

Проведення поточного ремонту системи холодного водопостачання та каналізації житлового будинку за адресою: вул. Інженерна, буд. 9, м. Дніпро.

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	487,03	74,91				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8					
3		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
3.1		загальновиробничих витрат	люд-год	21,07	118,97				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	508,1					
		Середній розряд робіт	розряд	3,8					
		<u>III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>							
4	CH270-135	Перфоратори електричні	маш-год	17,136					
5	CH270-158	Насос гідравлічний ручний	маш-год	19,9632					
6	CH270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш-год	11,82048					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>							
7	&C111-88-Ф варіант 1	Футорка 32Нх15В (1 1/4"Н-1/2"В)	шт	2	<u>88,57</u> 177,14	<u>86,81</u> 173,62	<u>0,02</u> 0,04	<u>1,74</u> 3,48	30 км.
8	&C111-1400-40	Хомут, діаметр 40 мм (1 1/4")(42-47 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	4	<u>17,95</u> 71,80	<u>17,57</u> 70,28	<u>0,03</u> 0,12	<u>0,35</u> 1,40	30 км.
9	&C111-1400-41	Хомут, діаметр 32 мм (1")(32-37 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	70	<u>13,39</u> 937,30	<u>13,10</u> 917,00	<u>0,03</u> 2,10	<u>0,26</u> 18,20	30 км.
10	&C111-1400-43	Хомут, діаметр 63 мм (2")(59-65 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	40	<u>21,14</u> 845,60	<u>20,70</u> 828,00	<u>0,03</u> 1,20	<u>0,41</u> 16,40	30 км.
11	&C111-1400-44	Хомут, діаметр 75 мм (2 1/2")(70-80 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	70	<u>29,65</u> 2075,50	<u>29,04</u> 2032,80	<u>0,03</u> 2,10	<u>0,58</u> 40,60	30 км.
12	&C111-1400-46	Хомут, діаметр 110 мм (4")(109-121 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	60	<u>34,35</u> 2061,00	<u>33,65</u> 2019,00	<u>0,03</u> 1,80	<u>0,67</u> 40,20	30 км.
13	&C111-1400-49	Хомут, діаметр 45 мм (1 1/2")(47-52 мм)(металевий з гум., з гайкою М8)	шт	10	<u>18,86</u> 188,60	<u>18,46</u> 184,60	<u>0,03</u> 0,30	<u>0,37</u> 3,70	30 км.
14	&C111-1848-1	Гайка М8	шт	50	<u>14,49</u> 724,50	<u>14,21</u> 710,50	<u>-</u> -	<u>0,28</u> 14,00	
15	+С113-1457-1 варіант 1	Трійник діам. 110х110/45	шт	24	<u>119,04</u> 2856,96	<u>116,59</u> 2798,16	<u>0,12</u> 2,88	<u>2,33</u> 55,92	30 км.
16	+С113-1466 варіант 1	Коліно діам. 110/45	шт	75	<u>46,9</u> 3517,50	<u>45,86</u> 3439,50	<u>0,12</u> 9,00	<u>0,92</u> 69,00	30 км.
17	+С113-1478 варіант 1	Ревізія діам. 110 мм	шт	8	<u>107,3</u> 858,40	<u>105,12</u> 840,96	<u>0,08</u> 0,64	<u>2,1</u> 16,80	30 км.
18	+С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 20 мм	м	4	<u>21</u> 84,00	<u>20,55</u> 82,20	<u>0,04</u> 0,16	<u>0,41</u> 1,64	30 км.
19	+С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 32 мм	м	70	<u>56,77</u> 3973,90	<u>55,54</u> 3887,80	<u>0,12</u> 8,40	<u>1,11</u> 77,70	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	+С113-1684 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 40 мм	м	4	<u>84,5</u> 338,00	<u>82,64</u> 330,56	<u>0,2</u> 0,80	<u>1,66</u> 6,64	30 км.
21	+С113-1685 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 50 мм	м	12	<u>145,02</u> 1740,24	<u>141,90</u> 1702,80	<u>0,28</u> 3,36	<u>2,84</u> 34,08	30 км.
22	+С113-1686 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 63 мм	м	43	<u>252,84</u> 10872,12	<u>247,47</u> 10641,21	<u>0,41</u> 17,63	<u>4,96</u> 213,28	30 км.
23	+С113-1687 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 16 холодної води діам. 75 мм	м	77	<u>391,61</u> 30153,97	<u>383,12</u> 29500,24	<u>0,81</u> 62,37	<u>7,68</u> 591,36	30 км.
24	+С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	100	<u>12,8</u> 1280,00	<u>12,51</u> 1251,00	<u>0,04</u> 4,00	<u>0,25</u> 25,00	30 км.
25	+С113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	4	<u>30,42</u> 121,68	<u>29,78</u> 119,12	<u>0,04</u> 0,16	<u>0,6</u> 2,40	30 км.
26	+С113-1711	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 75 мм	шт	12	<u>161,64</u> 1939,68	<u>158,43</u> 1901,16	<u>0,04</u> 0,48	<u>3,17</u> 38,04	30 км.
27	+С113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 20x15x20 мм ВВВ	шт	2	<u>59,73</u> 119,46	<u>58,52</u> 117,04	<u>0,04</u> 0,08	<u>1,17</u> 2,34	30 км.
28	+С113-1738 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 25x15x25 мм ВВВ	шт	2	<u>92,53</u> 185,06	<u>90,68</u> 181,36	<u>0,04</u> 0,08	<u>1,81</u> 3,62	30 км.
29	+С113-1739 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм ВВВ	шт	2	<u>203,41</u> 406,82	<u>199,38</u> 398,76	<u>0,04</u> 0,08	<u>3,99</u> 7,98	30 км.
30	+С113-1743 варіант 1	Трійник проміжний рівний діам. 75 мм	шт	1	<u>243,08</u> 243,08	<u>238,27</u> 238,27	<u>0,04</u> 0,04	<u>4,77</u> 4,77	30 км.
31	+С113-1756 варіант 1	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 75x25x75 мм	шт	2	<u>221,56</u> 443,12	<u>217,10</u> 434,20	<u>0,12</u> 0,24	<u>4,34</u> 8,68	30 км.
32	+С113-1756 варіант 2	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 75x20x75 мм	шт	2	<u>218,52</u> 437,04	<u>214,12</u> 428,24	<u>0,12</u> 0,24	<u>4,28</u> 8,56	30 км.
33	+С113-1757	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 63x32 мм	шт	8	<u>65,13</u> 521,04	<u>63,73</u> 509,84	<u>0,12</u> 0,96	<u>1,28</u> 10,24	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
34	+С113-1757 варіант 1	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 75х32х75 мм	шт	19	<u>245,55</u> 4665,45	<u>240,62</u> 4571,78	<u>0,12</u> 2,28	<u>4,81</u> 91,39	30 км.
35	+С113-1781 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40х32 мм ВВ	шт	2	<u>11,82</u> 23,64	<u>11,47</u> 22,94	<u>0,12</u> 0,24	<u>0,23</u> 0,46	30 км.
36	+С113-1783 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50х40 мм ВВ	шт	2	<u>22,45</u> 44,90	<u>21,89</u> 43,78	<u>0,12</u> 0,24	<u>0,44</u> 0,88	30 км.
37	+С113-1787	Перехід редукційний /редукція/ діам. 63х50 мм	шт	2	<u>32,62</u> 65,24	<u>31,86</u> 63,72	<u>0,12</u> 0,24	<u>0,64</u> 1,28	30 км.
38	+С113-1790	Перехід редукційний /редукція/ діам. 75х63 мм	шт	2	<u>80,62</u> 161,24	<u>78,92</u> 157,84	<u>0,12</u> 0,24	<u>1,58</u> 3,16	30 км.
39	+С113-1794 варіант 2	Муфта з'єднувальна діам. 32 мм	шт	20	<u>30,42</u> 608,40	<u>29,78</u> 595,60	<u>0,04</u> 0,80	<u>0,6</u> 12,00	30 км.
40	+С113-1796 варіант 1	Муфта з'єднувальна діам. 50 мм	шт	2	<u>25,7</u> 51,40	<u>25,16</u> 50,32	<u>0,04</u> 0,08	<u>0,5</u> 1,00	30 км.
41	+С113-1797 варіант 1	Муфта з'єднувальна діам. 63 мм	шт	10	<u>41,04</u> 410,40	<u>40,20</u> 402,00	<u>0,04</u> 0,40	<u>0,8</u> 8,00	30 км.
42	+С113-1798 варіант 4	Муфта з'єднувальна діам. 75 мм	шт	15	<u>79,17</u> 1187,55	<u>77,58</u> 1163,70	<u>0,04</u> 0,60	<u>1,55</u> 23,25	30 км.
43	+С113-1811 варіант 1	Американка діам. 25х3/4" мм	шт	2	<u>92,23</u> 184,46	<u>90,38</u> 180,76	<u>0,04</u> 0,08	<u>1,81</u> 3,62	30 км.
44	+С113-1813 варіант 1	Американка діам. 32х1" мм	шт	22	<u>173,63</u> 3819,86	<u>170,19</u> 3744,18	<u>0,04</u> 0,88	<u>3,4</u> 74,80	30 км.
45	+С113-1814 варіант 1	Американка діам. 40х1 1/4" мм	шт	2	<u>272,67</u> 545,34	<u>267,28</u> 534,56	<u>0,04</u> 0,08	<u>5,35</u> 10,70	30 км.
46	+С113-2227 варіант 1	Труби для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	83	<u>146,36</u> 12147,88	<u>143,41</u> 11903,03	<u>0,08</u> 6,64	<u>2,87</u> 238,21	30 км.
47	+С113-2289 варіант 1	Перехідник резина до каналізаційних труб діам. 110(124/110) мм	шт	8	<u>5,81</u> 46,48	<u>5,66</u> 45,28	<u>0,04</u> 0,32	<u>0,11</u> 0,88	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
48	+С113-2289 варіант 2	Перехідник чавун-пластик до каналізаційних труб діам. 110(124/110) мм	шт	8	<u>202,49</u> 1619,92	<u>198,48</u> 1587,84	<u>0,04</u> 0,32	<u>3,97</u> 31,76	30 км.
49	&С1111-3-10 варіант 3	Фальцевый бурт ASG 75	шт	3	<u>55,06</u> 165,18	<u>53,90</u> 161,70	<u>0,08</u> 0,24	<u>1,08</u> 3,24	30 км.
50	&С1111-3-10 варіант 4	Свободный фланец к фальцевому бурту ASG 75	шт	3	<u>613,21</u> 1839,63	<u>601,11</u> 1803,33	<u>0,08</u> 0,24	<u>12,02</u> 36,06	30 км.
51	&С1111-3-12 варіант 1	Фланець, діаметр 80 мм (Ру=10) імп.	шт	1	<u>323,54</u> 323,54	<u>319,39</u> 319,39	<u>0,08</u> 0,08	<u>4,07</u> 4,07	30 км.
52	&С1131-184-7	Шпилька М8х1000 оцинкована	шт	30	<u>35,1</u> 1053,00	<u>34,31</u> 1029,30	<u>0,1</u> 3,00	<u>0,69</u> 20,70	30 км.
53	+С1630-66	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 80 мм	шт	1	<u>2568,58</u> 2568,58	<u>2511,79</u> 2511,79	<u>6,43</u> 6,43	<u>50,36</u> 50,36	30 км.
54	&С1630-633- 20	Кран шар. RAFTEC RED DN15 (1/2") нв красная бабочка СВВ-011 [50/200]	шт	26	<u>72,04</u> 1873,04	<u>70,58</u> 1835,08	<u>0,05</u> 1,30	<u>1,41</u> 36,66	30 км.
55	&С1630-633- 21	Кран шар. RAFTEC RED DN32 (1 1/4') нв красная ручка СВН-041 [8/32]	шт	2	<u>259,15</u> 518,30	<u>254,02</u> 508,04	<u>0,05</u> 0,10	<u>5,08</u> 10,16	30 км.
56	&С1630-633- 22	Кран шар. RAFTEC RED DN20 (3/4") нв красная бабочка СВВ-021 [40/160]	шт	2	<u>118,82</u> 237,64	<u>116,44</u> 232,88	<u>0,05</u> 0,10	<u>2,33</u> 4,66	30 км.
57	&С1630-633- 23	Кран шар. RAFTEC RED DN25 (1") нв красная бабочка СВВ-031 [20/80]	шт	22	<u>163,48</u> 3596,56	<u>160,22</u> 3524,84	<u>0,05</u> 1,10	<u>3,21</u> 70,62	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
58	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	15,4715	-	-			
59	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,9982	<u>72,90</u> 72,77	<u>72,90</u> 72,77			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Разом	грн.		72,77	72,77			
		Разом по розділу IV	грн.		105003,91	102804,67	145,29	2053,95	
		Підсумкові витрати енергоносіїв							
		для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	15,471					
		Гідравлічна рідина	кг	0,998					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "13 червня" 2020 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]