повърхност	Не се прилага	M3	108.67	107.58	123.29
952	8(П)04	Дълбочина > 4.0 м от Първоначалната повърхност	Не се прилага	M3	127.84	126.56	145.04

953	8(II)05	Изкопаване и обратно засипване на отвал без укрепване на изкоп	Не се прилага	М3	14.23	14.09	16.15
954	8(II)06	Изкопаване и обратно засипване на отвал с укрепване на изкоп	Не се прилага	М3	37.92	37.54	43.02

### 8.3. Възстановяване на разрушени асфалтови покрития

Цените се отнасят за случаи, в които се извършва само възстановяване на разрушени асфалтови настилки (без съпътстващо отстраняване на аварии). В цената е включено: рязане, изкоп, натоварване и извозване баластра -10см или 6см, А1010. Цената се отнася за 1м2.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
955	8(III)01	настилка с дебелина 10см	Не се прилага	м2	60.86	60.25	69.05
956	8(III)02	настилка с дебелина 6см	Не се прилага	м2	41.96	41.54	47.60

### 8.4. Възстановяване на разрушени покрития

Възстановяване на разрушени покрития. Цените се отнасят за случаи, в които се извършва само възстановяване на разрушени настилки (без съпътстващо отстраняване на аварии). При възстановяване на асфалтови покрития в цената е включено: рязане, изкоп, натоварване и извозване на съществуваща обратна засипка и полагане на битумизиран трошен камък и пълтен асфалтобетон (износващ пласт) според техническите изисквания на Правило 8.15 от раздел Б на договора, както и заливане на фугите с битум. При възстановяване на останалите покрития - тротоари и паваж се спазват изискванията на Правило 8.15 от раздел Б на договора. Цената се отнася за 1м2.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
957	8(IV)01	Пешеходна алея – тип 1	Не се прилага	м2	44.75	44.30	50.77
958	8(IV)02	Пешеходна алея – тип 2	Не се прилага	м2	46.94	46.47	53.25
959	8(IV)03	Пешеходна алея – тип 3	Не се прилага	м2	46.94	46.47	53.25
960	8(IV)04	Пешеходна алея – тип 4	Не се прилага	м2	55.23	54.68	62.66
961	8(IV)05	Път – тип 1	Не се прилага	м2	137.85	136.47	156.39
962	8(IV)06	Път – тип 2	Не се прилага	м2	123.61	122.37	140.24
963	8(IV)07	Път – тип 3	Не се прилага	м2	92.46	91.54	104.90
964	8(IV)08	Път – тип 4	Не се прилага	м2	38.96	38.57	44.20
965	8(IV)09	Бетонов път	Не се прилага	м2	42.28	41.86	47.97
966	8(IV)10	Бетонова алея	Не се прилага	м2	25.04	24.79	28.41

### 8.5. Разрушаване на покрития

Цените се отнасят за случаи, в които се извършва само разрушаване на настилки. В цената е включено: рязане, разрушаване на покритието или демонтиране на плочки, паркинг тела, паваж и подреждане и складирането им до изкопа, натоварване и извозване на материалите от разрушените покрития /асфалт, бетон/. Цената се отнася за 1м2.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
967	8(V)01	Пешеходна алея – тип 1	Не се прилага	м2	6.28	6.22	7.13
968	8(V)02	Пешеходна алея – тип 2	Не се прилага	м2	6.28	6.22	7.13
969	8(V)03	Пешеходна алея – тип 3	Не се прилага	м2	6.28	6.22	7.13
970	8(V)04	Пешеходна алея – тип 4	Не се прилага	м2	17.45	17.28	19.80
971	8(V)05	Път – тип 1	Не се прилага	м2	58.99	58.40	66.93
972	8(V)06	Път – тип 2	Не се прилага	м2	47.19	46.72	53.54

973	8(V)07	Път – тип 3	Не се прилага	м2	30.37	30.07	34.46
974	8(V)08	Път – тип 4	Не се прилага	м2	8.38	8.30	9.51
975	8(V)09	Бетонов път	Не се прилага	М2	19.68	19.48	22.32
976	8(V)10	Бетонова алея	Не се прилага	М2	8.95	8.86	10.15

#### 8.6. Укрепване на гърнета при липса на настилка или в зелени площи

Цените се отнасят за случаи, в които се извършва укрепване на гърнета на ТСК, СК и ПХ при липса на настилка или в зелени площи по приложен детайл (Приложение 8: "Укрепване на спирателен кран", Приложение 9: "Укрепване на пожарен хидрант", Приложение 10: "Укрепване на тротоарен спирателен кран", Приложение 11: "Укрепване на тротоарен спирателен кран в тревни тревна площ", Приложение 12: "Укрепване на спирателен кран в тревни площи" от Раздел Д: Приложения). Цената е за монтаж на детайла (включително материали), отстраняването, наговарване и извозване на негодните материалите и други помощни операции, свързани с укрепването. Цената се отнася за 1бр.

№ по ред	Позиция	Описание	Площ на изкопа	Единица	Пределна единична цена	Цена след отстъпка	Цена след увеличение
977	8(VI)01	Укрепване гърне на ТСК при липса на трайна настилка -по детайл	Не се прилага	бр.	14.41	14.27	16.35
978	8(VI)02	Укрепване гърне на СК при липса на трайна настилка -по детайл	Не се прилага	бр.	36.57	36.20	41.49
979	8(VI)03	Укрепване гърне на ПХ 70/80 (при липса на настилка и в зелени площи-по детайл)	Не се прилага	бр.	76.06	75.30	86.29
980	8(VI)04	Укрепване гърне на ТСК в зелена площ-по детайл	Не се прилага	бр.	18.73	18.54	21.25
981	8(VI)05	Укрепване гърне на СК при зелена площ-по детайл	Не се прилага	бр.	47.54	47.06	53.93

<b>ПРЕДАДАНА ОТСТЪПКА (обща за всички позиции от ценовите таблица) в %</b>	<b>0.01</b>	<b>Увеличение</b>	<b>14.60%</b>
--	-------------	-------------------	---------------