

Реконструкція будинку квартирного типу (гуртожиток) за адресою: Полтавська обл., м.Кременчук, вул.Троїцька, 71/73

Підсумкова відомість ресурсів

№ п.п.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиноцю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	35138,63	88,44				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	7304,19	88,48				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6					
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	1230,12	124,53				
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	498,6	93,42				
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0					
8		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
8.1		загальновиробничих витрат	люд.год	4873,34	143,77				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	49044,88					
		Середній розряд робіт	розряд	3,7					
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>							



9	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	28,5809	<u>306,18</u> 8750,90
10	+КБМ201-11 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	24,47644	<u>304,59</u> 7455,28
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	3,542316	<u>380,33</u> 1347,25
12	+КБМ201-12 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	4,292	<u>378,28</u> 1623,58
13	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,01452	<u>587,58</u> 8,53
14	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,518616	<u>365,67</u> 189,64
15	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	11,3783	<u>700,05</u> 7965,38
16	+КБМ202-1102 варіант 1	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,06524	<u>686,58</u> 2791,11
17	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	2,12948	<u>665,42</u> 1417,00
18	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	19,663529	<u>679,22</u> 13355,86
19	КБМ202-1243	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність до 16 т	маш. год	0,378084	<u>598,87</u> 226,42
20	КБМ203-99	Автовантажувачі, вантажопідйомність 2 т	маш. год	2,8105402	<u>489,64</u> 1376,15
21	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,058501	<u>558,22</u> 32,66
22	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	8,9774	<u>403,01</u> 3617,98



ОРИГІНАЛОМ

36	КБМ204-1201	Установки з гнучким індуктором для індукційного нагрівання струмами частотою 50 Гц	маш. год	3,2	<u>111,75</u> 357,60
37	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,4	<u>47,42</u> 18,97
38	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,019584	<u>4,43</u> 0,09
39	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	43,179799	<u>351,22</u> 15165,61
40	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,08505	<u>406,91</u> 34,61
41	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	1,5576	<u>53,96</u> 84,05
42	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	4,3094	<u>467,54</u> 2014,82
43	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	53,43735	<u>101,74</u> 5436,72
44	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	2,080112	<u>95,56</u> 198,78
45	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	15,1341256	<u>102,72</u> 1554,58
46	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,454182	<u>92,84</u> 42,17
47	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,06402	<u>1097,46</u> 70,26



48	КБМ212-1560	Віброуцільніювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,033158	<u>79,95</u> 2,65
49	КБМ212-1601	Машина поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,052392	<u>841,03</u> 44,06
50	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,06	<u>958,81</u> 57,53
51	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,01755	<u>443,74</u> 7,79
52	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	1,36	<u>153,23</u> 208,39
53	КБМ233-201	Машина свердильні електричні	маш. год	0,98	<u>6,38</u> 6,25
54	+КБМ233-201 варіант 1	Машина свердильні електричні	маш. год	0,47	<u>4,1</u> 1,93
55	+КБМ233-201 варіант 2	Машина свердильні електричні	маш. год	44,3728	<u>5,69</u> 252,48
56	КБМ233-281	Верстат трубообрізний	маш. год	1,526	<u>178,06</u> 271,72
57	КБМ233-285	Верстат трубонарізний	маш. год	0,987	<u>174,26</u> 171,99
58	КБМ233-290	Верстат токарно-гвинторізний	маш. год	0,84	<u>165,41</u> 138,94
59	+КБМ233-330 варіант 1	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	488,064	<u>5,17</u> 2523,29
60	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,519876	<u>93,52</u> 48,62
61	КБМ233-350	Шинотрубогін з моторним приводом	маш. год	2,415	<u>104,62</u> 252,66



62	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	2,26048	<u>5,87</u> 13,27
63	КБМ233-1001	Верстати стругальні по металу	маш. год	0,44	<u>11,94</u> 5,25
64	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	1,5576	<u>12,02</u> 18,72
	Разом по розділу II в тому числі енергоносії:		грн.		143165,60
	Бензин		кг	577,54	
	Дизельне паливо		кг	481,914	
	Електроенергія		кВт-год	663,091	
	Стиснене повітря		м3	156,651	
	Мастильні матеріали		кг	74,947	
	Гідравлічна рідина		кг	20,131	
	<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>				
65	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	19,311	
66	+КБМ200-64 варіант 1	Перфоратор електромагнітний	маш. год	38,45832	
67	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	506,4292	
68	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	0,21	
69	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	90,752	
70	КБМ203-204 варіант 1	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	272,736	
71	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	11,406	



72	+КБМ203-401 варіант 1	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	66,816
73	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	20,9312
74	КБМ203-405 варіант 1	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	272,736
75	+КБМ203-405 варіант 2	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	69,856
76	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,852
77	КБМ204-900 варіант 1	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	36,4684
78	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	21,89597
79	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,00759
80	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,54621
81	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,68079
82	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,64
83	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	4,90455
84	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	79,076058
85	КБМ270-90	Пилка дискова електрична (працює від пересувної електростанції)	маш. год	1,475708
86	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	89,54808
87	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	199,089152



88	+КБМ270-115 варіант 1	Дрилі електричні	маш. год	64,1668					
89	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	0,36855					
90	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	90,179418					
91	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	465,36169					
92	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	80,615418					
93	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1750,793956					
94	+КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні	маш. год	10,703					
95	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,01452					
96	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	321,7054					
97	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	0,115					
98	+КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,768					
99	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	376,885375					
100	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	120,22316					
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти									
101	&C1-180-59-6	Кріплення для умивальників	компл	74	37,24 2755,76	37,24 2755,76	0 0	0 0	0 0
102	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,00014	89956,48 12,59	79447,31 11,12	8745,32 1,22	1763,85 0,25	30 км. 30 км.
103	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00003	37128,79 1,11	36048,17 1,08	352,6 0,01	728,02 0,02	30 км. 30 км.



104	C111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,00105	<u>65974.4</u> 69,27	<u>64328.18</u> 67,54	<u>352.6</u> 0,37	<u>1293.62</u> 1,36	30 км.
105	C111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0x16 мм	т	0,0000617	<u>64970.6</u> 4,01	<u>63344.07</u> 3,91	<u>352.6</u> 0,02	<u>1273.93</u> 0,08	30 км.
106	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,000397	<u>24529.06</u> 9,74	<u>23695.50</u> 9,41	<u>352.6</u> 0,14	<u>480.96</u> 0,19	30 км.
107	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0026347	<u>31345.88</u> 82,59	<u>30378.65</u> 80,04	<u>352.6</u> 0,93	<u>614.63</u> 1,62	30 км.
108	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0001214	<u>28647.43</u> 3,48	<u>27733.12</u> 3,37	<u>352.6</u> 0,04	<u>561.71</u> 0,07	30 км.
109	&C111-196-1	Силікон сантехнічний, 0,280 л	шт	50	<u>289.75</u> 14487,50	<u>289.75</u> 14487,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
110	&C111-216-3 варіант 1	Клей герметик акриловий 280мл	шт	134	<u>125.4</u> 16803,60	<u>125.40</u> 16803,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
111	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,13343	<u>2822.72</u> 376,64	<u>2289.92</u> 305,54	<u>477.45</u> 63,71	<u>55.35</u> 7,39	30 км.
112	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,00051	<u>3425.21</u> 1,75	<u>2885.33</u> 1,47	<u>472.72</u> 0,24	<u>67.16</u> 0,04	30 км.
113	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,001269	<u>12591.58</u> 15,98	<u>11853.06</u> 15,04	<u>491.63</u> 0,62	<u>246.89</u> 0,32	30 км.
114	+C111-258 варіант 2	Плитки керамічні для стін	м2	2193,9725	<u>496.9</u> 1090184,94	<u>480.00</u> 1053106,80	<u>7.16</u> 15708,84	<u>9.74</u> 21369,30	30 км.
115	+C111-284 варіант 1	Плитка керамогранітна для підлог	м2	482,0622	<u>489.27</u> 235858,57	<u>468.00</u> 225605,11	<u>11.68</u> 5630,49	<u>9.59</u> 4622,97	30 км.
116	+C111-307 варіант 1	Теплова ізоляція K-Flex ST AD 10x1000-20	м2	35	<u>904.08</u> 31642,80	<u>904.08</u> 31642,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
117	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,000243	<u>323072.58</u> 78,51	<u>316146.92</u> 76,82	<u>590.9</u> 0,14	<u>6334.76</u> 1,55	30 км.



ОРИГІНАЛОМ
20 п.

118	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,91718	<u>11,88</u> 34,66	<u>5,79</u> 16,89	<u>5,86</u> 17,09	<u>0,23</u> 0,68	30 км.
119	+C111-327 варіант 1	Клей для лінолеума	кг	934,8768	<u>255,38</u> 238748,84	<u>249,89</u> 233616,36	<u>0,48</u> 448,74	<u>5,01</u> 4683,74	30 км.
120	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000036	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
121	C111-430	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	0,000371	<u>67112,05</u> 24,90	<u>65271,41</u> 24,22	<u>524,72</u> 0,19	<u>1315,92</u> 0,49	30 км.
122	+C111-562 варіант 1	Лінолеум полівінілхлоридний комерційний	м2	1833,796	<u>593,09</u> 1087606,07	<u>580,00</u> 1063601,68	<u>1,46</u> 2677,34	<u>11,63</u> 21327,05	30 км.
123	+C111-609 варіант 1	Клей "шалена сила"	кг	120	<u>113,03</u> 13563,60	<u>110,28</u> 13233,60	<u>0,53</u> 63,60	<u>2,22</u> 266,40	30 км.
124	C111-632	Потверджувач N 1	т	0,0011	<u>287178,98</u> 315,90	<u>280952,39</u> 309,05	<u>595,63</u> 0,66	<u>5630,96</u> 6,19	30 км.
125	+C111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	13	<u>131,4</u> 1708,20	<u>125,00</u> 1625,00	<u>3,82</u> 49,66	<u>2,58</u> 33,54	30 км.
126	C111-796	Дріт канатний оцинкований, діаметр 5,5 мм	т	0,0000565	<u>47832,28</u> 2,70	<u>46619,01</u> 2,63	<u>275,38</u> 0,02	<u>937,89</u> 0,05	30 км.
127	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,000482	<u>25940,18</u> 12,50	<u>25156,17</u> 12,13	<u>275,38</u> 0,13	<u>508,63</u> 0,24	30 км.
128	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	<u>198,48</u> 15,88	<u>194,19</u> 15,54	<u>0,4</u> 0,03	<u>3,89</u> 0,31	30 км.
129	+C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	9,9	<u>60,19</u> 595,88	<u>58,61</u> 580,24	<u>0,4</u> 3,96	<u>1,18</u> 11,68	30 км.
130	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	121,45065	<u>236,88</u> 28769,23	<u>231,94</u> 28169,26	<u>0,3</u> 36,44	<u>4,64</u> 563,53	30 км.
131	+C111-964 варіант 1	Труба профільна 80x40x3 та 40x40x3	т	0,41	<u>40441,1</u> 16580,85	<u>39864,67</u> 16344,51	<u>275,38</u> 112,91	<u>301,05</u> 123,43	30 км.



ОРИГІНАЛОМ

132	+С111-968 варіант 1	Квадрат 15x15	т	0,01	<u>40351,7</u> 403,52	<u>39775,94</u> 397,76	<u>275,38</u> 2,75	<u>300,38</u> 3,01	30 км.
133	С111-1113	Рифлений прокат горячекатаний в листах з обрізними кромками ромбічного рифлення із сталі марки С235, ширина понад 1 до 1,9 м, товщина основи листа 12 мм	т	0,02	<u>27935,56</u> 558,71	<u>27452,22</u> 549,04	<u>275,38</u> 5,51	<u>207,96</u> 4,16	30 км.
134	+С111-1128 варіант 1	Сталевий лист 8мм	т	0,015	<u>64624,74</u> 969,37	<u>64624,74</u> 969,37	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
135	+С111-1245 варіант 1	Склопакет двокамерний	м2	84,49	<u>2644,28</u> 223415,22	<u>2588,34</u> 218688,85	<u>4,09</u> 345,56	<u>51,85</u> 4380,81	30 км.
136	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,07198	<u>3280,14</u> 236,10	<u>2814,80</u> 202,61	<u>401,02</u> 28,87	<u>64,32</u> 4,62	30 км.
137	С111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	17,506388	<u>2658,91</u> 46547,91	<u>2205,75</u> 38614,72	<u>401,02</u> 7020,41	<u>52,14</u> 912,78	30 км.
138	С111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,0547	<u>1963,03</u> 107,38	<u>1527,49</u> 83,55	<u>397,05</u> 21,72	<u>38,49</u> 2,11	30 км.
139	&С111-1477-1- М	САМОРИЗ З ПРЕСШАЙБОЮ ЗІ СВЕРДЛОМ ЦБ 4,2 25	100шт	1	<u>18,65</u> 18,65	<u>18,00</u> 18,00	<u>0,28</u> 0,28	<u>0,37</u> 0,37	
140	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0001	<u>51390,39</u> 5,14	<u>50030,14</u> 5,00	<u>352,6</u> 0,04	<u>1007,65</u> 0,10	30 км.
141	+С111-1479 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000028	<u>35253,12</u> 0,99	<u>34209,28</u> 0,96	<u>352,6</u> 0,01	<u>691,24</u> 0,02	30 км.
142	С111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,00056	<u>49663,47</u> 27,81	<u>48337,08</u> 27,07	<u>352,6</u> 0,20	<u>973,79</u> 0,54	30 км.
143	С111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,018624	<u>49663,47</u> 924,93	<u>48337,08</u> 900,23	<u>352,6</u> 6,57	<u>973,79</u> 18,13	30 км.
144	С111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0030618	<u>37928,48</u> 116,13	<u>36832,18</u> 112,77	<u>352,6</u> 1,08	<u>743,7</u> 2,28	30 км.



145	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00002	<u>72068,49</u> 1,44	<u>70296,49</u> 1,41	<u>358,89</u> 0,01	<u>1413,11</u> 0,02	30 км.
146	+C111-1504 варіант 1	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,000035	<u>144798,07</u> 5,07	<u>141600,00</u> 4,96	<u>358,89</u> 0,01	<u>2839,18</u> 0,10	30 км.
147	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0016128	<u>35785,35</u> 57,71	<u>34724,79</u> 56,00	<u>358,89</u> 0,58	<u>701,67</u> 1,13	30 км.
148	C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00028	<u>44202,02</u> 12,38	<u>42976,42</u> 12,03	<u>358,89</u> 0,10	<u>866,71</u> 0,25	30 км.
149	+C111-1520 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм	т	0,0068	<u>244000</u> 1659,20	<u>244000,00</u> 1659,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
150	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0133064	<u>34867,5</u> 463,96	<u>33824,93</u> 450,09	<u>358,89</u> 4,78	<u>683,68</u> 9,09	30 км.
151	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0042206	<u>38747,56</u> 163,54	<u>37628,91</u> 158,82	<u>358,89</u> 1,51	<u>759,76</u> 3,21	30 км.
152	C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0035	<u>35268,7</u> 123,44	<u>34218,27</u> 119,76	<u>358,89</u> 1,26	<u>691,54</u> 2,42	30 км.
153	C111-1554	Бітуми нафтові дорожні БНД-40/60, перший сорт	т	0,007	<u>18325,63</u> 128,28	<u>17357,81</u> 121,50	<u>608,49</u> 4,26	<u>359,33</u> 2,52	30 км.
154	C111-1591	Смола кам'яновугільна для дорожнього будівництва	т	0,0006944	<u>8636,7</u> 6,00	<u>7858,61</u> 5,46	<u>608,74</u> 0,42	<u>169,35</u> 0,12	30 км.
155	C111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,036	<u>86,27</u> 3,11	<u>75,60</u> 2,72	<u>8,98</u> 0,32	<u>1,69</u> 0,07	30 км.
156	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	35,22314	<u>187,73</u> 6612,44	<u>184,00</u> 6481,06	<u>0,05</u> 1,76	<u>3,68</u> 129,62	30 км.
157	+C111-1604 варіант 1	Папір шліфувальний	м2	37,86952	<u>229,55</u> 8692,95	<u>225,00</u> 8520,64	<u>0,05</u> 1,89	<u>4,5</u> 170,42	30 км.
158	C111-1608	Дрантя	кг	53,53247	<u>12,11</u> 648,28	<u>11,10</u> 594,21	<u>0,77</u> 41,22	<u>0,24</u> 12,85	30 км.



159	+С111-1624-1 варіант 1	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	434,45	<u>45,71</u> 19858,71	<u>44,05</u> 19137,52	<u>0,76</u> 330,18	<u>0,9</u> 391,01	30 км.
160	+С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	1295,1747	<u>50,25</u> 65082,53	<u>48,50</u> 62815,97	<u>0,76</u> 984,33	<u>0,99</u> 1282,23	30 км.
161	+С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	682,5981	<u>50,25</u> 34300,55	<u>48,50</u> 33106,01	<u>0,76</u> 518,77	<u>0,99</u> 675,77	30 км.
162	+С111-1624-2 варіант 2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	94,522	<u>50,25</u> 4749,73	<u>48,50</u> 4584,32	<u>0,76</u> 71,84	<u>0,99</u> 93,57	30 км.
163	+С111-1624-2 варіант 3	Ґрунтовка протигрибкова	л	13,44	<u>255,78</u> 3437,68	<u>250,00</u> 3360,00	<u>0,76</u> 10,21	<u>5,02</u> 67,47	30 км.
164	+С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	4265,8731	<u>165,79</u> 707239,10	<u>161,94</u> 690815,49	<u>0,6</u> 2559,52	<u>3,25</u> 13864,09	30 км.
165	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	4,91514	<u>38,03</u> 186,92	<u>37,15</u> 182,60	<u>0,13</u> 0,64	<u>0,75</u> 3,68	30 км.
166	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,34823	<u>247,9</u> 86,33	<u>242,78</u> 84,54	<u>0,26</u> 0,09	<u>4,86</u> 1,70	30 км.
167	С111-1653	Білило свинцеве	т	0,00012	<u>70406,05</u> 8,45	<u>68505,55</u> 8,22	<u>519,99</u> 0,06	<u>1380,51</u> 0,17	30 км.
168	С111-1655	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	0,000055	<u>95813,98</u> 5,27	<u>93415,28</u> 5,14	<u>519,99</u> 0,03	<u>1878,71</u> 0,10	30 км.
169	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,002976	<u>112231,09</u> 334,00	<u>109434,85</u> 325,68	<u>595,63</u> 1,77	<u>2200,61</u> 6,55	30 км.
170	С111-1659	Лак масляний, марка МА-592	т	0,0004488	<u>150354,67</u> 67,48	<u>146810,91</u> 65,89	<u>595,63</u> 0,27	<u>2948,13</u> 1,32	30 км.
171	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,02	<u>225,42</u> 4,51	<u>220,46</u> 4,41	<u>0,54</u> 0,01	<u>4,42</u> 0,09	30 км.
172	С111-1669	Оліфа оксоль комбінована	т	0,000217	<u>274383,65</u> 59,54	<u>268412,68</u> 58,25	<u>590,9</u> 0,13	<u>5380,07</u> 1,16	30 км.



ОРИГІНАЛ
20 п.

173	C111-1680	Стрічка полівінілхлоридна для ізоляції газонафтопродуктопроводів ПВХ-БК [липка], товщина 0,4 мм	м2	0,1	<u>105,07</u> 10,51	<u>102,87</u> 10,29	<u>0,14</u> 0,01	<u>2,06</u> 0,21	30 км.
174	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,4	<u>566,61</u> 226,64	<u>554,73</u> 221,89	<u>0,77</u> 0,31	<u>11,11</u> 4,44	30 км.
175	+C111-1683 варіант 1	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,05	<u>149,84</u> 7,49	<u>146,13</u> 7,31	<u>0,77</u> 0,04	<u>2,94</u> 0,14	30 км.
176	+C111-1683-1 варіант 1	Лента монтажна	м	82	<u>19,83</u> 1626,06	<u>19,83</u> 1626,06	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
177	&C111-1683-1- 1А варіант 1	Стрічка PVC K-FLEX 050-025 AT 070 grey	шт	5	<u>531,13</u> 2655,65	<u>531,13</u> 2655,65	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
178	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,00375	<u>79187,51</u> 296,95	<u>77100,64</u> 289,13	<u>534,17</u> 2,00	<u>1552,7</u> 5,82	30 км.
179	C111-1708	Клоччя просочене	кг	0,217	<u>50,64</u> 10,99	<u>49,12</u> 10,66	<u>0,53</u> 0,12	<u>0,99</u> 0,21	30 км.
180	+C111-1721- 11Б варіант 1	Стрічка армувальна паперова для швів	м	11	<u>1,54</u> 16,94	<u>1,49</u> 16,39	<u>0,02</u> 0,22	<u>0,03</u> 0,33	
181	+C111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	1901,9108	<u>46,63</u> 88686,10	<u>45,00</u> 85585,99	<u>0,72</u> 1369,38	<u>0,91</u> 1730,73	30 км.
182	+C111-1722 варіант 1	Листва пластикова	м	1200	<u>84,04</u> 100848,00	<u>81,67</u> 98004,00	<u>0,72</u> 864,00	<u>1,65</u> 1980,00	30 км.
183	+C111-1756 варіант 1	Грати вентиляційні	шт	80	<u>290,19</u> 23215,20	<u>283,91</u> 22712,80	<u>0,59</u> 47,20	<u>5,69</u> 455,20	30 км.
184	+C111-1756 варіант 2	Грати вентиляційні 500x500	шт	1	<u>1601,7</u> 1601,70	<u>1601,70</u> 1601,70	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
185	+C111-1756 варіант 3	Грати вентиляційні 300x300	шт	30	<u>355</u> 10650,00	<u>355,00</u> 10650,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 35169,278 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Реконструкція будинку квартирного типу (гуртожиток) за адресою: Полтавська обл., м.Кременчук, вул.Троїцька, 71/73

Складений за поточними цінами станом на 2 грудня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			загальна вартість
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення Реконструкція будинку квартирного типу (гуртожиток) за адресою: Полтавська обл., м.Кременчук, вул.Троїцька, 71/73	25243,339	722,352	-	25965,691
		Разом по главі 2:	25243,339	722,352	-	25965,691
2	06-01	Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання Зовнішні мережі водопроводу та каналізації	69,633	206,739	-	276,372
		Разом по главі 6:	69,633	206,739	-	276,372

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по главах 1-7:	25312,972	929,091	-	26242,063
		Разом по главах 1-8:	25312,972	929,091	-	26242,063
		Разом по главах 1-9:	25312,972	929,091	-	26242,063
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
3	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	262,421	262,421
4	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	384,530	384,530
5	Настанова [4.32]	Кошти на проведення процедури закупівлі	-	-	50,626	50,626
		Разом по главі 10:	-	-	697,577	697,577
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
6	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	1100,000	1100,000
7	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	65,318	65,318
8	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	101,252	101,252
		Разом по главі 12:	-	-	1266,570	1266,570
		Разом по главах 1-12:	25312,972	929,091	1964,147	28206,210
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	866,648	-	-	866,648
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	245,760	245,760
		Разом	26179,620	929,091	2209,907	29318,618
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	5850,660	5850,660

200	C111-1865	Закріпки металеві	кг	1,1025	<u>45,25</u> 49,89	<u>44,01</u> 48,52	<u>0,35</u> 0,39	<u>0,89</u> 0,98	30 км.
201	+C111-1867 варіант 1	Косоль стельова ВВА 1010	шт	10	<u>137,19</u> 1371,90	<u>134,33</u> 1343,30	<u>0,17</u> 1,70	<u>2,69</u> 26,90	30 км.
202	+C111-1867 варіант 2	Косоль довжина полки 100мм	шт	30	<u>175,16</u> 5254,80	<u>171,56</u> 5146,80	<u>0,17</u> 5,10	<u>3,43</u> 102,90	30 км.
203	+C111-1867 варіант 3	Кріплення (монтажна основа)	шт	6	<u>68,48</u> 410,88	<u>66,97</u> 401,82	<u>0,17</u> 1,02	<u>1,34</u> 8,04	30 км.
204	+C111-1867 варіант 4	Кріплення для унітазу	шт	85	<u>100</u> 8500,00	<u>100,00</u> 8500,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
205	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,3390043	<u>18887,01</u> 6402,78	<u>17949,42</u> 6084,93	<u>567,26</u> 192,30	<u>370,33</u> 125,55	30 км.
206	C111-1896	Шпаклівка полімерцементна	кг	34,15896	<u>83,5</u> 2852,27	<u>81,29</u> 2776,78	<u>0,57</u> 19,47	<u>1,64</u> 56,02	30 км.
207	+C111-1897 варіант 1	Штуцер під приварку з різьбою G1/2"	комплект	2	<u>23,55</u> 47,10	<u>23,00</u> 46,00	<u>0,09</u> 0,18	<u>0,46</u> 0,92	30 км.
208	C111-1904 варіант 1	Анкер з болтом М8	шт	50	<u>39,97</u> 1998,50	<u>39,18</u> 1959,00	<u>0,01</u> 0,50	<u>0,78</u> 39,00	30 км.
209	+C111-1904 варіант 2	Анкер М16х100	шт	48	<u>28</u> 1344,00	<u>28,00</u> 1344,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
210	+C111-2000-1	Ключа суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	10929,347	<u>9,41</u> 102845,16	<u>8,73</u> 95413,20	<u>0,5</u> 5464,67	<u>0,18</u> 1967,29	30 км.
211	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1292,00094	<u>137,7</u> 177908,53	<u>134,50</u> 173774,13	<u>0,5</u> 646,00	<u>2,7</u> 3488,40	30 км.
212	C111-2002-1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	4017,93	<u>31,65</u> 127167,48	<u>30,51</u> 122587,04	<u>0,52</u> 2089,32	<u>0,62</u> 2491,12	30 км.
213	&C111-2002-7И1	Піна монтажна	літр	33,468	<u>256,54</u> 8585,88	<u>250,94</u> 8398,46	<u>0,57</u> 19,08	<u>5,03</u> 168,34	30 км.



214	+С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка гіпсова стартова	кг	1581,812	<u>10,04</u> 15881,39	<u>9,32</u> 14742,49	<u>0,52</u> 822,54	<u>0,2</u> 316,36	30 км.
215	+С111-2015-4 варіант 1	Гіпсова шпаклівка фінішна	кг	8234,91	<u>11,17</u> 91983,94	<u>10,43</u> 85890,11	<u>0,52</u> 4282,15	<u>0,22</u> 1811,68	30 км.
216	С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,09906	<u>6190,03</u> 613,18	<u>5836,14</u> 578,13	<u>232,52</u> 23,03	<u>121,37</u> 12,02	30 км.
217	С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,002352	<u>5715,66</u> 13,44	<u>5371,07</u> 12,63	<u>232,52</u> 0,55	<u>112,07</u> 0,26	30 км.
218	С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,007749	<u>5474,3</u> 42,42	<u>5134,44</u> 39,79	<u>232,52</u> 1,80	<u>107,34</u> 0,83	30 км.
219	С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,00258	<u>3409,33</u> 8,80	<u>3109,96</u> 8,02	<u>232,52</u> 0,60	<u>66,85</u> 0,18	30 км.
220	+С113-1 варіант 1	Труби сталеві Ду15 мм	м	12,5	<u>102,6</u> 1282,50	<u>102,60</u> 1282,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
221	С113-2 варіант 1	Прут сталевий ф20	м	12	<u>59,16</u> 709,92	<u>58,31</u> 699,72	<u>0,41</u> 4,92	<u>0,44</u> 5,28	30 км.
222	С113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	3,12	<u>76,15</u> 237,59	<u>75,00</u> 234,00	<u>0,58</u> 1,81	<u>0,57</u> 1,78	30 км.
223	С113-3 варіант 1	Смуга сталеві оцинкована 25x4	м	40	<u>76,15</u> 3046,00	<u>75,00</u> 3000,00	<u>0,58</u> 23,20	<u>0,57</u> 22,80	30 км.
224	С113-4 варіант 1	Труба кр.30*2	м	34	<u>98,7</u> 3355,80	<u>97,22</u> 3305,48	<u>0,75</u> 25,50	<u>0,73</u> 24,82	30 км.
225	С113-5 варіант 1	Смуга сталеві оцинкована 40x4	м	15	<u>115,62</u> 1734,30	<u>113,84</u> 1707,60	<u>0,92</u> 13,80	<u>0,86</u> 12,90	30 км.
226	С113-5 варіант 2	Труба кр.40*2	м	96	<u>115,62</u> 11099,52	<u>113,84</u> 10928,64	<u>0,92</u> 88,32	<u>0,86</u> 82,56	30 км.



В ОРИГІНАЛОМ

239	+С113-116 варіант 1	Штуцер Д-89х150	10шт	0,2	<u>183,6</u> 36,72	<u>183,60</u> 36,72	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
240	С113-123	Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	1,176	<u>153,68</u> 180,73	<u>149,83</u> 176,20	<u>0,84</u> 0,99	<u>3,01</u> 3,54	30 км.
241	+С113-129 варіант 1	Труби сталеві Ду 20мм	м	16	<u>130,4</u> 2086,40	<u>130,40</u> 2086,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
242	С113-753	Люк чавунний для колодязів легкий	шт	7	<u>1490,29</u> 10432,03	<u>1438,38</u> 10068,66	<u>22,69</u> 158,83	<u>29,22</u> 204,54	30 км.
243	+С113-946 варіант 1	Ніпель 1"	кг	1	<u>160,62</u> 160,62	<u>160,62</u> 160,62	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
244	+С113-987 варіант 1	Колено Unidelta ПЭ 32	шт	5	<u>213,51</u> 1067,55	<u>213,51</u> 1067,55	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
245	+С113-991 варіант 1	Коліно поліпропілен 90х90	шт	14	<u>946,63</u> 13252,82	<u>946,63</u> 13252,82	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
246	+С113-1045 варіант 1	Трійник поліпропілен 90 мм	шт	10	<u>947,5</u> 9475,00	<u>947,50</u> 9475,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
247	+С113-1063-11А варіант 1	Трійник редукційний поліпропілен 90х75х90	шт	2	<u>788,75</u> 1577,50	<u>788,75</u> 1577,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
248	+С113-1200 варіант 1	Редукція поліетеленова діам. 50х32 мм	шт	1	<u>447</u> 447,00	<u>447,00</u> 447,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
249	+С113-1280 варіант 1	Муфта соединительная Unideltaдіам діам. 32	шт	2	<u>218,34</u> 436,68	<u>218,34</u> 436,68	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
250	+С113-1354 варіант 1	Труба поліетиленова ПЕ діам.32мм	м	10	<u>76,6</u> 766,00	<u>76,60</u> 766,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
251	С113-1360	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 110х10 мм	м	20	<u>459,13</u> 9182,60	<u>447,71</u> 8954,20	<u>2,42</u> 48,40	<u>9,30</u> 180,00	30 км.



252	+С113-1438 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волокном 90мм	м	36	<u>1964,75</u> 70731,00	<u>1964,75</u> 70731,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
253	+С113-1438 варіант 2	Труба поліпропілен 90мм	м	50	<u>1964,75</u> 98237,50	<u>1964,75</u> 98237,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
254	+С113-1439-1 варіант 1	ТРУБА ГОФРОВАНА ДВОСТІННА З ПНД З ПРОТЯЖКОЮ Ф63мм, 121963 ДКС	м	80	<u>34,89</u> 2791,20	<u>33,61</u> 2688,80	<u>0,6</u> 48,00	<u>0,68</u> 54,40	30 км.
255	+С113-1439-2 варіант 1	Повітровод з листової сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, 100x100мм	м	165	<u>393,3</u> 64894,50	<u>393,30</u> 64894,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
256	С113-1453-2 варіант 1	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	12	<u>288,35</u> 3460,20	<u>279,83</u> 3357,96	<u>2,87</u> 34,44	<u>5,65</u> 67,80	30 км.
257	С113-1454	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 200x4,9 мм	м	2	<u>505,19</u> 1010,38	<u>492,25</u> 984,50	<u>3,03</u> 6,06	<u>9,91</u> 19,82	30 км.
258	+С113-1514 варіант 1	Різьба приварна Ду 80	ШТ	22	<u>201,66</u> 4436,52	<u>201,66</u> 4436,52	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
259	+С113-1685 варіант 1	Труба поліпропіленова PPR - 50 PN 16	м	23	<u>528</u> 12144,00	<u>528,00</u> 12144,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
260	+С113-1689 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волокном 20мм	м	940	<u>105,18</u> 98869,20	<u>105,18</u> 98869,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
261	+С113-1689 варіант 2	Труба поліпропілен 20мм	м	778	<u>105,18</u> 81830,04	<u>105,18</u> 81830,04	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
262	+С113-1690 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волокном 25мм	м	482	<u>158,63</u> 76459,66	<u>158,63</u> 76459,66	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
263	+С113-1690 варіант 2	Труба поліпропілен 25мм	м	114	<u>158,63</u> 18083,82	<u>158,63</u> 18083,82	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
264	+С113-1691 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волокном 32мм	м	875	<u>278,5</u> 243687,50	<u>278,50</u> 243687,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



265	+С113-1691 варіант 2	Труба поліпропілен 32мм	м	364	<u>278,5</u> 101374,00	<u>278,50</u> 101374,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
266	+С113-1692 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волоконном 40мм	м	90	<u>417,3</u> 37557,00	<u>417,30</u> 37557,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
267	+С113-1692 варіант 2	Труба поліпропілен 40мм	м	161,3	<u>417,3</u> 67310,49	<u>417,30</u> 67310,49	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
268	+С113-1694 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волоконном 63мм	м	24	<u>988</u> 23712,00	<u>988,00</u> 23712,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
269	+С113-1694 варіант 2	Труба поліпропілен 63мм	м	65,1	<u>988</u> 64318,80	<u>988,00</u> 64318,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
270	+С113-1695 варіант 1	Труба поліпропілен армована базальтовим волоконном 75мм	м	28	<u>1390,63</u> 38937,64	<u>1390,63</u> 38937,64	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
271	+С113-1705 варіант 1	Коліно поліпропілен 20х90	шт	2620	<u>11,25</u> 29475,00	<u>11,25</u> 29475,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
272	+С113-1706 варіант 1	Коліно поліпропілен 25х90	шт	275	<u>14,7</u> 4042,50	<u>14,70</u> 4042,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
273	+С113-1707 варіант 1	Коліно поліпропілен 32х90	шт	148	<u>28,45</u> 4210,60	<u>28,45</u> 4210,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
274	+С113-1708 варіант 1	Коліно поліпропілен 40х90	шт	36	<u>56</u> 2016,00	<u>56,00</u> 2016,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
275	+С113-1708 варіант 2	Муфта поліпропілен 40 мм	шт	164	<u>37</u> 6068,00	<u>37,00</u> 6068,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



276	+С113-1709 варіант 1	Відвід 90° поліпропіленовий 50	ШТ	6	<u>160</u> 960,00	<u>160,00</u> 960,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
277	+С113-1710 варіант 1	Коліно поліпропілен 63х90	ШТ	24	<u>215,5</u> 5172,00	<u>215,50</u> 5172,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
278	+С113-1711 варіант 1	Коліно поліпропілен 75х90	ШТ	4	<u>396,63</u> 1586,52	<u>396,63</u> 1586,52	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
279	+С113-1713 варіант 1	Коліно поліпропілен 20х45	ШТ	960	<u>11,25</u> 10800,00	<u>11,25</u> 10800,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
280	+С113-1713 варіант 2	Муфта поліпропілен 20 мм	ШТ	812	<u>8,63</u> 7007,56	<u>8,63</u> 7007,56	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
281	+С113-1713 варіант 3	Муфта редукційна поліпропілен 32/20 мм	ШТ	90	<u>18,13</u> 1631,70	<u>18,13</u> 1631,70	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
282	+С113-1714 варіант 1	Коліно поліпропілен 25х45	ШТ	80	<u>15,53</u> 1242,40	<u>15,53</u> 1242,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
283	+С113-1714 варіант 2	Муфта поліпропілен 25 мм	ШТ	148	<u>11,25</u> 1665,00	<u>11,25</u> 1665,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
284	+С113-1714 варіант 3	Муфта редукційна поліпропілен 25/20 мм	ШТ	312	<u>12,93</u> 4034,16	<u>12,93</u> 4034,16	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



285	+С113-1715 варіант 1	Коліно поліпропілен 32x45	шт	48	<u>30,13</u> 1446,24	<u>30,13</u> 1446,24	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
286	+С113-1715 варіант 2	Муфта поліпропілен 32 мм	шт	261	<u>21,78</u> 5684,58	<u>21,78</u> 5684,58	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
287	+С113-1715 варіант 3	Муфта редукційна поліпропілен 32/25 мм	шт	50	<u>18,98</u> 949,00	<u>18,98</u> 949,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
288	+С113-1715 варіант 4	Муфта редукційна поліпропілен 32/25 мм	шт	12	<u>31,98</u> 383,76	<u>31,98</u> 383,76	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
289	+С113-1737 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	230	<u>15,4</u> 3542,00	<u>15,40</u> 3542,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
290	+С113-1738 варіант 1	Трійник поліпропілен 25 мм	шт	156	<u>18,98</u> 2960,88	<u>18,98</u> 2960,88	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
291	+С113-1739 варіант 1	Трійник поліпропілен 32 мм	шт	112	<u>36,28</u> 4063,36	<u>36,28</u> 4063,36	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
292	+С113-1740 варіант 1	Трійник поліпропілен 40 мм	шт	52	<u>82,75</u> 4303,00	<u>82,75</u> 4303,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
293	+С113-1741 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 50 мм	шт	5	<u>206</u> 1030,00	<u>206,00</u> 1030,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
294	+С113-1742 варіант 1	Трійник поліпропілен 63 мм	шт	15	<u>329,38</u> 4940,70	<u>329,38</u> 4940,70	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



КОПИЛО З ОРИГІНАЛОМ
 Автор О.П.Кіш
 , _____ 20__ р.

295	+С113-1743 варіант 1	Трійник поліпропілен 75 мм	шт	6	<u>544</u> 3264,00	<u>544,00</u> 3264,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
296	+С113-1746 варіант 1	Трійник редукційний поліпропілен 25x20x25	шт	120	<u>24,18</u> 2901,60	<u>24,18</u> 2901,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
297	+С113-1747 варіант 1	Трійник редукційний поліпропілен 32x20x32	шт	460	<u>36,28</u> 16688,80	<u>36,28</u> 16688,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
298	+С113-1751 варіант 1	Трійник редукційний поліпропілен 40x32x40	шт	12	<u>82,75</u> 993,00	<u>82,75</u> 993,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
299	+С113-1757 варіант 1	Трійник редукційний поліпропілен 63x32x63	шт	32	<u>218,13</u> 6980,16	<u>218,13</u> 6980,16	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
300	+С113-1774 варіант 1	Перехід армована труба-коробка ф20	шт	10	<u>62,88</u> 628,80	<u>61,42</u> 614,20	<u>0,23</u> 2,30	<u>1,23</u> 12,30	30 км.
301	+С113-1792 варіант 1	Муфта гнучка труба-труба ф25	шт	10	<u>20,46</u> 204,60	<u>19,98</u> 199,80	<u>0,08</u> 0,80	<u>0,4</u> 4,00	30 км.
302	+С113-1792 варіант 2	Муфта гнучка труба-коробка діам. 20 мм	шт	10	<u>7,45</u> 74,50	<u>7,22</u> 72,20	<u>0,08</u> 0,80	<u>0,15</u> 1,50	30 км.
303	+С113-1792 варіант 3	Муфта для туб діам. 25 мм	шт	30	<u>9,92</u> 297,60	<u>9,65</u> 289,50	<u>0,08</u> 2,40	<u>0,19</u> 5,70	30 км.
304	+С113-1792 варіант 4	Муфта для туб діам. 20 мм	шт	30	<u>7,45</u> 223,50	<u>7,22</u> 216,60	<u>0,08</u> 2,40	<u>0,15</u> 4,50	30 км.
305	+С113-1795 варіант 1	Муфта редукційна поліпропілен 40/32 мм	шт	102	<u>29,38</u> 2996,76	<u>29,38</u> 2996,76	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
306	+С113-1796 варіант 2	Штуцер Д-57x150	шт	4	<u>116,7</u> 466,80	<u>116,70</u> 466,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



307	+С113-1796 варіант 3	Штуцер Д-76х150	ШТ	4	<u>130,7</u> 522,80	<u>130,70</u> 522,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
308	+С113-1796 варіант 4	Муфта діам. 50 мм	ШТ	8	<u>78</u> 624,00	<u>78,00</u> 624,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
309	+С113-1796 варіант 5	Муфта перехідна PP-R 50/40	ШТ	14	<u>101,67</u> 1423,38	<u>101,67</u> 1423,38	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
310	+С113-1797 варіант 1	Муфта поліпропілен 63 мм	ШТ	25	<u>171</u> 4275,00	<u>171,00</u> 4275,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
311	+С113-1797 варіант 2	Муфта поліпропілен редукційна 63/40мм	ШТ	10	<u>191,4</u> 1914,00	<u>191,40</u> 1914,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
312	+С113-1797 варіант 3	Муфта поліпропілен редукційна 63/50мм	ШТ	12	<u>191,4</u> 2296,80	<u>191,40</u> 2296,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
313	+С113-1798 варіант 1	Муфта поліпропілен 75 мм	ШТ	8	<u>251,75</u> 2014,00	<u>251,75</u> 2014,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
314	+С113-1798 варіант 2	Муфта редукційна поліпропілен 75/63 мм	ШТ	2	<u>286,25</u> 572,50	<u>286,25</u> 572,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
315	+С113-1798 варіант 3	Муфта поліпропілен 90 мм	ШТ	25	<u>406,13</u> 10153,25	<u>406,13</u> 10153,25	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
316	+С113-1798 варіант 4	Муфта редукційна поліпропілен 90/63 мм	ШТ	15	<u>331,88</u> 4978,20	<u>331,88</u> 4978,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
317	+С113-1807 варіант 1	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 63х2" мм	ШТ	2	<u>870,83</u> 1741,66	<u>870,83</u> 1741,66	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



318	+C113-1808 варіант 1	Муфта комбінована поліпропілен зовн. різьба 20x1/2"	ШТ	1318	<u>145,63</u> 191940,34	<u>145,63</u> 191940,34	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
319	+C113-1808 варіант 2	Муфта перехідна PP-R 20/ ф15 ВР	ШТ	476	<u>145,63</u> 69319,88	<u>145,63</u> 69319,88	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
320	+C113-1808 варіант 3	Американка ф15 ЗР	ШТ	238	<u>293,3</u> 69805,40	<u>293,30</u> 69805,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
321	+C113-1873- 1А варіант 1	Вентиль кульовий поліпропілен 20мм	ШТ	522	<u>379,25</u> 197968,50	<u>379,25</u> 197968,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
322	+C113-1873- 1Б варіант 1	Вентиль кульовий поліпропілен 25мм	ШТ	19	<u>383,75</u> 7291,25	<u>383,75</u> 7291,25	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
323	+C113-1873- 1В варіант 1	Вентиль кульовий поліпропілен 32мм	ШТ	54	<u>540,65</u> 29195,10	<u>540,65</u> 29195,10	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
324	+C113-1873-1Г варіант 1	Кран кульовий із поліпропілену діам. 40 мм	ШТ	8	<u>1321,67</u> 10573,36	<u>1321,67</u> 10573,36	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
325	+C113-1878 варіант 1	Хомутный держатель IEK СТА10D-CFF132- К41-100 О16-32мм	ШТ	190	<u>17,29</u> 3285,10	<u>16,87</u> 3205,30	<u>0,08</u> 15,20	<u>0,34</u> 64,60	30 км.
326	+C113-1878 варіант 2	Кріплення (хомут) Ду15	ШТ	13	<u>31,36</u> 407,68	<u>31,36</u> 407,68	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
327	+C113-1879 варіант 1	Кріплення (хомут) діам.20мм	ШТ	1900	<u>36,15</u> 68685,00	<u>36,15</u> 68685,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
328	+C113-1880 варіант 1	SR03 (3/4") 26-30мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	ШТ	550	<u>37,53</u> 20641,50	<u>37,53</u> 20641,50	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
329	+C113-1881 варіант 1	SR04 (1") 33-37мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	ШТ	690	<u>42,33</u> 29207,70	<u>42,33</u> 29207,70	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



330	+С113-1882 варіант 1	SR05 (1 1/4") 40-46мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	шт	220	<u>46,88</u> 10313,60	<u>46,88</u> 10313,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
331	+С113-1882 варіант 2	SR05 (2") 45-52 мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	шт	20	<u>48,97</u> 979,40	<u>48,97</u> 979,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
332	+С113-1882 варіант 3	Хомут розбірний сантехнічний КТР 50,5 для труб діам.50	шт	200	<u>48,97</u> 9794,00	<u>48,97</u> 9794,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
333	+С113-1883 варіант 1	Кріплення (хомут) діам. 50 мм	шт	20	<u>86</u> 1720,00	<u>86,00</u> 1720,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
334	+С113-1883 варіант 2	Кріплення (хомут) діам. 76 мм	шт	30	<u>143</u> 4290,00	<u>143,00</u> 4290,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
335	+С113-1884 варіант 1	SR07 (2") 60-66мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	шт	58	<u>53</u> 3074,00	<u>53,00</u> 3074,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
336	+С113-1885 варіант 1	SR08 (2 1/2") 75-84мм хомут "Ascelic" M8 з віброгас.д/труб	шт	18	<u>86,88</u> 1563,84	<u>86,88</u> 1563,84	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
337	+С113-1885 варіант 2	Кріплення (хомут) діам.89мм	шт	63	<u>95,13</u> 5993,19	<u>95,13</u> 5993,19	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
338	+С113-1885 варіант 3	Хомут розбірний сантехнічний КТР 113 для труб діам.110	шт	22	<u>95,13</u> 2092,86	<u>95,13</u> 2092,86	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
339	+С113-2068 варіант 1	Муфта, Ду 1/2" мм	шт	4	<u>36</u> 144,00	<u>36,00</u> 144,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
340	+С113-2100 варіант 1	Опора Ду 76	шт	2	<u>400</u> 800,00	<u>400,00</u> 800,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
341	+С113-2100 варіант 2	Опора Ду 89	шт	2	<u>450</u> 900,00	<u>450,00</u> 900,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



КОПИЛО З ОРИГІНАЛОМ
Директор *OS Kivso*

20 р.

342	+С113-2125 варіант 1	Труба гофрована 16 мм	м	70	<u>18,24</u> 1276,80	<u>17,80</u> 1246,00	<u>0,08</u> 5,60	<u>0,36</u> 25,20	30 км.
343	+С113-2125 варіант 2	Труба гофрована, що не поширює горіння ф 16 мм	м	30	<u>12,69</u> 380,70	<u>12,36</u> 370,80	<u>0,08</u> 2,40	<u>0,25</u> 7,50	30 км.
344	+С113-2125 варіант 3	Труба жорстка гладкостінна, що не поширює горіння ф 20мм	м	70	<u>32,54</u> 2277,80	<u>31,82</u> 2227,40	<u>0,08</u> 5,60	<u>0,64</u> 44,80	30 км.
345	+С113-2125 варіант 4	Труба жорстка гладкостінна, що не поширює горіння ф 25мм	м	100	<u>43,29</u> 4329,00	<u>42,36</u> 4236,00	<u>0,08</u> 8,00	<u>0,85</u> 85,00	30 км.
346	+С113-2129 варіант 1	Шафа пожежна вбудована без задньої стінки 600х600х230	шт	1	<u>2207,6</u> 2207,60	<u>2207,60</u> 2207,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
347	+С113-2154 варіант 1	Кран шаровий зі спускним пристроєм різьба: внутрішня G1/2"/G1/2"	шт	2	<u>343,81</u> 687,62	<u>337,00</u> 674,00	<u>0,07</u> 0,14	<u>6,74</u> 13,48	30 км.
348	+С113-2156 варіант 1	Кран шаровой Unidelta 32мм	шт	1	<u>981,66</u> 981,66	<u>981,66</u> 981,66	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
349	+С113-2159 варіант 1	Кран шаровий PP-R ф63	шт	1	<u>2370</u> 2370,00	<u>2370,00</u> 2370,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
350	+С113-2224 варіант 1	Трубка K-FLEX 09x076-2 PE	м	28	<u>96,63</u> 2705,64	<u>96,63</u> 2705,64	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
351	+С113-2224 варіант 2	Трубка K-FLEX 09x064-2 PE	м	24	<u>79,38</u> 1905,12	<u>79,38</u> 1905,12	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
352	+С113-2224 варіант 5	Трубка K-FLEX 30x054-2 P	м	5	<u>448,64</u> 2243,20	<u>448,64</u> 2243,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
353	+С113-2224 варіант 6	Трубка K-FLEX 30x028-2 PE	м	6	<u>256,96</u> 1541,76	<u>256,96</u> 1541,76	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



365	+С113-2227 варіант 4	Трубка K-FLEX 30x076-2 PE	м	10	<u>714,16</u> 7141,60	<u>714,16</u> 7141,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
366	+С113-2227 варіант 5	Теплова ізоляція труба Ду50 товщ. 12 мм	м	23	<u>113,4</u> 2608,20	<u>113,40</u> 2608,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
367	+С113-2234 варіант 1	Відвід 87 град ПВХ діам 50мм	шт	109	<u>51,2</u> 5580,80	<u>51,20</u> 5580,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
368	+С113-2235 варіант 1	Відвід 45град. ПВХ діам.50мм	шт	64	<u>52,07</u> 3332,48	<u>52,07</u> 3332,48	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
369	+С113-2236 варіант 1	Відвід 45град. ПВХ діам.110	шт	93	<u>110,69</u> 10294,17	<u>110,69</u> 10294,17	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
370	+С113-2244 варіант 1	Відвід 89град. ПВХ діам.110	шт	20	<u>75,56</u> 1511,20	<u>75,56</u> 1511,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
371	+С113-2247 варіант 1	Трійник каналізаційний діам. 32 мм	шт	1	<u>113,21</u> 113,21	<u>113,21</u> 113,21	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
372	+С113-2254 варіант 1	Трійник ПВХ діам.50 89град	шт	39	<u>94,8</u> 3697,20	<u>94,80</u> 3697,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
373	+С113-2257 варіант 1	Трійник ПВХ діам.110мм 45град	шт	77	<u>137,2</u> 10564,40	<u>137,20</u> 10564,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
374	+С113-2266 варіант 1	Трійник ПВХ діам.110 89град.	шт	85	<u>123,35</u> 10484,75	<u>123,35</u> 10484,75	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
375	+С113-2267 варіант 1	Хрестовина 45град. ПВХ діам.110	шт	30	<u>595,94</u> 17878,20	<u>595,94</u> 17878,20	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
376	+С113-2280 варіант 1	Перехід ПВХ діам. 50/110	шт	80	<u>103,33</u> 8266,40	<u>103,33</u> 8266,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
377	+С113-2291 варіант 1	Ревізія ПВХ діам. 110 мм	шт	47	<u>350,67</u> 16481,49	<u>350,67</u> 16481,49	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
378	+С113-2296 варіант 1	Дверцята ревізійні пластикові	шт	73	<u>430</u> 31390,00	<u>430,00</u> 31390,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0



392	C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	Т	0,043	<u>46588,93</u> 2003,32	<u>45400,04</u> 1952,20	<u>275,38</u> 11,84	<u>913,51</u> 39,28	30 км.
393	+С126-951 варіант 1	Хрестики для плитки	ШТ	25613,0075	<u>0,17</u> 4354,21	<u>0,17</u> 4354,21	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
394	+С126-951 варіант 2	Спиця підвісної стелі з гачком	ШТ	494	<u>4,96</u> 2450,24	<u>4,92</u> 2430,48	<u>0</u> 0	<u>0,04</u> 19,76	
395	+С126-951 варіант 3	Спиця підвісної стелі з кільцем	ШТ	494	<u>4,96</u> 2450,24	<u>4,92</u> 2430,48	<u>0</u> 0	<u>0,04</u> 19,76	
396	+С126-952 варіант 3	Підвіс стельовий "метелик"	ШТ	494	<u>6,05</u> 2988,70	<u>6,00</u> 2964,00	<u>0</u> 0	<u>0,05</u> 24,70	
397	+С126-1292 варіант 1	Плита підвісної стелі	ШТ	1788	<u>84,86</u> 151729,68	<u>82,90</u> 148225,20	<u>0,3</u> 536,40	<u>1,66</u> 2968,08	30 км.
398	+С126-1300 варіант 1	Профіль для підвісної стелі довжиною 3,7 м	м	582	<u>42,78</u> 24897,96	<u>42,32</u> 24630,24	<u>0,14</u> 81,48	<u>0,32</u> 186,24	
399	+С126-1300 варіант 2	Профіль для підвісної стелі довжиною 1,2 м	м	1166	<u>44,57</u> 51968,62	<u>44,10</u> 51420,60	<u>0,14</u> 163,24	<u>0,33</u> 384,78	
400	+С126-1300 варіант 3	Профіль для підвісної стелі довжиною 0,6 м	м	582	<u>48,97</u> 28500,54	<u>48,47</u> 28209,54	<u>0,14</u> 81,48	<u>0,36</u> 209,52	
401	+С126-1300 варіант 4	Профіль пристінний для підвісної стелі	м	662	<u>38,06</u> 25195,72	<u>37,64</u> 24917,68	<u>0,14</u> 92,68	<u>0,28</u> 185,36	
402	+С126-1301 варіант 1	Профіль для гіпсокартонних систем UD 28/27	м	10,88	<u>48,15</u> 523,87	<u>47,66</u> 518,54	<u>0,13</u> 1,41	<u>0,36</u> 3,92	30 км.
403	+С126-1302 варіант 1	Профіль для гіпсокартонних систем CD 60/27	м	22,5	<u>50,56</u> 1137,60	<u>50,00</u> 1125,00	<u>0,18</u> 4,05	<u>0,38</u> 8,55	30 км.
404	+С130-13 варіант 1	Розширювальний бак Reflex G 300, Приєднання G1, 300л/6 бар	ШТ	1	<u>30446,67</u> 30446,67	<u>30446,67</u> 30446,67	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
405	+С130-14 варіант 1	Бак акумулятор гарячої води, Тмах=60 ?С, об'ємом 400 літрів	ШТ	1	<u>22581,67</u> 22581,67	<u>22581,67</u> 22581,67	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



406	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0015	<u>33940,29</u> 50,91	<u>32883,83</u> 49,33	<u>390,96</u> 0,59	<u>665,5</u> 0,99	30 км.
407	+C130-59 варіант 1	Вентилятор осьовий L=425 м3 /г мод Ру=64 Па	шт	1	<u>15085</u> 15085,00	<u>15085,00</u> 15085,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
408	+C130-62 варіант 1	Осьовий витяжний вентилятор	шт	80	<u>2846</u> 227680,00	<u>2846,00</u> 227680,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
409	+C130-315 варіант 1	Теплообмінник Thermaks	шт	2	<u>144500</u> 289000,00	<u>144500,00</u> 289000,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
410	+C130-474 варіант 1	Кран кульовий зі спуском повітря G1/2/G1/2	шт	2	<u>1141</u> 2282,00	<u>1141,00</u> 2282,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
411	+C130-490 варіант 1	Мийка кухонна з підставкою	шт	36	<u>7231</u> 260316,00	<u>7231,00</u> 260316,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
412	+C130-554 варіант 1	Піддон душовий	шт	66	<u>8281</u> 546546,00	<u>8281,00</u> 546546,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
413	+C130-554 варіант 2	П'єдестал для умивальника	шт	74	<u>1860,43</u> 137671,82	<u>1860,43</u> 137671,82	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
414	&C130-559-2 варіант 1	Радіатор сталевий C22 500x1200	шт.	188	<u>8021,13</u> 1507972,44	<u>8021,13</u> 1507972,44	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
415	&C130-559-2 варіант 2	Радіатор сталевий C22 500x800	шт.	105	<u>5620,25</u> 590126,25	<u>5620,25</u> 590126,25	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
416	+C130-594 варіант 1	Регулятор перепаду тиску, kvs 20,0, 0.2-1.0 бар, DN 40, PN25, фланцевий AVP	шт	1	<u>1</u> 1,00	<u>1,00</u> 1,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
417	+C130-594 варіант 2	Регулятор перепаду тиску, kvs 20,0, 0.2-1.0 бар, DN 32, PN25, фланцевий AVP	шт	1	<u>1</u> 1,00	<u>1,00</u> 1,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
418	+C130-617 варіант 1	Змішувач	комплект	66	<u>2849,5</u> 188067,00	<u>2849,50</u> 188067,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
419	+C130-617 варіант 2	Сифон	комплект	110	<u>397,5</u> 43725,00	<u>397,50</u> 43725,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



420	+С130-617 варіант 3	Змішувач для кухонної мийки	комплект	36	<u>2197,5</u> 79110,00	<u>2197,50</u> 79110,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
421	+С130-617 варіант 4	Змішувач для умивальника	комплект	74	<u>2197,5</u> 162615,00	<u>2197,50</u> 162615,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
422	&С130-644-1 варіант 1	Умивальник	шт	74	<u>2780</u> 205720,00	<u>2780,00</u> 205720,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
423	+С130-903 варіант 1	Унітаз	шт	85	<u>5463,46</u> 464394,10	<u>5463,46</u> 464394,10	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
424	+С130-927 варіант 1	Фланці плоскі приварні, діаметр 15 мм	шт	10	<u>168</u> 1680,00	<u>168,00</u> 1680,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
425	+С130-1104 варіант 1	Кран кульовий дренаж PN25, DN15,	шт	11	<u>249,1</u> 2740,10	<u>249,10</u> 2740,10	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
426	+С130-1108 варіант 1	Лист ПВХ 406	м2	22	<u>952,53</u> 20955,66	<u>932,00</u> 20504,00	<u>1,85</u> 40,70	<u>18,68</u> 410,96	30 км.
427	+С130-1158 варіант 1	Термостатична головка	шт	464	<u>611,6</u> 283782,40	<u>611,60</u> 283782,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
428	С142-10-2	Вода	м3	45,02274	<u>42,1</u> 1895,46	<u>42,10</u> 1895,46	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
429	+С142-10-2 варіант 1	Вода	м3	3,31358	<u>43,07</u> 142,72	<u>43,07</u> 142,72	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
430	С153-11	Кабелі контрольні з мідними жилами, з полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою, марка КВВГ, число жил та переріз 4х1 мм2	1000м	0,08	<u>13826,1</u> 1106,09	<u>13500,68</u> 1080,05	<u>54,32</u> 4,35	<u>271,1</u> 21,69	30 км.
431	&С157-255-1	Провод ПВ1нг-LS 25	1000м	0,416	<u>135069,18</u> 56188,78	<u>132330,00</u> 55049,28	<u>90,76</u> 37,76	<u>2648,42</u> 1101,74	
432	С157-260	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 0,5 мм2	1000м	0,125	<u>1403,67</u> 175,46	<u>1372,41</u> 171,55	<u>3,74</u> 0,47	<u>27,52</u> 3,44	30 км.
433	+С1110-15 варіант 1	Тримач для труб з хомутом ф25	100шт	0,8	<u>530,24</u> 424,19	<u>496,00</u> 396,80	<u>23,84</u> 19,07	<u>10,4</u> 8,32	30 км.



434	+C1110-15 варіант 2	Тримач для труб з хомутом ф20	100шт	0,8	<u>367,04</u> 293,63	<u>336,00</u> 268,80	<u>23,84</u> 19,07	<u>7,2</u> 5,76	30 км.
435	+C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,005962	<u>38218,55</u> 227,86	<u>37120,10</u> 221,31	<u>349,07</u> 2,08	<u>749,38</u> 4,47	30 км.
436	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	36	<u>16,65</u> 599,40	<u>16,29</u> 586,44	<u>0,03</u> 1,08	<u>0,33</u> 11,88	30 км.
437	+C1110-194 варіант 1	Стяжка для кабелю	шт	224	<u>0,7</u> 156,80	<u>0,70</u> 156,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
438	C1113-34	Ґрунтовка ХС-010 хімстійка червоно-коричнева	т	0,012496	<u>91238,92</u> 1140,12	<u>88854,29</u> 1110,32	<u>595,63</u> 7,44	<u>1789</u> 22,36	30 км.
439	C1113-89	Лак ХВ-784	т	0,001	<u>61040</u> 61,04	<u>59247,51</u> 59,25	<u>595,63</u> 0,60	<u>1196,86</u> 1,19	30 км.
440	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,012056	<u>47488,52</u> 572,52	<u>45961,74</u> 554,11	<u>595,63</u> 7,18	<u>931,15</u> 11,23	30 км.
441	C1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	0,01672	<u>69585,14</u> 1163,46	<u>67625,10</u> 1130,69	<u>595,63</u> 9,96	<u>1364,41</u> 22,81	30 км.
442	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,001626	<u>94574,9</u> 153,78	<u>92124,86</u> 149,80	<u>595,63</u> 0,97	<u>1854,41</u> 3,01	30 км.
443	+C1113-296 варіант 1	Шпаклівка Knauf Fugenfuller	кг	4	<u>16,81</u> 67,24	<u>15,88</u> 63,52	<u>0,6</u> 2,40	<u>0,33</u> 1,32	30 км.
444	C1421-9459	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М800	м3	0,48714	<u>1166,06</u> 568,03	<u>492,22</u> 239,78	<u>650,98</u> 317,12	<u>22,86</u> 11,13	30 км.
445	C1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,6885	<u>947,41</u> 652,29	<u>318,54</u> 219,31	<u>610,29</u> 420,18	<u>18,58</u> 12,80	30 км.
446	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	46,83704	<u>655,94</u> 30722,29	<u>184,00</u> 8618,02	<u>459,08</u> 21501,95	<u>12,86</u> 602,32	30 км.



447	C1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	1	<u>2161,67</u> 2161,67	<u>1768,68</u> 1768,68	<u>350,6</u> 350,60	<u>42,39</u> 42,39	30 км.
448	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,6606	<u>634,81</u> 419,36	<u>132,68</u> 87,65	<u>489,68</u> 323,48	<u>12,45</u> 8,23	30 км.
449	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,7808	<u>10268,48</u> 8017,63	<u>9000,00</u> 7027,20	<u>1067,14</u> 833,22	<u>201,34</u> 157,21	30 км.
450	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,930728	<u>2773,08</u> 5354,06	<u>1898,15</u> 3664,81	<u>820,56</u> 1584,28	<u>54,37</u> 104,97	30 км.
451	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,14	<u>1832,71</u> 256,58	<u>1044,59</u> 146,24	<u>752,18</u> 105,31	<u>35,94</u> 5,03	30 км.
452	C1426-11789	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	12,3546	<u>934,15</u> 11541,05	<u>862,31</u> 10653,50	<u>53,52</u> 661,22	<u>18,32</u> 226,33	30 км.
453	&C1493-37И1	Дюбель-шуруп 150 мм	100 шт	8,23	<u>868,19</u> 7145,20	<u>849,41</u> 6990,64	<u>1,76</u> 14,48	<u>17,02</u> 140,08	30 км.
454	&C1504-10122 варіант 1	Вимикач автоматичний однополюсний PL6, Ін=20А, хар-ка "С"	шт	1	<u>186,98</u> 186,98	<u>183,00</u> 183,00	<u>0,31</u> 0,31	<u>3,67</u> 3,67	30 км.
455	&C1504-10122 варіант 2	Вимикач автоматичний однополюсний PL6, Ін=6А, хар-ка "С"	шт	9	<u>156,38</u> 1407,42	<u>153,00</u> 1377,00	<u>0,31</u> 2,79	<u>3,07</u> 27,63	30 км.
456	&C1504-10122 варіант 3	Вимикач автоматичний однополюсний PL6, Ін=10А, хар-ка "С"	шт	1	<u>186,98</u> 186,98	<u>183,00</u> 183,00	<u>0,31</u> 0,31	<u>3,67</u> 3,67	30 км.
457	&C1504-10122 варіант 4	Вимикач автоматичний однополюсний PL6, Ін=2А, хар-ка "С"	шт	2	<u>95,18</u> 190,36	<u>93,00</u> 186,00	<u>0,31</u> 0,62	<u>1,87</u> 3,74	30 км.
458	&C1504-10122 варіант 5	Вимикач автоматичний однофазний диференційний PFL6, Ін=16А, Ідиф=30мА	шт	1	<u>1661,9</u> 1661,90	<u>1629,00</u> 1629,00	<u>0,31</u> 0,31	<u>32,59</u> 32,59	30 км.
459	+C1510-1 варіант 1	Шина нульова	шт	2	<u>325,09</u> 650,18	<u>305,20</u> 610,40	<u>13,52</u> 27,04	<u>6,37</u> 12,74	30 км.



460	+С1512-1 варіант 1	Коробка розподільча 80x80x0,4 IP44	ШТ	5	<u>58,16</u> 290,80	<u>57,00</u> 285,00	<u>0,02</u> 0,10	<u>1,14</u> 5,70	30 км.
461	+С1512-13 варіант 1	Розетка одинарна з заземлюючим контактом 16А	ШТ	1	<u>139,45</u> 139,45	<u>136,70</u> 136,70	<u>0,02</u> 0,02	<u>2,73</u> 2,73	30 км.
462	+С1514-1 варіант 1	Корпус навісний 240x180x110	ШТ	1	<u>2840,8</u> 2840,80	<u>2784,00</u> 2784,00	<u>1,1</u> 1,10	<u>55,7</u> 55,70	30 км.
463	+С1514-1 варіант 2	Щит ЩМП-4-0 74 У2 металевий навісний з замком	ШТ	1	<u>1935,04</u> 1935,04	<u>1896,00</u> 1896,00	<u>1,1</u> 1,10	<u>37,94</u> 37,94	30 км.
464	+С1514-1 варіант 4	Щит ЩМП-5-0 74 У2 металевий навісний з замком	ШТ	1	<u>2143,12</u> 2143,12	<u>2100,00</u> 2100,00	<u>1,1</u> 1,10	<u>42,02</u> 42,02	30 км.
465	С1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	Т	0,00424	<u>226301,71</u> 959,52	<u>221589,04</u> 939,54	<u>275,38</u> 1,17	<u>4437,29</u> 18,81	30 км.
466	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	Т	0,00006	<u>777816,44</u> 46,67	<u>762289,76</u> 45,74	<u>275,38</u> 0,02	<u>15251,3</u> 0,91	30 км.
467	+С1522-26 варіант 1	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	Т	0,00005	<u>416440,89</u> 20,82	<u>408000,00</u> 20,40	<u>275,38</u> 0,01	<u>8165,51</u> 0,41	30 км.
468	+С1533-6 варіант 1	Фланець приварний Ду40 мм	ШТ	4	<u>574</u> 2296,00	<u>574,00</u> 2296,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
469	+С1533-7 варіант 1	Фланець приварний Ду 50 мм	ШТ	12	<u>692</u> 8304,00	<u>692,00</u> 8304,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
470	+С1533-9 варіант 1	Фланець приварний Ду80	ШТ	22	<u>775</u> 17050,00	<u>775,00</u> 17050,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
471	+С1534-3 варіант 1	Відвід 90 д. 89x3	Т	22	<u>370</u> 8140,00	<u>370,00</u> 8140,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
472	+С1534-7 варіант 1	Коліно 90° 45x2,5	ШТ	2	<u>96,37</u> 192,74	<u>96,37</u> 192,74	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
473	+С1534-11 варіант 1	Відводи діаметр 57 мм	ШТ	22	<u>153,33</u> 3373,26	<u>153,33</u> 3373,26	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



474	+С1534-13 варіант 1	Коліно 90град. 76x3,5	шт	13	<u>284</u> 3692,00	<u>284.00</u> 3692,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
475	+С1534-16 варіант 1	Відводи ДУ-89	шт	13	<u>386</u> 5018,00	<u>386.00</u> 5018,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
476	+С1534-143 варіант 1	Тройник д.89x4	шт	22	<u>983,3</u> 21632,60	<u>983.30</u> 21632,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
477	+С1534-267 варіант 1	Перехіди 89x3,5-57x3 мм	шт	4	<u>202</u> 808,00	<u>202.00</u> 808,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
478	+С1534-267 варіант 2	Перехід опора Д-57	шт	4	<u>202</u> 808,00	<u>202.00</u> 808,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
479	С1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,213	<u>710,95</u> 151,43	<u>696,22</u> 148,29	<u>0,79</u> 0,17	<u>13,94</u> 2,97	30 км.
480	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,33864	<u>125,24</u> 42,41	<u>122,67</u> 41,54	<u>0,11</u> 0,04	<u>2,46</u> 0,83	30 км.
481	+С1545-4 варіант 1	БІРКА МАРКУВАЛЬНА У134	100шт	9,20285	<u>339,77</u> 3126,85	<u>333,00</u> 3064,55	<u>0,11</u> 1,01	<u>6,66</u> 61,29	30 км.
482	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,112	<u>96,76</u> 10,84	<u>94,62</u> 10,60	<u>0,24</u> 0,03	<u>1,9</u> 0,21	30 км.
483	С1545-30	Гайка встановлювальна заземлювальна К483	100шт	0,455	<u>356,87</u> 162,38	<u>349,07</u> 158,83	<u>0,8</u> 0,36	<u>7</u> 3,19	30 км.
484	С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0408	<u>413,51</u> 16,87	<u>405,09</u> 16,53	<u>0,31</u> 0,01	<u>8,11</u> 0,33	30 км.
485	+С1545-42 варіант 1	Гвинт самонарізний 3,5x9,5 мм	100шт	1,4	<u>42,84</u> 59,98	<u>42,00</u> 58,80	<u>0</u> 0	<u>0,84</u> 1,18	
486	+С1545-42 варіант 2	Гвинт самонарізний 3,5x25 мм	100шт	0,7	<u>49,98</u> 34,99	<u>49,00</u> 34,30	<u>0</u> 0	<u>0,98</u> 0,69	
487	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,924	<u>933,93</u> 1796,88	<u>915,20</u> 1760,84	<u>0,42</u> 0,81	<u>18,31</u> 35,23	30 км.



ОРИГІНАЛ
20__р.

488	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	4,4	<u>932.83</u> 4104,45	<u>914.23</u> 4022,61	<u>0.31</u> 1,36	<u>18.29</u> 80,48	30 км.
489	+C1545-44 варіант 1	Дюбель 6x40 мм	100шт	46,66	<u>61.51</u> 2870,06	<u>60.20</u> 2808,93	<u>0.1</u> 4,67	<u>1.21</u> 56,46	30 км.
490	+C1545-44 варіант 2	ДЮБЕЛЬ - ШУРУП ЗАБІВНИЙ ПОЛІПРОПІЛЕННОВИЙ 6 60	100шт	1	<u>71.72</u> 71,72	<u>70.00</u> 70,00	<u>0.31</u> 0,31	<u>1.41</u> 1,41	30 км.
491	+C1545-44 варіант 3	ДЮБЕЛЬ ШВИДКОГО МОНТАЖУ 8 60	100шт	1,9	<u>129.35</u> 245,77	<u>126.50</u> 240,35	<u>0.31</u> 0,59	<u>2.54</u> 4,83	30 км.
492	&C1545-44-1	ГІЛЬЗА МІДНА 3"ЄДНУВАЛЬНА	100шт	1	<u>408.67</u> 408,67	<u>400.00</u> 400,00	<u>0.66</u> 0,66	<u>8.01</u> 8,01	
493	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,2714	<u>67.86</u> 18,42	<u>66.44</u> 18,03	<u>0.09</u> 0,02	<u>1.33</u> 0,37	30 км.
494	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,60736	<u>15.6</u> 9,47	<u>15.10</u> 9,17	<u>0.19</u> 0,12	<u>0.31</u> 0,18	30 км.
495	C1545-74	Ковпачки ізолювальні К-441, К-442	100шт	1,736	<u>37.03</u> 64,28	<u>36.25</u> 62,93	<u>0.05</u> 0,09	<u>0.73</u> 1,26	30 км.
496	&C1545-89-6-2	Лоток перфорований 100x50x3000, ДКС	м	24	<u>55.82</u> 1339,68	<u>54.70</u> 1312,80	<u>0.03</u> 0,72	<u>1.09</u> 26,16	30 км.
497	&C1545-89-6-2 варіант 1	Кришка лотка 100, ДКС	м	24	<u>35.75</u> 858,00	<u>35.02</u> 840,48	<u>0.03</u> 0,72	<u>0.7</u> 16,80	30 км.
498	&C1545-89-6-2 варіант 2	С-подібний профіль, ДКС	м	24	<u>148.28</u> 3558,72	<u>145.34</u> 3488,16	<u>0.03</u> 0,72	<u>2.91</u> 69,84	30 км.
499	C1545-94	Гак У625	100шт	0,0167	<u>822.38</u> 13,73	<u>803.46</u> 13,42	<u>2.79</u> 0,05	<u>16.13</u> 0,26	30 км.
500	+C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,021	<u>3625.35</u> 76,13	<u>3553.87</u> 74,63	<u>0.39</u> 0,01	<u>71.09</u> 1,49	30 км.
501	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,07098	<u>454.98</u> 32,29	<u>445.62</u> 31,63	<u>0.44</u> 0,03	<u>8.92</u> 0,63	30 км.



502	C1545-112	Металеві прокладки	т	0,008	<u>17890,94</u> 143,13	<u>17166,64</u> 137,33	<u>373,5</u> 2,99	<u>350,8</u> 2,81	30 км.
503	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	16	<u>20,35</u> 325,60	<u>19,75</u> 316,00	<u>0,2</u> 3,20	<u>0,4</u> 6,40	30 км.
504	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	2	<u>1732,12</u> 3464,24	<u>1696,76</u> 3393,52	<u>1,4</u> 2,80	<u>33,96</u> 67,92	30 км.
505	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	63	<u>16,71</u> 1052,73	<u>16,37</u> 1031,31	<u>0,01</u> 0,63	<u>0,33</u> 20,79	30 км.
506	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000023	<u>26360,34</u> 0,61	<u>25438,55</u> 0,59	<u>404,92</u> 0,01	<u>516,87</u> 0,01	30 км.
507	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	6,136	<u>164,77</u> 1011,03	<u>160,39</u> 984,15	<u>1,15</u> 7,06	<u>3,23</u> 19,82	30 км.
508	C1545-167	Патрубок У-477	100шт	0,36	<u>1357,3</u> 488,63	<u>1326,85</u> 477,67	<u>3,84</u> 1,38	<u>26,61</u> 9,58	30 км.
509	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	9,6	<u>32,18</u> 308,93	<u>31,32</u> 300,67	<u>0,23</u> 2,21	<u>0,63</u> 6,05	30 км.
510	+C1545-169 варіант 2	Перемичка заземлювальна	шт	3	<u>69,59</u> 208,77	<u>68,00</u> 204,00	<u>0,23</u> 0,69	<u>1,36</u> 4,08	30 км.
511	+C1545-182 варіант 1	Термоперетворювач з вбудованим перетворювачем 4...20мА модель 2-10к	шт	5	<u>4845,59</u> 24227,95	<u>4750,00</u> 23750,00	<u>0,58</u> 2,90	<u>95,01</u> 475,05	30 км.
512	+C1545-182 варіант 2	Перетворювач надлишкового тиску DMP 330L	шт	2	<u>2805,59</u> 5611,18	<u>2750,00</u> 5500,00	<u>0,58</u> 1,16	<u>55,01</u> 110,02	30 км.
513	C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	2,2	<u>533,77</u> 1174,29	<u>523,13</u> 1150,89	<u>0,17</u> 0,37	<u>10,47</u> 23,03	30 км.
514	C1545-242	Скобки для проводів кабелів дволапкові К731	100шт	1,122	<u>611,57</u> 686,18	<u>599,38</u> 672,50	<u>0,2</u> 0,22	<u>11,99</u> 13,46	30 км.
515	C1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	0,714	<u>267,72</u> 191,15	<u>260,38</u> 185,91	<u>2,09</u> 1,49	<u>5,25</u> 3,75	30 км.



516	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,497	<u>2937,79</u> 1460,08	<u>2879,42</u> 1431,07	<u>0,77</u> 0,38	<u>57,6</u> 28,63	30 км.
517	C1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,01	<u>65,65</u> 0,66	<u>63,98</u> 0,64	<u>0,38</u> 0	<u>1,29</u> 0,02	30 км.
518	C1545-263	Трубка ПВХ, діаметр 76 мм, тип легкий	кг	25	<u>65,65</u> 1641,25	<u>63,98</u> 1599,50	<u>0,38</u> 9,50	<u>1,29</u> 32,25	30 км.
519	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,6	<u>213,53</u> 128,12	<u>208,96</u> 125,38	<u>0,38</u> 0,23	<u>4,19</u> 2,51	30 км.
520	&C1545-266-1	Термозбіжна трубка ТТУ 2/1	10м	2	<u>55,1</u> 110,20	<u>53,90</u> 107,80	<u>0,12</u> 0,24	<u>1,08</u> 2,16	
521	&C1545-266-2	Термозбіжна трубка ТТУ 4/2	10м	2	<u>65,61</u> 131,22	<u>64,20</u> 128,40	<u>0,12</u> 0,24	<u>1,29</u> 2,58	
522	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000112	<u>151715,48</u> 16,99	<u>148356,69</u> 16,62	<u>383,98</u> 0,04	<u>2974,81</u> 0,33	30 км.
523	C1545-291	Шпилька	комплект	8,16	<u>42,11</u> 343,62	<u>41,14</u> 335,70	<u>0,14</u> 1,14	<u>0,83</u> 6,78	30 км.
524	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,4	<u>338,9</u> 135,56	<u>331,75</u> 132,70	<u>0,5</u> 0,20	<u>6,65</u> 2,66	30 км.
525	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,002025	<u>570150,89</u> 1154,56	<u>558498,74</u> 1130,96	<u>472,72</u> 0,96	<u>11179,43</u> 22,64	30 км.
526	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,23274	<u>53,11</u> 12,36	<u>43,30</u> 10,08	<u>8,77</u> 2,04	<u>1,04</u> 0,24	30 км.
527	C1546-83	Тавот	кг	23,072	<u>33,62</u> 775,68	<u>32,42</u> 747,99	<u>0,54</u> 12,46	<u>0,66</u> 15,23	30 км.
528	+C1547-6 варіант 1	Вимикач одноклавішний для відкритої проводки 10А IP54	шт	1	<u>151,94</u> 151,94	<u>148,80</u> 148,80	<u>0,16</u> 0,16	<u>2,98</u> 2,98	30 км.
529	+C1547-6 варіант 2	Вимикач двоклавішний для відкритої проводки 10А IP54	шт	1	<u>176,42</u> 176,42	<u>172,80</u> 172,80	<u>0,16</u> 0,16	<u>3,46</u> 3,46	30 км.



КОПИЛО З ОРИГІНАЛОМ

Директор

07.10.20

20 р.

530	+С1547-7 варіант 4	Світильник світлодіодний 32Вт, 220В АС, IP65	шт	3	<u>563,27</u> 1689,81	<u>550,00</u> 1650,00	<u>2,23</u> 6,69	<u>11,04</u> 33,12	30 км.
531	+С1547-7 варіант 5	Світильник світлодіодний з вбудованим акумуляторним блоком живлення 32Вт, 220В АС, IP65	шт	1	<u>767,27</u> 767,27	<u>750,00</u> 750,00	<u>2,23</u> 2,23	<u>15,04</u> 15,04	30 км.
532	+С1547-12 варіант 1	Реле контролю напруги HRN-33 Uk=220В АС, 50Гц	шт	2	<u>1377</u> 2754,00	<u>1350,00</u> 2700,00	<u>0</u> 0	<u>27</u> 54,00	
533	+С1547-12 варіант 2	Реле часу Unum=12-240В АС, 50Гц	шт	2	<u>2550</u> 5100,00	<u>2500,00</u> 5000,00	<u>0</u> 0	<u>50</u> 100,00	
534	+С1547-12 варіант 3	Реле промислове D-SERIES DRI, 2СО, U=220В АС	шт	1	<u>2550</u> 2550,00	<u>2500,00</u> 2500,00	<u>0</u> 0	<u>50</u> 50,00	
535	+С1547-15 варіант 1	Перемикач трьохпозиційний з поворотною ручкою, з фіксацією M22-WRLK3-W	шт	4	<u>579,39</u> 2317,56	<u>568,00</u> 2272,00	<u>0,03</u> 0,12	<u>11,36</u> 45,44	30 км.
536	+С1547-16 варіант 1	Контактор In=32А, 3полюса	шт	2	<u>224,72</u> 449,44	<u>220,00</u> 440,00	<u>0,31</u> 0,62	<u>4,41</u> 8,82	30 км.
537	+С1547-16 варіант 2	Автоматичний 1-полюсний вимикач, номінальний струм 40 А	шт	2	<u>699,22</u> 1398,44	<u>685,20</u> 1370,40	<u>0,31</u> 0,62	<u>13,71</u> 27,42	30 км.
538	+С1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний, кількість полюсів 2, номінальний струм 25А	шт	1	<u>100,28</u> 100,28	<u>98,00</u> 98,00	<u>0,31</u> 0,31	<u>1,97</u> 1,97	30 км.
539	+С1547-16 варіант 7	Вимикач автоматичний, кількість полюсів 2, номінальний струм 32А	шт	2	<u>131,9</u> 263,80	<u>129,00</u> 258,00	<u>0,31</u> 0,62	<u>2,59</u> 5,18	30 км.
540	+С1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний, кількість полюсів 2, номінальний струм 4А	шт	2	<u>76,82</u> 153,64	<u>75,00</u> 150,00	<u>0,31</u> 0,62	<u>1,51</u> 3,02	30 км.
541	+С1547-16 варіант 9	Контактор In=7А, 3полюса	шт	4	<u>698</u> 2792,00	<u>684,00</u> 2736,00	<u>0,31</u> 1,24	<u>13,69</u> 54,76	30 км.
542	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	96	<u>222,09</u> 21320,64	<u>217,31</u> 20861,76	<u>0,43</u> 41,28	<u>4,35</u> 417,60	30 км.
543	&С1551-28- СП-1	Клема WAGO 222-413	шт	76	<u>20,99</u> 1595,24	<u>20,40</u> 1550,40	<u>0,18</u> 13,68	<u>0,41</u> 31,16	



544	+C1551-30-СП варіант 1	ГОФРОВАНА ТРУБА ПВХ З ПРОТЯЖКОЮ D=16 мм	м	76	<u>16,91</u> 1285,16	<u>15,31</u> 1163,56	<u>1,27</u> 96,52	<u>0,33</u> 25,08	30 км.
545	C1555-392 варіант 1	Рейка-DIN перфорована	м	4	<u>50,13</u> 200,52	<u>48,48</u> 193,92	<u>0,67</u> 2,68	<u>0,98</u> 3,92	30 км.
546	+C1630-25 варіант 1	Вентилі прохідні муфтові 15кч18р для води, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 20 мм	шт	1	<u>7683,6</u> 7683,60	<u>7683,60</u> 7683,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
547	+C1630-89 варіант 2	Кран кульовий, PN16, DN80 фланцевий повнопрохідний TBV-16F-SS	шт	6	<u>5280</u> 31680,00	<u>5280,00</u> 31680,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
548	+C1630-89 варіант 3	Вібровставка фланцева PN16, DN 80 LKA-10	шт	2	<u>4609,96</u> 9219,92	<u>4609,96</u> 9219,92	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
549	+C1630-89 варіант 4	Зворотній клапан PN16, DN80, фланцевий	шт	1	<u>12756,67</u> 12756,67	<u>12756,67</u> 12756,67	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
550	+C1630-89 варіант 5	Кран кульовий, PN16, DN80, Tmax. 180°C, фланцевий повнопрохідний	шт	2	<u>5280</u> 10560,00	<u>5280,00</u> 10560,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
551	+C1630-103 варіант 1	Фільтр PP-R ф20	шт	238	<u>106,67</u> 25387,46	<u>106,67</u> 25387,46	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
552	+C1630-105 варіант 1	Фільтр, PN25, DN40, Tmax. 300°C, kvs 16,4, фланцевий	шт	2	<u>3290</u> 6580,00	<u>3290,00</u> 6580,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
553	&C1630-137- 111-1 варіант 1	Гнучкий шланг для води Ду15 l=0,8 м	комплект	85	<u>286,62</u> 24362,70	<u>286,62</u> 24362,70	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
554	&C1630-137- 111-1 варіант 2	Гнучкий шланг для води Ду15 l=0,6 м	комплект	220	<u>286,62</u> 63056,40	<u>286,62</u> 63056,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
555	+C1630-148 варіант 1	Кран кульовий, PN25, DN15, фланцевий повнопрохідний TBV-25F-SS	шт	2	<u>3578,67</u> 7157,34	<u>3578,67</u> 7157,34	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
556	+C1630-148 варіант 2	Автоматичний регулятор тиску "після себе" kvs 4, G 1/2, -Д-15	шт	1	<u>18775</u> 18775,00	<u>18775,00</u> 18775,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
557	+C1630-148 варіант 3	Фільтр, PN25, DN15, Tmax. 300°C, kvs 5,7, фланцевий	шт	1	<u>2101,67</u> 2101,67	<u>2101,67</u> 2101,67	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	



КОПИЛО З ОРИГІНАЛОМ
 Директор _____
 * _____ 20__ р.

558	+С1630-148 варіант 4	Зворотній клапан PN25, DN15,, фланцевий	ШТ	1	<u>2768,3</u> 2768,30	<u>2768,30</u> 2768,30	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
559	+С1630-152 варіант 1	Клапан запобіжний муфтовий PN16, DN40SV-254	ШТ	1	<u>10949,4</u> 10949,40	<u>10949,40</u> 10949,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
560	+С1630-537 варіант 1	Зворотній клапан PP-R ф20	ШТ	238	<u>585</u> 139230,00	<u>585,00</u> 139230,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
561	+С1630-541 варіант 1	Клапан термостатичний прямий Ду15	ШТ	464	<u>1995</u> 925680,00	<u>1995,00</u> 925680,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
562	+С1630-541 варіант 2	Клапан налаштувальний прямий Ду15	ШТ	464	<u>1183,33</u> 549065,12	<u>1183,33</u> 549065,12	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
563	+С1630-542 варіант 1	Клапан запобіжний муфтовий PN16, DN20 SV-254	ШТ	1	<u>2775,67</u> 2775,67	<u>2775,67</u> 2775,67	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
564	+С1630-973 варіант 1	Сифон для душевого піддона	ШТ	66	<u>304</u> 20064,00	<u>304,00</u> 20064,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
565	+С1630-982 варіант 1	Витратомір гарячої води з імпульсним виходом SENSUS M-T Qn 1,5 AN 90	ШТ	1	<u>10500</u> 10500,00	<u>10500,00</u> 10500,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
566	+С1630-986 варіант 1	Термометри прямі в оправі	ШТ	8	<u>1483,74</u> 11869,92	<u>1483,74</u> 11869,92	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
567	+С1630-1160 варіант 1	Манометри загального призначення з триходовим краном, з трубою сифоном, ОБМ-1-160	комплект	26	<u>1271,35</u> 33055,10	<u>1271,35</u> 33055,10	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
568	+С1630-1162 варіант 1	Насос WILO Yonos MAXO 50/0,5-12	ШТ	4	<u>88612,67</u> 354450,68	<u>88612,67</u> 354450,68	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
569	+С1630-1162 варіант 2	насос "WILO" Drain TMW 32/8	ШТ	1	<u>12002,16</u> 12002,16	<u>12002,16</u> 12002,16	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
570	+С1630-1381 варіант 1	Засувка Hawle 4000E2 ДУ 100 Ру 16.	ШТ	1	<u>7671,47</u> 7671,47	<u>7500,00</u> 7500,00	<u>21,05</u> 21,05	<u>150,42</u> 150,42
571	+С1630-1451 варіант 1	Лічильник однофазний електричної енергії багатотарифний NIK 2104 AP2T.1802.MC.11	ШТ	1	<u>2480,74</u> 2480,74	<u>2427,00</u> 2427,00	<u>5,1</u> 5,10	<u>48,64</u> 48,64



572	+C1630-1455 варіант 1	Лічильник некомерційний холодної води Gross ETR-C(H) 15/110 R50H/40V	ШТ	119	<u>1080</u> 128520,00	<u>1080.00</u> 128520,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
573	+C1630-1455 варіант 2	Лічильник некомерційний горячої води Gross ETR-C(H) 15/110 R50H/40V	ШТ	119	<u>1080</u> 128520,00	<u>1080.00</u> 128520,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
574	+C1630-1456 варіант 1	Витратомір гарячої води з імпульсним виходом SENSUS IPERL 25 Q3 6,3	ШТ	1	<u>35500</u> 35500,00	<u>35500.00</u> 35500,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
575	+C1630-1997 варіант 1	Реле рівня рідини F&F PZ-828 RC 16A +1 датчик PZ (PZ-828 RC)	ШТ	1	<u>1856.72</u> 1856,72	<u>1724.32</u> 1724,32	<u>95.99</u> 95,99	<u>36.41</u> 36,41	30 км.
576	+C1630-1997 варіант 2	реле промислове 2со u=220в ас DRI424730LT weidmuller	ШТ	9	<u>684.41</u> 6159,69	<u>575.00</u> 5175,00	<u>95.99</u> 863,91	<u>13.42</u> 120,78	30 км.
577	+C1630-2013 варіант 1	Кран кульовий, PN25, DN40, фланцевий повнопрохідний TBV-25F-SS	ШТ	10	<u>1871.53</u> 18715,30	<u>1871.53</u> 18715,30	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
578	+C1630-2013 варіант 2	Вібровставка, PN25, DN40, фланцева	ШТ	2	<u>1352</u> 2704,00	<u>1352.00</u> 2704,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
579	+C1630-2014 варіант 1	Кран кульовий, PN25, DN50, фланцевий повнопрохідний TBV-25F-SS	ШТ	2	<u>10230.4</u> 20460,80	<u>10230.40</u> 20460,80	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
580	+C188888-4 варіант 1	Шпилька M8	ШТ	66	<u>61.5</u> 4059,00	<u>61.50</u> 4059,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
581	+C188888-4 варіант 2	Шпилька M10	ШТ	71	<u>120.6</u> 8562,60	<u>120.60</u> 8562,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
582	+C188888-8 варіант 1	Дюбель розпірний латунний 40x8	ШТ	128	<u>16</u> 2048,00	<u>16.00</u> 2048,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
583	+C188888-8 варіант 2	Дюбель 6x40	ШТ	200	<u>0.47</u> 94,00	<u>0.47</u> 94,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
584	+C188888-46 варіант 1	Датчик відкриття дверей.Ступінь захисту: IP 65	ШТ	1	<u>1530.16</u> 1530,16	<u>1500.00</u> 1500,00	<u>0.16</u> 0,16	<u>30</u> 30,00	30 км.
585	&1503-1041-1	Автоматичний вимикач ВА88-32 ЗР 80А 25кА, IEK	ШТ	2	<u>2061.97</u> 4123,94	<u>2021.22</u> 4042,44	<u>0.32</u> 0,64	<u>40.43</u> 80,86	



600	&6500-1-203 варіант 1	Проволока сталева д1	м	4400	<u>3,27</u> 14388,00	<u>3,15</u> 13860,00	<u>0,06</u> 264,00	<u>0,06</u> 264,00	2%
601	&6500-1-294 варіант 1	Дюбель з ударним шурупом 6.0/40	шт	9500	<u>0,44</u> 4180,00	<u>0,42</u> 3990,00	<u>0,01</u> 95,00	<u>0,01</u> 95,00	2%
602	&8000-1-86-2Б варіант 1	Короб LHD 40x20	м	200	<u>51,61</u> 10322,00	<u>49,61</u> 9922,00	<u>0,99</u> 198,00	<u>1,01</u> 202,00	2%
603	&8000-1-86-2Б варіант 2	ТМС 22x10 Мініканал, довжина 2000 мм, білий RAL 9016	м	1000	<u>40,9</u> 40900,00	<u>39,31</u> 39310,00	<u>0,79</u> 790,00	<u>0,8</u> 800,00	2%
604	&8000-1-86-2Б варіант 3	Короб з напрямними TA-GN 60X40 W0	м	2	<u>204,35</u> 408,70	<u>196,41</u> 392,82	<u>3,93</u> 7,86	<u>4,01</u> 8,02	2%
605	&15092-3171-1	КАБЕЛЬ ВВГнг 3 1,5	1000м	0,42	<u>24115,67</u> 10128,58	<u>23610,00</u> 9916,20	<u>32,81</u> 13,78	<u>472,86</u> 198,60	
606	&15092-3183-1	КАБЕЛЬ ВВГнг 3 2,5	1000м	0,344	<u>37878,8</u> 13030,31	<u>37090,00</u> 12758,96	<u>46,08</u> 15,85	<u>742,72</u> 255,50	
607	&15092-3202-1	КАБЕЛЬ ВВГнг 3 6	1000м	0,344	<u>64822,85</u> 22299,06	<u>63460,00</u> 21830,24	<u>91,81</u> 31,58	<u>1271,04</u> 437,24	
608	+15093-35103 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією, в ПВХ оболонці, що не поширює горіння ВВГнгд 4x1,5 мм2	1000м	0,015	<u>43383,47</u> 650,75	<u>42500,00</u> 637,50	<u>32,81</u> 0,49	<u>850,66</u> 12,76	30 км.
609	+15093-35103 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією, в ПВХ оболонці, що не поширює горіння ВВГнгд 3x1,5 мм2	1000м	0,125	<u>40374,47</u> 5046,81	<u>39550,00</u> 4943,75	<u>32,81</u> 4,10	<u>791,66</u> 98,96	30 км.
610	+15093-35103 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією, в ПВХ оболонці, що не поширює горіння ВВГнгд 3x6 мм2	1000м	0,015	<u>59193,47</u> 887,90	<u>58000,00</u> 870,00	<u>32,81</u> 0,49	<u>1160,66</u> 17,41	30 км.
611	+15093-35103 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією, в ПВХ оболонці, що не поширює горіння ВВГнгд 3x10 мм2	1000м	0,1	<u>152829,47</u> 15282,95	<u>149800,00</u> 14980,00	<u>32,81</u> 3,28	<u>2996,66</u> 299,67	30 км.
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат									



612	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1688,4875	<u>4.60338</u> 7772,75	<u>4.60338</u> 7772,75			
613	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	25,2	<u>0.07223</u> 1,82	<u>0.07223</u> 1,82			
614	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	9,242	<u>184.55</u> 1705,61	<u>184.55</u> 1705,61			
615	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	23,355	<u>186.09</u> 4346,14	<u>186.09</u> 4346,14			
		Разом	грн.		13826,32	13826,32			
		Разом по розділу III	грн.		19140384,39	18877900,14	94366,94	168117,31	
<u>IV. Устаткування</u>									
616	+1504-13245 варіант 1	simatic s7-1200 блок питания pm1207	шт	2	<u>4157.08</u> 8314,16	<u>4000.00</u> 8000,00	<u>120.00</u> 240,00	<u>37.08</u> 74,16	3%
617	+1504-13245 варіант 2	Simatic S7-1200, компактне сру 1215с, dc/dc/relay, 2 порта6ES7215-1HG40-0XB0	шт	2	<u>13546.88</u> 27093,76	<u>13035.00</u> 26070,00	<u>391.05</u> 782,10	<u>120.83</u> 241,66	3%
618	+1504-13245 варіант 3	Siplus S7-1200, модуль аналогових входів sm 1231 8ai 6AG1231-4HF32-4XB0	шт	2	<u>33707.68</u> 67415,36	<u>32434.00</u> 64868,00	<u>973.02</u> 1946,04	<u>300.66</u> 601,32	3%
619	1504-19034	Клема на 380/220 В, 16А КН-3м	шт	500	<u>2.2</u> 1100,00	<u>2.12</u> 1060,00	<u>0.06</u> 30,00	<u>0.02</u> 10,00	3%
620	+1602-30072 варіант 4	Арматура світлосигнальна світлодіодна 230В	комплект	7	<u>607.97</u> 4255,79	<u>585.00</u> 4095,00	<u>17.55</u> 122,85	<u>5.42</u> 37,94	3%
621	2403-11137 варіант 1	Сепаратор жиру зі шламокамерою вертикальний Продуктивність: 3 л/с. D 1000 мм Vodaland GreaseLine GLE	шт	1	<u>206738.79</u> 206738,79	<u>198926.93</u> 198926,93	<u>5967.81</u> 5967,81	<u>1844.05</u> 1844,05	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>206738.79</u> 206738,79	<u>198926.93</u> 198926,93	<u>5967.81</u> 5967,81	<u>1844.05</u> 1844,05	
622	&5000-99-89 варіант 1	ЗАС100ПН-2 Гучномовець для настінного монтажу	шт	323	<u>502.39</u> 162271,97	<u>483.41</u> 156141,43	<u>14.50</u> 4683,50	<u>4.48</u> 1447,04	



		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	323	<u>483,41</u> 156141,43	<u>483,41</u> 156141,43	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
623	&5000-99-90 варіант 1	Димовий адресний пожежний сповіщувач DETECTO SMK100	шт	436	<u>721,13</u> 314412,68	<u>693,88</u> 302531,68	<u>20,82</u> 9077,52	<u>6,43</u> 2803,48
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	436	<u>693,88</u> 302531,68	<u>693,88</u> 302531,68	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
624	&5000-99-92 варіант 1	Ручний адресний пожежний сповіщувач DETECTO MNL100	шт	18	<u>943,68</u> 16986,24	<u>908,02</u> 16344,36	<u>27,24</u> 490,32	<u>8,42</u> 151,56
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	18	<u>908,02</u> 16344,36	<u>908,02</u> 16344,36	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
625	&5000-99-100 варіант 1	АВТ ВИМ RESI9 6kA 1P 10A C	шт	1	<u>144,27</u> 144,27	<u>138,82</u> 138,82	<u>4,16</u> 4,16	<u>1,29</u> 1,29
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>138,82</u> 138,82	<u>138,82</u> 138,82	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
626	&5000-99-113 варіант 1	Оповіщувач світловий з написом "ВИХІД" OC-12	шт	33	<u>570</u> 18810,00	<u>548,47</u> 18099,51	<u>16,45</u> 542,85	<u>5,08</u> 167,64
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	33	<u>548,47</u> 18099,51	<u>548,47</u> 18099,51	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
627	&5000-99-116 варіант 1	Моноблок збирання даних та керування засобами мовленевого оповіщення (400 Вт) ВЕЛЛЕЗн-120-400	шт	1	<u>38955,46</u> 38955,46	<u>37483,49</u> 37483,49	<u>1124,50</u> 1124,50	<u>347,47</u> 347,47
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>37483,49</u> 37483,49	<u>37483,49</u> 37483,49	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
628	&5000-99-116 варіант 2	Прилад приймально-контрольний пожежний Tiras PRIME A	шт	1	<u>24664,28</u> 24664,28	<u>23732,31</u> 23732,31	<u>711,97</u> 711,97	<u>220,00</u> 220,00
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>23732,31</u> 23732,31	<u>23732,31</u> 23732,31	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
629	&5000-99-116 варіант 3	Модуль M-OUT8R	шт	1	<u>3125,13</u> 3125,13	<u>3007,04</u> 3007,04	<u>90,21</u> 90,21	<u>27,88</u> 27,88



		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	1	<u>3007,04</u> 3007,04	<u>3007,04</u> 3007,04	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
630	&5000-99-117 варіант 1	Комунікатор M-GSM	ШТ	1	<u>2250,7</u> 2250,70	<u>2165,65</u> 2165,65	<u>64,97</u> 64,97	<u>20,08</u> 20,08
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	1	<u>2165,65</u> 2165,65	<u>2165,65</u> 2165,65	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
631	&5000-99-118 варіант 1	Акумуляторна батарея CSB HR 1234 (12В, 9Аг)	ШТ	2	<u>1002,17</u> 2004,34	<u>964,30</u> 1928,60	<u>28,93</u> 57,86	<u>8,94</u> 17,88
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	2	<u>964,3</u> 1928,60	<u>964,30</u> 1928,60	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
632	&5000-99-118 варіант 2	Блок живлення Тірас, 24 В, 1,5А, АКБ 2x7 А/год	ШТ	1	<u>4638,26</u> 4638,26	<u>4463,00</u> 4463,00	<u>133,89</u> 133,89	<u>41,37</u> 41,37
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	1	<u>4463</u> 4463,00	<u>4463,00</u> 4463,00	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
633	&5000-99-118 варіант 3	Акумуляторная батарея MERLION AGM GP1272F1 12 V 7,2 Ah (150 x 65 x 95 (100)) White Q10	ШТ	2	<u>400,03</u> 800,06	<u>384,91</u> 769,82	<u>11,55</u> 23,10	<u>3,57</u> 7,14
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	2	<u>384,91</u> 769,82	<u>384,91</u> 769,82	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
634	&5000-99-119 варіант 1	Тепловий адресний пожежний сповіщувач DETECTO HT100	ШТ	40	<u>590,78</u> 23631,20	<u>568,46</u> 22738,40	<u>17,05</u> 682,00	<u>5,27</u> 210,80
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	40	<u>568,46</u> 22738,40	<u>568,46</u> 22738,40	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
635	&5000-99-121 варіант 1	Оповіщувач Джміль-1 світло-звуковий, 80 дБ, пластиковий корпус	ШТ	1	<u>854,54</u> 854,54	<u>822,25</u> 822,25	<u>24,67</u> 24,67	<u>7,62</u> 7,62
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	ШТ	1	<u>822,25</u> 822,25	<u>822,25</u> 822,25	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
636	&5000-99-121 варіант 2	Ліхтар аварійного освітлення REL-601 4W 60 LED	ШТ	1	<u>623,51</u> 623,51	<u>599,95</u> 599,95	<u>18,00</u> 18,00	<u>5,56</u> 5,56



	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	599,95	599,95	0	0
				599,95	599,95	0	0
	Разом по розділу IV	грн.		929090,50	893986,24	26818,32	8285,94
	у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.		797705,10	789893,24	5967,81	1844,05
	Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин						
	Електроенергія	кВт-год	2351,579				
	Стиснене повітря	м3	181,851				
	Мастильні матеріали	кг	84,189				
	Гідравлічна рідина	кг	43,486				
	Бензин	л	780,46				
	Дизельне паливо	л	566,958				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "2 грудня" 2023 р.

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

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВВ, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

Склав _____ І.В.Пушкарьова
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Б.О.Шевченко
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

