



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Локальний кошторис</b> <b>02-01-01</b> <b>на Свердловини в котельних</b> <b>(розрахункова глибина до 100м)</b> Відділ 1. Котельна 94 вул. Горна, 3а <b>Розділ . Свердловина</b>								
1	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	8	45961,52	7507,98	<u>38453,54</u>	367692,16	<u>455,62</u>
2	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	<u>1890,00</u>	51129,46	<u>378</u>
3	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	KM7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	<u>19477,80</u>	27492,00	<u>62,76</u>
4	Пластина гумова рулонна вулканізована	C111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
5	Болти будівельні з гайками та шайбами	C111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
6	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
7	Фланець сталевий Ду40	C130-1104 варіант 1	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
8	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колодцы)	KP1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	709,73	<u>0,19</u>
9	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа грунта 1	KP1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	<u>7549,20</u>	558,91	<u>0,15</u>
10	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	KP16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	<u>4941,60</u>	27410,36	<u>59,55</u>
11	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
12	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л027	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
13	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л035	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-
14	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	C113-751 варіант 1	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Свердловина							667613,93	<u>956,27</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	KP15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	<u>32,69</u>	1723,72	<u>4,49</u>
28	Лічильник MVN -32	C1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							152884,13	<u>220,86</u>
	<b><u>Розділ . Електрика</u></b>								
29	Монтаж шафи [пульт] керування	KM8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	<u>232,97</u>	1368,06	<u>3,84</u>
30	Щит 500*400*200 Кмг-452.	1701- 8030-1-B2- B1 варіант 1	шт	1	23688,00	-	-	23688,00	-
31	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби	KP17-8-1	100м	0,9	1122,49	1006,54	-	1010,24	<u>8,36</u>
32	Прокладання вінілплатових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	KB21-2-1 к=1,15	100м	0,9	5504,76	5504,76	-	4954,28	<u>45,72</u>
33	H2=1,15 H5=1,15 Труба гофрована ф20мм	C1545- 263-2-B1 варіант 5	м	61,2	30,99	-	-	1896,59	-
34	Труба технічна пe d25мм (тов.стілки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545- 263-2-B1 варіант 3	м	30,6	32,01	-	-	979,51	-
35	Кабель до 35 кВ, прокладується в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	KM8-141-1	100 м	0,9	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	3620,42	<u>19,01</u>
36	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	KM8-147-1	100 м	2,2	3459,02	2265,98	<u>666,00</u>	7609,84	<u>42,24</u>
37	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм <sup>2</sup> , Ввгнгд	15093- 38033-17- B1 варіант 7	м	90	58,62	-	-	5275,80	-
38	Всезонний кабель Xtrem H07RN-F 3G16	15093- 38033-17- B1	м	80	1843,12	-	-	147449,60	-
39	Провод ВПП 1x2.5мм <sup>2</sup>	варіант 6 C153-20- 18-2У варіант 1	м	140	14,39	-	-	2014,60	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40	Профіль монтажний	C1-1-11 варіант 1	шт	1	105,11	-	-	105,11	-
41	Затискач апаратний АТА	C1-1-11 варіант 2	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
42	Затискач з,єднувальний плашковий	C1-1-11 варіант 3	шт	7	61,15	-	-	428,05	-
43	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	KP1-18-1	100 м3	0,45	27036,53	27036,53	-	12166,44	<u>124,85</u>
44	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	KP16-40-1	м3	19,5	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	42729,57	<u>38,84</u>
45	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	KP1-20-1	100 м3	0,25	20277,40	20277,40	-	5069,35	<u>52,02</u>
46	Реостат постійного струму пусковий або пускорегулюючий, регулятор збудження або установочний з ручним приводом, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	KM8-540-2	шт	1	310,80	231,97	<u>49,36</u>	310,80	<u>1,92</u>
47	Реле контролю рівня жидкості HRH-5 UNI 24-240V AC/DC (1x16A_AC1), ETI	1504-14001 варіант 1	шт	1	3679,06	-	-	3679,06	-
48	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	KM8-530-1	шт	1	479,47	426,85	<u>27,28</u>	479,47	<u>3,84</u>
49	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							266554,27	<u>340,64</u>
	Відділ 2. Котельня Западна мкр-н. Западний 52а								-
	<b><u>Розділ . Сverdловина</u></b>								
50	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	9	45961,52	7507,98	<u>38453,54</u>	413653,68	<u>512,57</u>
51	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	<u>1890,00</u>	51129,46	<u>378</u>
52	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	KM7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	<u>19477,80</u>	27492,00	<u>62,76</u>
53	Пластина гумова рулонна вулканізована	C111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
54	Болти будівельні з гайками та шайбами	C111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
55	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002 варіант 1	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56	Фланець сталевий Ду40	С130-1104 варіант 26	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
57	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колодцы)	КР1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	9590,40	709,73	0,19
58	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа грунта 1	КР1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	7549,20	558,91	0,15
59	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	КР16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	4941,60	27410,36	59,55
60	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
61	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л027	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
62	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л035	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-
63	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	С113-751 варіант 1	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Свердловина							713575,45	1013,22
	<b><u>Розділ . Трубопровід</u></b>								
64	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2	КР1-8-2	100 м3	0,06	9857,43	267,03	9590,40	591,45	0,16
65	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1(піском)	КР1-20-1	100 м3	0,03	20277,40	20277,40	-	608,32	6,24
66	Пісок природний, рядовий	С1421- 10634	м3	3	1234,20	-	-	3702,60	-
67	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	6	2191,26	203,64	630,00	13147,56	11,95
68	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 125 мм( в свердловині)	КБ16-10-6 к=1.15	100м	0,55	29533,90	27778,70	1376,82	16243,65	129,46
69	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба стальная Ф125	С1530-60- И001 варіант 7	м	55	1112,61	-	-	61193,55	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням( в землі)	КБ22-11-1 к=1,15	1000м	0,05	41658,45	38576,70	<u>2880,75</u>	2082,92	<u>16,53</u>
71	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба ПЕ 40 SDR7,4 PN25	С1530-60- И001	м	50,5	388,41	-	-	19614,71	-
72	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	КБ22-34-1 к=1,15	10 шт	0,6	10104,84	4162,70	<u>5942,14</u>	6062,90	<u>20,37</u>
73	Н2=1,15 Н5=1,15 Коліно 40	С113-1003 варіант 2	шт	5	61,90	-	-	309,50	-
74	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,05	12055,75	12055,75	-	602,79	<u>5,69</u>
75	Н2=1,15 Н5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,055	14466,90	14466,90	-	795,68	<u>7,5</u>
76	Н2=1,15 Н5=1,15 Установлення лічильників [вodomірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	<u>32,69</u>	1723,72	<u>4,49</u>
77	Лічильник MVN -32	С1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							139539,51	<u>202,39</u>
	<b><u>Розділ . Електрика</u></b>								
78	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	<u>232,97</u>	1368,06	<u>3,84</u>
79	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 А; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка СЕ-301	1701- 8030-1-В2- В1	шт	1	-	-	-	-	-
80	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	КР17-8-1	100м	2,2	1122,49	1006,54	-	2469,48	<u>20,43</u>
81	Прокладання вінілплатових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	2,2	5504,76	5504,76	-	12110,47	<u>111,75</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
82	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба технічна пе d25мм (тов.стінки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545- 263-2-B1 варіант 3	м	30,6	32,01	-	-	979,51	-
83	Труба гофрована ф20мм	C1545- 263-2-B1 варіант 5	м	193,8	30,99	-	-	6005,86	-
84	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	KM8-141-1	100 м	2,3	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	9252,19	<u>48,58</u>
85	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	KM8-147-1	100 м	2,4	3459,02	2265,98	<u>666,00</u>	8301,65	<u>46,08</u>
86	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3х2,5 мм2, Ввгнгд	15093- 38033-17- B1 варіант 7	м	230	58,62	-	-	13482,60	-
87	Всезимній кабель Xtrem H07RN-F 3G16	15093- 38033-17- B1 варіант 6	м	80	1843,12	-	-	147449,60	-
88	Провод ВПП 1х2.5мм2	C153-20- 18-2У варіант 1	м	160	14,39	-	-	2302,40	-
89	Профіль монтажний	C1-1-11 варіант 1	шт	1	105,11	-	-	105,11	-
90	Затискач апаратний АТА	C1-1-11 варіант 2	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
91	Затискач з'єднувальний плашковий	C1-1-11 варіант 3	шт	7	61,15	-	-	428,05	-
92	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	KP1-18-1	100 м3	0,95	27036,53	27036,53	-	25684,70	<u>263,57</u>
93	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	KP16-40-1	м3	56	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	122710,56	<u>111,55</u>
94	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	KP1-20-1	100 м3	0,95	20277,40	20277,40	-	19263,53	<u>197,68</u>
95	Реостат постійного струму пусковий або пускорегулюючий, регулятор збудження або установочний з ручним приводом, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	KM8-540-2	шт	1	310,80	231,97	<u>49,36</u>	310,80	<u>1,92</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
96	Реле контролю рівня жидкості HRH-5 UNI 24-240V AC/DC (1x16A_AC1), ETI	1504-14001 варіант 1	шт	1	3679,06	-	-	3679,06	-
97	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	КМ8-530-1	шт	1	479,47	426,85	27,28	479,47	3,84
98	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							378102,58	809,24
	Відділ 3. Котельня вул. Молодіжна 64 <b>Розділ . Сverdловина</b>								
99	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	8	45961,52	7507,98	38453,54	367692,16	455,62
100	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	1890,00	51129,46	378
101	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	КМ7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	19477,80	27492,00	62,76
102	Пластина гумова рулонна вулканізована	С111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
103	Болти будівельні з гайками та шайбами	С111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
104	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002 варіант 1	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
105	Фланець сталевий Ду40	С130-1104 варіант 26	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
106	Разработка ґрунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа ґрунта 2(колодцы)	КР1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	9590,40	709,73	0,19
107	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа ґрунта 1	КР1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	7549,20	558,91	0,15
108	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	КР16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	4941,60	27410,36	59,55
109	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
110	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л027	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
111	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521- Л035 варіант 1	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
112	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	С113-751 варіант 1	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Свердловина							667613,93	956,27
	<b>Розділ . Трубопровід</b>								
113	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2	КР1-8-2	100 м3	0,06	9857,43	267,03	9590,40	591,45	0,16
114	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1(піском)	КР1-20-1	100 м3	0,03	20277,40	20277,40	-	608,32	6,24
115	Пісок природний, рядовий	С1421-10634	м3	3	1234,20	-	-	3702,60	-
116	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	6	2191,26	203,64	630,00	13147,56	11,95
117	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 125 мм( в свердловині)	КБ16-10-6 к=1,15	100м	0,56	29533,90	27778,70	1376,82	16538,98	131,81
118	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба стальная Ф125	С1530-60-И001 варіант 7	м	56	1112,61	-	-	62306,16	-
119	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравлическим випробуванням( в землі)	КБ22-11-1 к=1,15	1000м	0,05	41658,45	38576,70	2880,75	2082,92	16,53
120	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба ПЕ 40 SDR7,4 РН25	С1530-60-И001 варіант 3	м	50,5	388,41	-	-	19614,71	-
121	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,05	12055,75	12055,75	-	602,79	5,69
122	Н2=1,15 Н5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,056	14466,90	14466,90	-	810,15	7,64
123	Н2=1,15 Н5=1,15 Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	32,69	1723,72	4,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
124	Лічильник MVN -32	C1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							134589,52	184,51
	<b><u>Розділ . Електрика</u></b>								
125	Монтаж шафи [пульт] керування	KM8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	232,97	1368,06	3,84
126	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 A; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка CE-301	1701-8030-1-B2-B1 варіант 6	шт	1	-	-	-	-	-
127	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	KP17-8-1	100м	0,7	1122,49	1006,54	-	785,74	6,5
128	Прокладання вінілплатових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	KB21-2-1 к=1,15	100м	0,7	5504,76	5504,76	-	3853,33	35,56
129	H2=1,15 H5=1,15 Труба гофрована ф20мм	C1545-263-2-B1 варіант 5	м	15,3	30,99	-	-	474,15	-
130	Труба технічна пе d25мм (тов.стілки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545-263-2-B1 варіант 3	м	56,1	32,01	-	-	1795,76	-
131	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг []	KM8-141-1	100 м	0,45	4022,69	2492,58	1243,20	1810,21	9,5
132	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	KM8-147-1	100 м	2,15	3459,02	2265,98	666,00	7436,89	41,28
133	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнд	15093-38033-17-B1 варіант 7	м	45	58,62	-	-	2637,90	-
134	Всезонний кабель Xtrem H07RN-F 3G16	15093-38033-17-B1 варіант 6	м	50	1843,12	-	-	92156,00	-
135	Провод ВПП 1x2.5мм2	C153-20-18-2У варіант 1	м	165	14,39	-	-	2374,35	-
136	Профіль монтажний	C1-1-11 варіант 1	шт	1	105,11	-	-	105,11	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	Затискач апаратний АТА	С1-1-11 варіант 2	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
138	Затискач з'єднувальний плашковий	С1-1-11 варіант 3	шт	7	61,15	-	-	428,05	-
139	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	КР1-18-1	100 м3	0,65	27036,53	27036,53	-	17573,74	<u>180,34</u>
140	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	25	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	54781,50	<u>49,8</u>
141	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	КР1-20-1	100 м3	0,4	20277,40	20277,40	-	8110,96	<u>83,23</u>
142	Реостат постійного струму пусковий або пускорегулюючий, регулятор збудження або установочний з ручним приводом, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	КМ8-540-2	шт	1	310,80	231,97	<u>49,36</u>	310,80	<u>1,92</u>
143	Реле контролю рівня жидкості HRH-5 UNI 24-240V AC/DC (1x16A_AC1), ETI	1504-14001 варіант 1	шт	1	3679,06	-	-	3679,06	-
144	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	КМ8-530-1	шт	1	479,47	426,85	<u>27,28</u>	479,47	<u>3,84</u>
145	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							201880,56	<u>415,81</u>
	Відділ 4. Котельня Восточна мкр-н. Восточний 22в								-
	<b><u>Розділ . Свердловина</u></b>								-
146	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	10	45961,52	7507,98	<u>38453,54</u>	459615,20	<u>569,52</u>
147	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	ВЕ12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	<u>1890,00</u>	51129,46	<u>378</u>
148	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	КМ7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	<u>19477,80</u>	27492,00	<u>62,76</u>
149	Пластина гумова рулонна вулканізована	С111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
150	Болти будівельні з гайками та шайбами	С111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
151	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002 варіант 1	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
152	Фланець сталевий Ду40	С130-1104 варіант 26	шт	1	238,13	-	-	238,13	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
153	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колодцы)	КР1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	709,73	<u>0,19</u>
154	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа грунта 1	КР1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	<u>7549,20</u>	558,91	<u>0,15</u>
155	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	КР16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	<u>4941,60</u>	27410,36	<u>59,55</u>
156	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521-Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
157	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521-Л027	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
158	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	К585521-Л035	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-
159	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	С113-751	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Свердловина	варіант 1						759536,97	<u>1070,17</u>
	<b><u>Розділ . Трубопровід</u></b>								
160	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2	КР1-8-2	100 м3	0,06	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	591,45	<u>0,16</u>
161	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1(піском)	КР1-20-1	100 м3	0,03	20277,40	20277,40	-	608,32	<u>6,24</u>
162	Пісок природний, рядовий	С1421-10634	м3	3	1234,20	-	-	3702,60	-
163	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	5	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	10956,30	<u>9,96</u>
164	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 125 мм( в свердловині)	КБ16-10-6 к=1,15	100м	0,2	29533,90	27778,70	<u>1376,82</u>	5906,78	<u>47,07</u>
165	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба стальная Ф125	С1530-60-И001	м	20	1112,61	-	-	22252,20	-
166	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравлическим випробуванням( в землі)	КБ22-11-1 к=1,15	1000м	0,07	41658,45	38576,70	<u>2880,75</u>	2916,09	<u>23,15</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
167	H2=1,15 H5=1,15 Труба ПЕ 40 SDR7,4 PN25	C1530-60- И001	м	70,7	388,41	-	-	27460,59	-
168	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	варіант 3 КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,07	12055,75	12055,75	-	843,90	7,96
169	H2=1,15 H5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,02	14466,90	14466,90	-	289,34	2,73
170	H2=1,15 H5=1,15 Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	32,69	1723,72	4,49
171	Лічильник MVN -32	C1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							90111,45	101,76
	<b><u>Розділ . Електрика</u></b>								
172	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	232,97	1368,06	3,84
173	Щит 400*300*200	1701- 8030-1-В2- В1	шт	1	21882,60	-	-	21882,60	-
174	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм <sup>2</sup> в труби	варіант 2 КР17-8-1	100м	1,7	1122,49	1006,54	-	1908,23	15,79
175	Прокладання вінілпластових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	1,7	5504,76	5504,76	-	9358,09	86,35
176	H2=1,15 H5=1,15 Труба гофрована ф20мм	C1545- 263-2-В1	м	132,6	30,99	-	-	4109,27	-
177	Труба технічна пе d25мм (тов.стінки 2,0мм) (бухта 200/100м)	варіант 5 C1545- 263-2-В1	м	40,8	32,01	-	-	1306,01	-
178	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , масса 1 м до 1 кг []	варіант 3 КМ8-141-1	100 м	1,7	4022,69	2492,58	1243,20	6838,57	35,9



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b><u>Розділ . Свердловина</u></b>								
193	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	9	45961,52	7507,98	<u>38453,54</u>	413653,68	<u>512,57</u>
194	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	<u>1890,00</u>	51129,46	<u>378</u>
195	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	KM7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	<u>19477,80</u>	27492,00	<u>62,76</u>
196	Пластина гумова рулонна вулканізована	C111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
197	Болти будівельні з гайками та шайбами	C111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
198	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002 варіант 1	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
199	Фланець сталевий Ду40	C130-1104 варіант 26	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
200	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колотцы)	KP1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	709,73	<u>0,19</u>
201	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа грунта 1	KP1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	<u>7549,20</u>	558,91	<u>0,15</u>
202	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	KP16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	<u>4941,60</u>	27410,36	<u>59,55</u>
203	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
204	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л027 варіант 1	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
205	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521- Л035 варіант 1	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-
206	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	C113-751 варіант 1	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Свердловина							713575,45	<u>1013,22</u>
	<b><u>Розділ . Трубопровід</u></b>								
207	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2	KP1-8-2	100 м3	0,06	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	591,45	<u>0,16</u>
208	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1(піском)	KP1-20-1	100 м3	0,03	20277,40	20277,40	-	608,32	<u>6,24</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
209	Пісок природний, рядовий	С1421-10634	м3	3	1234,20	-	-	3702,60	-
210	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	6	2191,26	203,64	630,00	13147,56	11,95
211	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 125 мм( в свердловині)	КБ16-10-6 к=1,15	100м	0,4	29533,90	27778,70	1376,82	11813,56	94,15
212	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба стальная Ф125	С1530-60-И001	м	40	1112,61	-	-	44504,40	-
213	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням( в землі)	КБ22-11-1 к=1,15	1000м	0,083	41658,45	38576,70	2880,75	3457,65	27,44
214	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба ПЕ 40 SDR7,4 РН25	С1530-60-И001	м	83,83	388,41	-	-	32560,41	-
215	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	КБ22-34-1 к=1,15	10 шт	0,7	10104,84	4162,70	5942,14	7073,39	23,76
216	Н2=1,15 Н5=1,15 Коліно 40	С113-1003	шт	7	61,90	-	-	433,30	-
217	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,083	12055,75	12055,75	-	1000,63	9,44
218	Н2=1,15 Н5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,04	14466,90	14466,90	-	578,68	5,46
219	Н2=1,15 Н5=1,15 Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	32,69	1723,72	4,49
220	Лічильник MVN -32	С1630-1452	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід	варіант 1						134055,83	183,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Розділ . Електрика</b>								
221	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	<u>232,97</u>	1368,06	<u>3,84</u>
222	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 А; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка СЕ-301	1701-8030-1-B2-B1	шт	1	-	-	-	-	-
223	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби	варіант 7 КР17-8-4	100м	1,03	2742,32	2578,77	-	2824,59	<u>24,51</u>
224	Затягування першого проводу перерізом до 2, 5 мм2 в труби	КР17-8-1	100м	1,3	1122,49	1006,54	-	1459,24	<u>12,07</u>
225	Прокладання вінілплатових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	1,3	5504,76	5504,76	-	7156,19	<u>66,03</u>
226	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба гофрирована ф20мм	С1545-263-2-B1	м	102	30,99	-	-	3160,98	-
227	Труба технічна пе d25мм (тов.стілки 2,0мм) (бухта 200/100м)	варіант 5 С1545-263-2-B1	м	30,6	32,01	-	-	979,51	-
228	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	варіант 3 КМ8-141-1	100 м	1,35	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	5430,63	<u>28,51</u>
229	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	КМ8-147-1	100 м	1,3	3459,02	2265,98	<u>666,00</u>	4496,73	<u>24,96</u>
230	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнгд	15093-38033-17-B1	м	135	58,62	-	-	7913,70	-
231	Всезащитний кабель Xtrem H07RN-F 3G16	варіант 7 15093-38033-17-B1	м	40	1843,12	-	-	73724,80	-
232	Провод ВПП 1x2.5мм2	варіант 6 С153-20-18-2У	м	90	14,39	-	-	1295,10	-
233	Профіль монтажний	варіант 1 С1-1-11	шт	1	105,11	-	-	105,11	-
234	Затискач апаратний АТА	варіант 1 С1-1-11	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
		варіант 2							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
235	Затискач з'єднувальний плашковий	C1-1-11 варіант 3	шт	7	61,15	-	-	428,05	-
236	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	KP1-18-1	100 м3	0,75	27036,53	27036,53	-	20277,40	208,08
237	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	KP16-40-1	м3	25	2191,26	203,64	630,00	54781,50	49,8
238	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	KP1-20-1	100 м3	0,5	20277,40	20277,40	-	10138,70	104,04
239	Реостат постійного струму пусковий або пускорегулюючий, регулятор збудження або установочний з ручним приводом, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	KM8-540-2	шт	1	310,80	231,97	49,36	310,80	1,92
240	Реле контролю рівня жидкості HRH-5 UNI 24-240V AC/DC (1x16A_AC1), ETI	1504-14001 варіант 1	шт	1	3679,06	-	-	3679,06	-
241	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	KM8-530-1	шт	1	479,47	426,85	27,28	479,47	3,84
242	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							201729,10	527,6
	Відділ 6. Котельня Львівський переулок 5 <b>Розділ . Сverdловина</b>								
243	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	8	45961,52	7507,98	38453,54	367692,16	455,62
244	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	1890,00	51129,46	378
245	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	KM7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	19477,80	27492,00	62,76
246	Пластина гумова рулонна вулканізована	C111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
247	Болти будівельні з гайками та шайбами	C111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
248	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002 варіант 1	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
249	Фланець сталевий Ду40	C130-1104 варіант 26	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
250	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колотцы)	KP1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	9590,40	709,73	0,19



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
264	Труба ПЕ 40 SDR7,4 PN25	C1530-60-И001	м	56,56	388,41	-	-	21968,47	-
265	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	варіант 3 КБ22-34-1 к=1,15	10 шт	1	10104,84	4162,70	5942,14	10104,84	33,95
266	H2=1,15 H5=1,15 Коліно 40	C113-1003 варіант 2	шт	10	61,90	-	-	619,00	-
267	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,056	12055,75	12055,75	-	675,12	6,37
268	H2=1,15 H5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,0815	14466,90	14466,90	-	1179,05	11,12
269	H2=1,15 H5=1,15 Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	32,69	1723,72	4,49
270	Лічильник MVN -32	C1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							184261,01	284,63
	<b><u>Розділ . Електрика</u></b>								
271	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	232,97	1368,06	3,84
272	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 А; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка СЕ-301	1701-8030-1-В2-В1 варіант 7	шт	1	-	-	-	-	-
273	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби	КР17-8-1	100м	0,76	1122,49	1006,54	-	853,09	7,06
274	Прокладання вініпластових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,76	5504,76	5504,76	-	4183,62	38,6
275	H2=1,15 H5=1,15 Труба гофрована ф20мм	C1545-263-2-В1 варіант 5	м	71,4	30,99	-	-	2212,69	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
276	Труба технічна пє d25мм (тов.стінки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545-263-2-B1 варіант 3	м	6,12	32,01	-	-	195,90	-
277	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	KM8-141-1	100 м	0,7	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	2815,88	<u>14,78</u>
278	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	KM8-147-1	100 м	2,26	3459,02	2265,98	<u>666,00</u>	7817,39	<u>43,39</u>
279	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнгд	15093-38033-17-B1	м	70	58,62	-	-	4103,40	-
280	Всезонний кабель Xtrem H07RN-F 3G16	варіант 7 15093-38033-17-B1	м	80	1843,12	-	-	147449,60	-
281	Провод ВПП 1x2.5мм2	варіант 6 C153-20-18-2У	м	146	14,39	-	-	2100,94	-
282	Профіль монтажний	варіант 1 C1-1-11	шт	1	105,11	-	-	105,11	-
283	Затискач апаратний АТА	варіант 1 C1-1-11	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
284	Затискач з,єднувальний плашковий	варіант 2 C1-1-11	шт	7	61,15	-	-	428,05	-
285	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	варіант 3 KP1-18-1	100 м3	0,45	27036,53	27036,53	-	12166,44	<u>124,85</u>
286	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	KP16-40-1	м3	25	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	54781,50	<u>49,8</u>
287	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	KP1-20-1	100 м3	0,2	20277,40	20277,40	-	4055,48	<u>41,62</u>
288	Реостат постійного струму пусковий або пускорегулюючий, регулятор збудження або установочний з ручним приводом, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, маса до 25 кг	KM8-540-2	шт	1	310,80	231,97	<u>49,36</u>	310,80	<u>1,92</u>
289	Реле контролю рівня жидкості HRH-5 UNI 24-240V AC/DC (1x16A_AC1), ETI	1504-14001 варіант 1	шт	1	3679,06	-	-	3679,06	-
290	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	KM8-530-1	шт	1	479,47	426,85	<u>27,28</u>	479,47	<u>3,84</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
291	Пускач магнітний	1504-4144	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика	варіант 1						250825,96	329,7
	Відділ 7. Котельня ВГРЗ вул.Чернищина 226								
	<b>Розділ . Сverdловина</b>								
292	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м	КБ4-61-1	доба	8	45961,52	7507,98	38453,54	367692,16	455,62
293	Капітальний ремонт свердловини на воду глибиною до 150 м	BE12-31-16	комплект	1	51129,46	45669,96	1890,00	51129,46	378
294	Монтаж насоса артезіанського з електродвигуном над свердловиною	KM7-246-1	шт	1	27492,00	7927,84	19477,80	27492,00	62,76
295	Пластина гумова рулонна вулканізована	C111-849	кг	8	402,72	-	-	3221,76	-
296	Болти будівельні з гайками та шайбами	C111-1848	т	0,024	140371,01	-	-	3368,90	-
297	Насос глибинний з електродвигуном	2301-2002	шт	1	150739,96	-	-	150739,96	-
298	Фланець сталевий Ду40	C130-1104	шт	1	238,13	-	-	238,13	-
299	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2(колодцы)	KP1-8-2	100 м3	0,072	9857,43	267,03	9590,40	709,73	0,19
300	Обсыпка колодцев экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3, группа грунта 1	KP1-8-1	100 м3	0,072	7762,58	213,38	7549,20	558,91	0,15
301	Улаштування колодязів круглих водопровідних із збірного залізобетону	KP16-31-2	м3	1,94	14129,05	3581,30	4941,60	27410,36	59,55
302	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521-Л049	шт	1	7924,15	-	-	7924,15	-
303	Кільця КС20.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521-Л027	шт	2	9680,14	-	-	19360,28	-
304	Плити покриття ПП15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	K585521-Л035	шт	1	6727,05	-	-	6727,05	-
305	Люк полимерный "Л" ф 600 мм	C113-751	шт	1	1041,08	-	-	1041,08	-
	Разом по розділу Сverdловина	варіант 1						667613,93	956,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Розділ . Трубопровід</b>								
306	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,5 м3 в отвал, группа грунта 2	КР1-8-2	100 м3	0,06	9857,43	267,03	<u>9590,40</u>	591,45	<u>0,16</u>
307	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1(піском)	КР1-20-1	100 м3	0,03	20277,40	20277,40	-	608,32	<u>6,24</u>
308	Пісок природний, рядовий	С1421-10634	м3	3	1234,20	-	-	3702,60	-
309	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	6	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	13147,56	<u>11,95</u>
310	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталених електрозварних труб діаметром 125 мм( в свердловині)	КБ16-10-6 к=1,15	100м	0,8	29533,90	27778,70	<u>1376,82</u>	23627,12	<u>188,3</u>
311	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба стальная Ф125	С1530-60-И001 варіант 7	м	80	1112,61	-	-	89008,80	-
312	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням( в землі)	КБ22-11-1 к=1,15	1000м	0,077	41658,45	38576,70	<u>2880,75</u>	3207,70	<u>25,46</u>
313	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба ПЕ 40 SDR7,4 РН25	С1530-60-И001 варіант 3	м	77,77	388,41	-	-	30206,65	-
314	Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 50-65 мм	КБ22-31-1 к=1,15	1000м	0,077	12055,75	12055,75	-	928,29	<u>8,76</u>
315	Н2=1,15 Н5=1,15 Промивання з дезінфекцією трубопроводів діаметром 125 мм	КБ22-31-4 к=1,15	1000м	0,08	14466,90	14466,90	-	1157,35	<u>10,92</u>
316	Н2=1,15 Н5=1,15 Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 40 мм	КР15-27-2	шт	1	1723,72	542,24	<u>32,69</u>	1723,72	<u>4,49</u>
317	Лічильник MVN -32	С1630-1452 варіант 1	шт	1	12860,16	-	-	12860,16	-
	Разом по розділу Трубопровід							180769,72	<u>256,28</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Розділ . Електрика</b>								
318	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	<u>232,97</u>	1368,06	<u>3,84</u>
319	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 А; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка СЕ-301	1701-8030-1-B2-B1	шт	1	-	-	-	-	-
320	Затягування першого проводу перерізом до 2, 5 мм2 в труби	варіант 7 КР17-8-1	100м	0,78	1122,49	1006,54	-	875,54	<u>7,24</u>
321	Прокладання вінілпластових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,78	5504,76	5504,76	-	4293,71	<u>39,62</u>
322	Н2=1,15 Н5=1,15 Труба гофрована ф20мм	С1545-263-2-B1 варіант 5	м	71,4	30,99	-	-	2212,69	-
323	Труба технічна пе d25мм (тов.стілки 2,0мм) (бухта 200/100м)	С1545-263-2-B1 варіант 3	м	8,16	32,01	-	-	261,20	-
324	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	КМ8-141-1	100 м	0,7	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	2815,88	<u>14,78</u>
325	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях, маса 1 м до 1 кг(в свердловині)(та підключення датчика насоса)	КМ8-147-1	100 м	2,26	3459,02	2265,98	<u>666,00</u>	7817,39	<u>43,39</u>
326	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнгд	15093-38033-17-B1 варіант 7	м	70	58,62	-	-	4103,40	-
327	Всепогодний кабель Xtrem H07RN-F 3G16	15093-38033-17-B1 варіант 6	м	80	1843,12	-	-	147449,60	-
328	Провод ВПП 1x2.5мм2	С153-20-18-2У варіант 1	м	146	14,39	-	-	2100,94	-
329	Профіль монтажний	С1-1-11 варіант 1	шт	1	105,11	-	-	105,11	-
330	Затискач апаратний АТА	С1-1-11 варіант 2	шт	4	80,63	-	-	322,52	-
331	Затискач з,єднувальний плашковий	С1-1-11 варіант 3	шт	7	61,15	-	-	428,05	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
344	Труба гофрована ф20мм	C1545-263-2-B1 варіант 5	м	71,4	30,99	-	-	2212,69	-
345	Труба технічна пє d25мм (тов.стінки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545-263-2-B1 варіант 3	м	66,3	32,01	-	-	2122,26	-
346	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях , маса 1 м до 1 кг □	КМ8-141-1	100 м	1,35	4022,69	2492,58	1243,20	5430,63	28,51
347	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнгд	15093-38033-17-B1 варіант 7	м	135	58,62	-	-	7913,70	-
348	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	КР1-18-1	100 м3	0,67	27036,53	27036,53	-	18114,48	185,88
349	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	20	2191,26	203,64	630,00	43825,20	39,84
350	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	КР1-20-1	100 м3	0,43	20277,40	20277,40	-	8719,28	89,47
351	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	КМ8-530-1	шт	1	479,47	426,85	27,28	479,47	3,84
352	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							100529,52	432,49
	Відділ 9. Котельня 40 вул.40-й квартал 5а <b>Розділ . Свердловина</b>								
353	Відкачування води насосом при глибині свердловини до 500 м Разом по розділу Свердловина	КБ4-61-1	доба	3,5	45961,52	7507,98	38453,54	160865,32	199,33
	<b>Розділ . Електрика</b>							160865,32	199,33
354	Монтаж шафи [пульт] керування	КМ8-573-6	шт	1	1368,06	478,16	232,97	1368,06	3,84
355	Лічильник активної електроенергії, прямого включення, трифазний ,електронний,з електромагнітним захистом, S.....60 А; t=-40...+60 С, клас точності 1,0 марка СЕ-301	1701-8030-1-B2-B1 варіант 7	шт	1	-	-	-	-	-
356	Затягування першого проводу перерізом до 2, 5 мм2 в труби	КР17-8-1	100м	0,78	1122,49	1006,54	-	875,54	7,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
357	Прокладання вініпластових труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,78	5504,76	5504,76	-	4293,71	<u>39,62</u>
358	H2=1,15 H5=1,15 Труба гофрована ф20мм	C1545-263-2-B1 варіант 5	м	71,4	30,99	-	-	2212,69	-
359	Труба технічна пє d25мм (тов.стінки 2,0мм) (бухта 200/100м)	C1545-263-2-B1 варіант 3	м	8,16	32,01	-	-	261,20	-
360	Кабель до 35 кВ, прокладається в готових траншеях, маса 1 м до 1 кг □	КМ8-141-1	100 м	0,78	4022,69	2492,58	<u>1243,20</u>	3137,70	<u>16,47</u>
361	Кабель силовий с алюмінієвими жилами, 660 В, ГОСТ 16442-80, пер. 3x2,5 мм2, Ввгнгд	15093-38033-17-B1 варіант 7	м	78	58,62	-	-	4572,36	-
362	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	КР1-18-1	100 м3	0,45	27036,53	27036,53	-	12166,44	<u>124,85</u>
363	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	КР16-40-1	м3	22	2191,26	203,64	<u>630,00</u>	48207,72	<u>43,82</u>
364	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	КР1-20-1	100 м3	0,21	20277,40	20277,40	-	4258,25	<u>43,7</u>
365	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	КМ8-530-1	шт	1	479,47	426,85	<u>27,28</u>	479,47	<u>3,84</u>
366	Пускач магнітний	1504-4144 варіант 1	шт	1	1396,96	-	-	1396,96	-
	Разом по розділу Електрика							83230,10	<u>283,38</u>
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							8259996,20	<u>12994,65</u>
<b>I.</b>	<b>Разом прями витрати</b>		грн.					<b>8259996,20</b>	<b><u>12994,65</u></b>
	у тому числі:								
	- вартість матеріалів, виробів та комплектів		грн.					3711440,38	
	- заробітна плата		грн.					1527016,86	
	- вартість експлуатації машин		грн.					3021538,96	
	у тому числі:								
	- заробітна плата робітників, що обслуговують машини		грн.					-	-
<b>II.</b>	<b>Загальновиробничі витрати</b>	Розрахунок	грн.					<b>742309,17</b>	<b><u>1301,76</u></b>

III.	Кошти на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд		грн.					-	
IV.	Додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий (літній) період							-	-
	Разом вартість будівельних робіт (I+II+III+IV)		грн.					9002305,37	14296,41
V.	у тому числі: зворотні суми		грн.					-	-
	Інші супутні витрати							-	14296,41
	Разом (I+II+III+IV+V)		грн.					9002305,37	14296,41
VI.	Прибуток (7,65)	Настанова [4.38]	грн.					109367,54	
VII.	Адміністративні витрати (3,69)	Настанова [4.39]	грн.					55613,04	
IX.	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами		грн.					-	
	Всього вартість будівельних робіт		грн.					9111672,91	
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)		грн.					9167285,95	14296,41
X.	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)							-	
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)		грн.					9167285,95	14296,41
XI.	Податок на додану вартість	Настанова [4.43]	грн.					1833457,19	
	Всього за актом		грн.					11000743,14	14296,41

М. П. Замовник:



Директор департаменту Гончаренко Сергій Васильович

" 23 " 11. 2023 року

М. П. Генпідрядник (підрядник):



Директор Пантюков Сергій Павлович

" 23 " 11. 2023 року