

Договорная цена / Contracted price

№ п/п / Item No.	Наименование затрат / Expenditures	Стоимость, грн. / Cost (UAH)	Стоимость, EURO / Cost, EURO		
		всего / Total	Всього - будь ласка, додайте запропонував курс / Total - please add proposed exchange rate		
			1 EURO is:	29	UAH
A	Демонтажные работы / Dismantling works	183 305,25	6 320,87		
B	крыша и чердак / Roof and attic space	1 378 632,77	47 539,06		
C	окна и двери / External windows and doors	704 921,52	24 307,64		
D	Утепление стен / Walls heat insulation	1 263 926,01	43 583,66		
E	Световой приямок, крыльца, вход в подвал / Porch, basement entrance nad basement skylights	111 646,00	3 849,86		
F	Отмостка / Perimeter pavement	29 545,00	1 018,79		
G	Вентканалы / Ventilation channels	197 763,45	6 819,43		
H	противопожарная защита / Fire protection	185 307,00	6 389,90		
I	канализационной сети - внешняя часть / External sewage nets	129 363,00	4 460,79		
J	Водопроводы - внешняя часть / External water supply	107 859,00	3 719,28		
	Итого - договорная цена / Contractual price (exclude VAT)	4 292 269,01	148 009,28		
	Налог на добавленную стоимость / Value added tax	858 453,80	29 601,86		
	Всего - договорная цена / Total contractual price (include VAT)	5 150 722,81	177 611,13		

Name of the company: // Название компании:

Товариство з обмеженою відповідальністю "НПО ЄВРОТЕК"

Name of the company representative: // Имя представителя компании:

директор Маріне Шамірян

Signature, stamp and date: // Подпись, печать и дата:

.....

№	Обоснование (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измерения / Unit measurement	Количество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
1	РН3-2-1	Разборка каменной кладки стен вентблоков и дымового канала	10м3	0,625	6 264,00	3 915,00
2	РН5-1-4	Разборка каркасных деревянных оштукатуренных перегородок, обшитых досками	100м2	0,30	3 498,00	1 049,40
3	РН6-13-1	Демонтаж дверных коробок лазов	100 шт	0,02	7 312,00	146,24
4	РН6-14-1	Снятие дверных полотен	100 м2	0,013	1 720,00	22,36
5	Е7-65-1 у2у3уу5=0,8 у6=0	Разборка короба из асбестоцементных панелей	100 м2	1,184	13 946,00	16 512,06
6	Е12-19-2 н2н3н5=0,8 н6=0	Разборка утеплителя шлакового	м3	80,4	184,00	14 793,60
7	РН8-2-6	Разборка сплошного настила	100м2	1,25	1 164,00	1 455,00
8	РН8-24-2 н2н3н5=0,8 н6=0	Разборка деревянных балок	м3	1,7	798,00	1 356,60
9	РН8-2-4	Разборка покрытий кровли из волнистых асбестоцементных листов	100м2	12,0	1 760,00	21 120,00
10	РН8-1-2	Разборка обрешетки из досок с прозорами	100м2	11,5	1 084,00	12 466,00
11	ПР9-7022-1	Демонтаж м-к стремайки и ограждения кровли	т	0,555	1 934,00	1 073,37
12	РН2-1-3	Разборка плит балкона и балок	1 м3	2,5	1 242,00	3 105,00
13	РН2-1-3	Разборка монолитных бетонных крылец	1 м3	3,0	1 242,00	3 726,00
14	РН20-12-2 н6=,7 н6=0	Демонтаж металлоконструкций ограждений крыльца и балконов	1т	0,25	3 674,00	918,50
15	РН6-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	1,19	6 330,00	7 532,70
16	РН6-2-2	Снятие остекленных оконных переплетов	100 м2	3,17985	2 212,00	7 033,83
17	РН6-3-2	Снятие деревянных подоконных досок в каменных зданиях	100 м2	0,4445	4 668,00	2 074,93
18	РН8-4-1	Разборка отливов. из листовой стали	100м	0,7924	544,00	431,07
19	РН6-13-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,14	7 311,00	1 023,54
20	РН6-14-1	Снятие дверных полотен	100 м2	0,3142	1 720,00	540,42
21	РН20-12-1 н2н3н5=0,7 н6=0	Демонтаж мелких металлоконструкций дверей весом до 0,1 т	1т	0,07	4 568,00	319,76
22	РН7-2-7	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100м2	4,37	3 850,00	16 824,50
23	РН2-1-3	Разборка бетона в санузле	1 м3	7,4	1 242,00	9 190,80
24	РН5-3-1	Разборка кирпичных перегородок	1 м3	32,5	307,61	9 997,33
1001	РН11-50-1	Отбивка штукатурки наружных стен	100 м2	3,5	1700	5 950,00
1002	РН20-40-1-М	Погрузка мусора в контейнер	1 м3	345	59,72	20 603,40
1003	С311-10-М-В вар	Вывоз мусора	1 м3	345	58,33	20 123,85
TOTAL:						183 305,25

№	Обоснование (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измерения / Unit measurement	Количество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7

Замена балок чердачного перекрытия / Structural beams of the 3rd floor ceiling

25	РН8-24-2	Устройство элементов каркаса из брусьев	м3	2,88	4 000,00	11 520,00
26	РН20-3-2	Устройство люка	1 люк	2	1 029,97	2 059,94
27	& С123-236-Д	Люки -лаз ЛП8-8	шт	2	1 250,00	2 500,00
TOTAL:						16 079,94

Замена стропил / Roof wooden structure reconstruction

1004	& РН20-19-3-1	Антисептирование водными составами покрытий по фермам	1 м3	15,00	720,00	10 800,00
28	РН8-24-2	Устройство элементов каркаса из брусьев	м3	3,69	4 000,00	14 760,00
TOTAL:						25 560,00

Чердачное перекрытие и устройство нового чердачного перекрытия взамен разрушенного / Attic floor and 3rd floor ceiling

29	ЕН10-54-3	Устройство настила сплошного толщиной 25 мм	100м2	0,00	12 650,00	0,00
30	РН8-36-3	Устройство прокладочной пароизоляции в один слой	100м2	8,05	1 000,00	8 050,00
31	С111-1720	Пленка полиэтиленовая	м2	885,5	4,00	3 542,00
32	РН8-37-3	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100м2	8,05	4 700,00	37 835,00
33	РН8-37-4	Добавлять на последующий слой при устройстве утепления покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике	100м2	8,05	3 400,00	27 370,00
34	& С114-67-5-Л-5 вариант 1	утеплитель толщ.100 мм (у нас толщ.200 мм)	м2	1610	120,00	193 200,00
35	ЕН10-54-3	Устройство щитового наката сплошного	100м2	3,768	35 434,00	133 515,31
36	РН11-25-8	Улучшенная штукатурка поверхности потолков внутри здания известковым раствором по дранке	100м2	0,00	12 850,00	0,00
1005	ЕН10-54-2	Устройство настила разреженного толщиной 25 мм	100 м2	4,78	10 120,00	48 373,60
1006	& ЕН10-15-1-1	Устройство стационарных ходовых досок	1 м3	1,00	7 800,00	7 800,00
1007	РН3-54-1	Перекладка кирпичных карнизов с разборкой кладки карниза	1 м3	28,80	3 650,00	105 120,00
1008	РН20-17-18	Приготовление тяжелых кладочных цементных растворов, марка 100	100 м3	0,07	159 300,00	11 151,00
1009	ЕН15-64-1	Устройство каркаса потолков из металлических профилей под облицовку гипсокартоном	100 м2	3,768	7 554,00	28 463,47
1010	ЕН15-66-1	Устройство подшивки горизонтальных поверхностей потолков гипсокартонными листами.	100 м2	3,768	790,00	2 976,72

1	2	3	4	5	6	7
1011	C111-741-3	Листы гипсокартонные влагостойкие	1 м2	388,39	44,00	17 089,16
TOTAL:						624 486,26

Кровля / New roof top cover						
37	PH8-36-3	Устройство прокладочной пароизоляции в один слой	100м2	12	1 000,00	12 000,00
38	C111-1720	Пленка полиэтиленовая	м2	1320	4,00	5 280,00
39	PH8-24-1	Устройство контробрешетки для крепления пароизоляции	м3	2	7 100,00	14 200,00
40	E12-12-1	Устройство кровель из металлочерепицы с устройством обрешетки	100 м2	12	11 185,65	134 227,80
41	C111-852 вариант 1	Рубероид	м2	22,56	22,00	496,32
42	& C11	Металлочерепица	м2	1248	204,00	254 592,00
43	& C114-35-2 вариант 1	Маты из базальта толщ.100 мм	м2	120	83,00	9 960,00
44	& C111-1853-3-Ф3 вариант 1	Снегозадержатель	шт	23	142,00	3 266,00
45	& C111-1853-3-Ф1 вариант 1	Гвозди оцинкованные 2,0x3,5	шт	5338	0,10	533,80
46	& C111-31-2А вариант 1	Коньковый элемент (планка гребня)	м.п.	130	104,00	13 520,00
47	& C112-255-2Т	Ендова (нижняя планка)	мп	44	51,00	2 244,00
48	& C111-31-2-А вариант 1	Декоративная планка . Ендова (верхняя планка)	м.п.	44	54,00	2 376,00
49	& C111-31-2М вариант 1	Угловая планка примыкания к стене для торцов слуховых окон	м.п.	107	28,00	2 996,00
50	& C111-31-2Ч	Торцевая планка	м.п.	41	74,00	3 034,00
51	& C111-31-2-М вариант 1	Планка защиты карниза	м.п.	170	61,00	10 370,00
52	E12-15-1	Устройство примыканий слуховых окон и вентиляционных каналов из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,94	31 100,00	29 234,00
53	PH8-39-1	Ограждение кровель перилами	100м	1,7	1 060,00	1 802,00
54	& C121-650-5 вариант 1	Ограждения кровли фирмы	мп	170	162,00	27 540,00
55	PR9-8032	Изготовление лестниц пожарных	т	0,16696	7 180,00	1 198,77
56	E9-29-1	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т	0,16696	4 800,08	801,42
57	C111-1814	Сталь угловая	т	0,1430576	13 160,00	1 882,64
58	C124-3	Горячекатаная арматурная сталь гладкая, класс А-1, диаметр 10 мм	т	0,03386	16 148,00	546,77
59	E13-16-6	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,051	850,00	43,35
60	E13-26-6 н1=2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,051	3 090,00	157,59
61	PH8-41-2	Навеска водосточных труб, колен, отливов и воронок из готовых элементов	100м	2,900	2 500,00	7 250,00
62	& C111-1301-1	Труба водосточная	мп	120	107,00	12 840,00
63	& C111-1301-2	Желоба водосточные	мп	170	107,00	18 190,00
64	C130-1156 вариант 1	Воронки водосточные	шт	11	1 133,00	12 463,00

1	2	3	4	5	6	7
65	& C113-1732-1	Крепления фасонных элементов водосточной трубы угол внутренний	шт	11	90,00	990,00
66	& C113-1732-2	Крепления фасонных элементов водосточной трубы угол наружный	шт	11	80,00	880,00
67	& C113-1732-3 вариант 1	Крепления водосточной трубы к стене	шт	110	150,00	16 500,00
68	& C113-1732-4 вариант 1	Крепления желоба к деревянной обшивки карниза вугловые	шт	40	27,00	1 080,00
69	& C113-1732-5	Крепления желоба к деревянной обшивки карниза линейные	шт	165	63,00	10 395,00
70	& C113-1732-6	Крепления воронки -замок	шт	11	93,00	1 023,00
71	PH8-24-3	Устройство слуховых окон	шт	13	1 270,00	16 510,00
72	C123-522 вариант 1	Рамы оконные	м	61,1	155,00	9 470,50
73	C111-941 вариант 1	Скобяные изделия для слуховых окон	комплект	13	40,00	520,00
74	E12-15-1	Устройство покрытий карниза из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,51	32 650,00	16 651,50
75	EN10-14-2	Подшивка карниза досками	100м2	1,02	13 500,00	13 770,00
76	PH8-26-1	Устройство обрешетки сплошной из досок в месте установки кровельного ограждения	100м2	2,04	13 700,00	27 948,00
77	PH8-26-1	Устройство обрешетки по контуру карниза	100м2	0,285	12 860,00	3 665,10
78	PH8-24-1	Контробрешетка из деревянной рейки	м3	2	1 600,00	3 200,00
79	C123-349 вариант 1	Рейки 32х50	м3	2	2 719,00	5 438,00
80	PH8-24-1	Устройство переносных ходков	м3	0,2	7 100,00	1 420,00
TOTAL:						712 506,56

№	Обоснова- ние (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измере- ния / Unit measurement	Коли- чество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
81	EH10-20-1	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью до 1 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий	100м2	0,0070	10 800,00	75,60
82	EH10-20-2	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью до 2 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий	100м2	0,5598	9 200,00	5 150,16
83	EH10-20-3	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью до 3 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий	100м2	2,1938	7 200,00	15 795,36
84	EH10-20-4	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью более 3 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий	100м2	0,0367	5 500,00	201,85
85	& C123-16-3-C	Окна металлопластиковые	м2	279,73	1 737,00	485 891,01
86	EH10-25-3	Установка пластиковых подоконных досок	100м	1,812	1 720,00	3 116,64
87	& C123-382-1	Доски подоконные пластиковые	м2	72,680	123,00	8 939,64
88	& C111-1641-1	Пена монтажная	шт	87,499	105,00	9 187,40
89	ПР9-3458-4	Двери металлические монтаж	т	0,40	42 500,00	17 000,00
90	& C123-16-3-A1 вариант 2	Двери металлические утепленные	шт	5	2 145,00	10 725,00
91	EH10-28-3	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью более 3 м2 из металлопластика в каменных стенах	100м2	0,04462	5 920,00	264,15
92	EH10-28-2	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью более 2 до 3 м2 из металлопластика в каменных стенах	100м2	0,0432	7 100,00	306,72
93	& C123-16-3-A вариант 1	Двери металлопластиковые (главная входная)	м2	4,462	1 839,00	8 205,62
94	& C123-16-3-1-3	Блоки дверні металлопластикові	м2	4,320	1 737,00	7 503,84
95	& C111-1641-1	Пена монтажная	шт	1,284	105,00	134,82
96	ПР15-4055	Устройство каркаса стен внутренних откосов под облицовку гипсокартоном	100 м2	1,600	4 310,00	6 896,00
97	ПР15-4060	Облицовка внутренних стен, откосов гипсокартонным и панелями	100 м2	1,600	930,00	1 488,00
98	C111-741 вариант 1	Листы гипсокартонные	м2	164,800	41,00	6 756,80
99	EH26-32-1	Теплоизоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов стен откосов	1 м3	8	2 943,00	23 544,00
100	C114-14-У	Маты минераловатные прошивные для тепловой изоляции промышленного оборудования без обкладок, марка М-100, толщина 50 мм	м3	7,76	2 257,00	17 514,32
101	EH15-182-1	Шпатлевка стен минеральной шпатлевкой	100м2	2,26	3 832,21	8 660,79
102	& C111-1896-1 вариант 1 и 2	Шпатлевка	кг	406,8	5,00	2 034,00
103	РН12-49-3	Улучшенная окраска акриловыми составами стен по штукатурке	100м2	0,0	12 100,00	0,00
104	РН8-40-4	Устройство из листовой стали подоконных отливов	100м	1,52	1 800,00	2 736,00
105	& C123-382-3М вариант 1	Отлив наружный с полимерным покрытием	м2	45,6	153,00	6 976,80
1012	EH8-36-1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов трубчатых высотой до 16 м для кладки и облицовки	100 м2	0,9	1 750,00	1 575,00
1013	E46-34-4	Разборка кирпичных стен	1 м3	4	820	3 280,00
1014	E46-22-1	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3	1 м3	11	3 190,00	35 090,00
1015	РН20-17-18	Приготовление тяжелых кладочных цементных растворов, марка 100	100 м3	0,027	159 300,00	4 301,10
1016	РН3-32-1	Армирование кладки стен	1 т	0,009	5 500,00	49,50
1017	C147-1-6	Арматура, диаметр 6 мм	100 кг	0,10	1 900,00	190,00
1018	EH15-63-2	Устройство обшивки внутр. Откосов гипсокартонными листами на клею	100м2	0,52	7 800,00	4 056,00
1019	C111-741 вариант 3	Листы гипсокартонные влагостойкие	1 м2	54,60	44	2 402,40
1020	& C111-1642-1 вариант 1	Клей Перлфикс	кг	277	4,5	1 246,50
1021	EH15-46-6	Улучшенная штукатурка внутренних откосов (откосы железных дверей и окон)	100м2	0,14	18 350,00	2 569,00
1022	EH15-46-2	Штукатурка внутренних откосов (откосы подвальных окон)	100м2	0,09	11 750,00	1 057,50
TOTAL:						704 921,52

№	Обоснова- ние (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измере- ния / Unit measurement	Коли- чество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7

Утепление стен цоколя / Plinth heat insulation

106	EH15-78-1	Утепление фасадов минеральными плитами толщиной 100 мм с отделкой декоративным раствором . Стены гладкие	100 м2	2,45	24 100,00	59 045,00
107	& C114-97-1-1-1	Плиты теплоизоляционные из пенопласта экструдированного, толщиной 100 мм	м3	26,215	2 645,00	69 338,68
108	& C111-829-1A	Профили цокольные	м	5,61	9,00	50,49
109	& C111-153-2	Дюбели пластмассовые	шт	1979,6	0,50	989,80
110	C111-2011-6 вариант 1	Смесь МВ (для приклеивания и защиты плит из минеральной ваты)	кг	2940	6,00	17 640,00
111	C1550-22 вариант 1	Краска грунтующая для подготовки оснований под декоративные тонкослойные штукатурки и краски	кг	41,65	35,00	1 457,75
112	C1550-22 вариант 2	Краска акриловая	кг	122,99	44,00	5 411,56
113	& C111-1784-1-1 вариант 1	Сітка зі скловолокна	м2	281,75	9,00	2 535,75
114	& C111-153-2-1 вариант 1	Дюбель закріплення термоізоляції 160мм	шт	1455	5,00	7 275,00
1023	RH1-18-2	Разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунта 2	100 м3	0,94	12 500,00	11 750,00
1024	RH1-20-2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунта 2	100 м3	0,65	7 900,00	5 135,00
1025	RH2-6-7	Устройство вертикальной гидроизоляции фундаментов битумной мастикой(подземная часть цоколя)	100 м2	0,80	5 798,00	4 638,40
1026	RH3-11-2	Ремонт поверхности кирпичных стен	10 м2	2,60	6 280,00	16 328,00

TOTAL:
201 595,43
утепление стен / Walls heat insulation

115	EH8-36-1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов трубчатых высотой до 16 м для кладки и облицовки	100м2 вп	14,5	1 750,00	25 375,00
116	EH15-78-1	Утепление фасадов минеральными плитами толщиной 100 мм с отделкой декоративным раствором Стены гладкие	100 м2	14,5	24 954,13	361 834,89
117	C114-14-У вариант 2	Плиты минераловатные М-100 группа горючести НГ (1450x0,1x1,07=155,15)	м3	155,15	2 053,00	318 522,95
118	& C111-829-1A	Профили цокольные	м	47,65	9,00	428,85
119	C111-2011-6 вариант 2	Смесь МВ (для приклеивания и защиты плит из минеральной ваты)	кг	17400	6,00	104 400,00
120	C1550-22 вариант 3	Краска грунтующая для подготовки оснований под декоративные тонкослойные штукатурки и краски	кг	246,5	20,00	4 930,00
121	C111-2012-8 вариант 1	Штукатурка декоративная акриловая (короед)	кг	3915,0	8,00	31 320,00
122	C111-1784-1	Сетка штукатурная стекловолокнистая	м2	1667,5	9,00	15 007,50
123	& C111-153-2	Дюбели пластмассовые	шт	12960	0,50	6 480,00
124	C1550-30 вариант 1	Акриловая краска	кг	727,9	40,00	29 116,00

1	2	3	4	5	6	7
125	EH15-78-3	Утепление фасадов минеральными плитами толщиной 100 мм с отделкой декоративным раствором Откосы, ширина до 300 мм	100 м2	1,8	43 582,44	78 448,39
126	C111-2011-6 вариант 2	Смесь МВ (для приклеивания и защиты плит из минеральной ваты)	кг	2196,0	7,00	15 372,00
127	C1550-22 вариант 4	Краска грунтующая для подготовки оснований под декоративные тонкослойные штукатурки и краски	кг	30,6	20,00	612,00
128	C111-2012-8 вариант 1	Штукатурка декоративная акриловая (короед)	кг	495,0	8,00	3 960,00
129	C111-1784-1	Сетка штукатурная стекловолоконистая	м2	230,4	9,00	2 073,60
130	& C111-153-2	Дюбели пластмассовые	шт	1092,6	0,50	546,30
131	C1550-30 вариант 1	Акриловая краска	кг	90,36	40,00	3 614,40
1027	& C114-67-3 вариант 1	Утеплитель, толщина 30мм (для наружных откосов)	1 м2	180,0	120	21 600,00
TOTAL:						1 023 641,88

Карниз / Eaves						
132	PH11-35-1	Улучшенная штукатурка стен по сетке без устройства каркаса	100м2	1,02	35 795,11	36 511,01
133	PH12-28-4	Окраска красками по подготовленной поверхности простых фасадов за 2 раза	100м2	1,02	2 135,00	2 177,70
TOTAL:						38 688,71

№	Обоснование (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измерения / Unit measurement	Количество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7

Световой приямок / basement skylights						
134	RH7-16-2	Устройство подстилающего слоя песчаного	м3	0,10	700,00	70,00
135	RH7-16-4	Устройство подстилающего слоя бетонного	м3	0,60	2 020,00	1 212,00
136	ПР9-8008	Изготовление м-к козырька	т	0,3492	3 150,00	1 099,98
137	RH20-12-2	Монтаж мелких металлоконструкций козырька	1т	0,3492	4 300,00	1 501,56
138	C111-964 вариант 1	Квадрат	т	0,287872	11 103,00	3 196,24
139	C111-1804	Сталь листовая	т	0,004992	19 077,00	95,23
140	C111-1814	Сталь угловая	т	0,06032	13 160,00	793,81
141	ЕН6-11-7	Установка закладных деталей весом до 5 кг	т	0,0252	36 800,00	927,36
142	Е9-42-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,16	4 140,00	662,40
143	& C111-827A вариант 1	Профильный лист с полимерным покрытием	м2	16	213,00	3 408,00
144	RH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,08	7 860,00	628,80
145	RH7-17-9 n1=6	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,08	7 900,00	632,00
146	RH7-34-1	Железнение цементных покрытий	м2	8	13,00	104,00
147	RH11-41-1	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен фасадов	100м2	0,24	10 500,00	2 520,00
148	RH12-19-1	Окраска известковыми составами ранее окрашенных простых фасадов по штукатурке с земли и лесов	100м2	0,24	1 830,00	439,20
1028	RH20-7-1	Устройство приямков глубиной до 1 м. размер в свету	1 приямок	2	4 567,00	9 134,00
1029	RH20-7-4	Мелкий ремонт приямков	1 приямок	2	526	1 052,00
TOTAL:						27 476,59

Вход в подвал / entrance to the basement						
149	RH7-16-4	Устройство подстилающего слоя бетонного	м3	0,6	3 430,00	2 058,00
150	ПР9-8008	Изготовление м-к козырька	т	0,2272	3 150,00	715,68
151	RH20-12-2	Монтаж мелких металлоконструкций козырька	1т	0,2272	4 300,00	976,96
152	C111-964 вариант 1	Квадрат	т	0,195988	11 103,00	2 176,05
153	C111-1804	Сталь листовая	т	0,009984	19 077,00	190,46

1	2	3	4	5	6	7
154	C111-1814	Сталь угловая	т	0,03016	13 060,00	393,89
155	EH6-11-7	Установка закладных деталей весом до 5 кг	т	0,0168	36 800,00	618,24
156	E9-42-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,10	4 140,00	414,00
157	& C111-827A вариант 1	Профильный лист с полимерным покрытием	м2	10	213,00	2 130,00
158	RH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,08	7 860,00	628,80
159	RH7-17-9 н1=6	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,08	7 900,00	632,00
160	RH7-34-1	Железнение цементных покрытий	м2	8	13,00	104,00
161	RH11-41-1	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен фасадов	100м2	0,17	10 500,00	1 785,00
162	RH12-19-1	Окраска известковыми составами ранее окрашенных простых фасадов по штукатурке с земли и лесов	100м2	0,17	1 830,00	311,10
TOTAL:						13 134,19

Крыльцо №1 с пандусом / Porch №1						
163	RH7-16-3	Устройство подстилающего слоя щебеночного	м3	0,7	1 500,00	1 050,00
164	EH6-1-15	Укладка бетона	100 м3	0,025	173 000,00	4 325,00
165	EH6-11-11	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,056	1 000,00	56,00
166	C124-19	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 6 мм	т	0,056	19 768,00	1 107,01
167	RH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,15	7 860,00	1 179,00
168	RH7-17-9 н1=2	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,15	7 900,00	1 185,00
169	EH11-29-1	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,15	10 100,00	1 515,00
170	& C111-1376-Ч1 вариант 1	Плитка керамогранитная	м2	15,36	304,00	4 669,44
171	C111-2000-1 вариант 1	Клеящая смесь для керамической плитки	кг	97,5	3,00	292,50
172	C111-2000-5 вариант 1	Сухая смесь	кг	6,09	4,00	24,36
173	& C111-1376-Ч2	Крестики	шт	63,6	0,10	6,36
174	C111-2001-1 вариант 1	Цветной шов 2-5мм	кг	0,0684	32,00	2,19
175	RH9-20-3	Установка металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида	100м	0,17	4 470,00	759,90
176	C111-825	Поручень поливинилхлоридный	мм	17	17,00	289,00
177	C113-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3, 2 мм	м	13	58,00	754,00

1	2	3	4	5	6	7
178	C113-18	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3, 5 мм	м	17	92,00	1 564,00
179	C111-1804	Сталь листовая	т	0,0016	19 077,00	30,52
180	E13-16-6	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,033	650,00	21,45
181	E13-26-6 n1=2	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,033	2 010,00	66,33
TOTAL:						18 897,06

Крыльцо №2 с козырьком / Porch №2						
182	PH7-16-3	Устройство подстилающего слоя щебеночного	м3	0,4	1 500,00	600,00
183	ЕН6-1-15	Укладка бетона	100 м3	0,03	173 000,00	5 190,00
184	ЕН6-11-11	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,018	1 000,00	18,00
185	C124-19	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 6 мм	т	0,018	19 768,00	355,82
186	ПР9-8008	Изготовление м-к козырька	т	0,1493	3 150,00	470,30
187	PH20-12-2	Монтаж мелких металлоконструкций козырька	1т	0,1493	4 300,00	641,99
188	C111-964 вариант 1	Квадрат	т	0,0623559	11 103,00	692,34
189	C111-1804	Сталь листовая	т	0,003744	19 077,00	71,42
190	C111-1814	Сталь угловая	т	0,019136	13 160,00	251,83
191	C113-22	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	5,3	219,00	1 160,70
192	ЕН6-11-7	Установка закладных деталей весом до 5 кг	т	0,0105	11 150,00	117,08
193	C124-22	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,0026	17 757,00	46,17
194	C111-1814	Сталь угловая	т	0,00775	13 160,00	101,99
195	E9-42-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,05	4 140,00	207,00
196	& C111-827A вариант 1	Профильный лист с полимерным покрытием	м2	5	213,00	1 065,00
197	PH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,04	7 860,00	314,40
198	PH7-17-9 n1=6	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,04	7 900,00	316,00
199	ЕН11-29-1	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,04	10 100,00	404,00
200	& C111- 1376-Ч1 вариант 1	Плитка керамогранитная	м2	4,08	304,00	1 240,32
201	C111-2000-1 вариант 1	Клеящая смесь для керамической плитки	кг	26	3,00	78,00
202	C111-2000-5 вариант 1	Сухая смесь	кг	1,624	4,00	6,50
203	& C111- 1376-Ч2	Крестики	шт	16,96	0,01	0,17
204	C111-2001-1 вариант 1	Цветной шов 2-5мм	кг	0,01824	32,00	0,58

1	2	3	4	5	6	7
205	PH9-20-3	Установка металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида	100м	0,05	4 470,00	223,50
206	C111-825	Поручень поливинилхлоридный	пм	5	17,00	85,00
207	C113-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3, 2 мм	м	4	58,00	232,00
208	C113-18	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3, 5 мм	м	5	92,00	460,00
209	C113-13	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2, 8 мм	м	12	29,00	348,00
210	C111-1804	Сталь листовая	т	0,0006	19 077,00	11,45
211	E13-16-6	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,06	650,00	39,00
212	E13-26-6 n1=2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,06	2 010,00	120,60
TOTAL:						14 869,15

Крыльцо №3 с козырьком / Porch №3						
213	PH7-16-3	Устройство подстилающего слоя щебеночного	м3	0,8	1 500,00	1 200,00
214	ЕН6-1-15	Укладка бетона	100 м3	0,04	173 000,00	6 920,00
215	ЕН6-11-11	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,027	1 000,00	27,00
216	C124-19	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 6 мм	т	0,027	19 768,00	533,74
217	ПР9-8008	Изготовление м-к козырька	т	0,1681	3 150,00	529,52
218	PH20-12-2	Монтаж мелких металлоконструкций козырька	1т	0,1681	4 300,00	722,83
219	C111-964 вариант 1	Квадрат	т	0,073112	11 103,00	811,76
220	C111-1814	Сталь угловая	т	0,023712	13 160,00	312,05
221	C111-1804	Сталь листовая	т	0,003744	19 077,00	71,42
222	C113-22	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	5,6	219,00	1 226,40
223	ЕН6-11-7	Установка закладных деталей весом до 5 кг	т	0,0126	11 150,00	140,49
224	C124-22	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,0093	17 757,00	165,14
225	C111-1814	Сталь угловая	т	0,00312	13 160,00	41,06
226	E9-42-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,07	4 140,00	289,80
227	& C111-827A вариант 1	Профильный лист с полимерным покрытием	м2	7	213,00	1 491,00
228	PH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,06	7 860,00	471,60

1	2	3	4	5	6	7
229	PH7-17-9 n1=6	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,06	7 900,00	474,00
230	EH11-29-1	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,06	10 100,00	606,00
231	& C111-1376-Ч1 вариант 1	Плитка керамогранитная	м2	6,12	304,00	1 860,48
232	C111-2000-1 вариант 1	Клеящая смесь для керамической плитки	кг	39	3,00	117,00
233	C111-2000-5 вариант 1	Сухая смесь	кг	2,436	4,00	9,74
234	& C111-1376-Ч2	Крестики	шт	25,44	0,01	0,25
235	C111-2001-1 вариант 1	Цветной шов 2-5мм	кг	0,02736	32,00	0,88
236	PH9-20-3	Установка металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида	100м	0,04	4 470,00	178,80
237	C111-825	Поручень поливинилхлоридный	пм	4	17,00	68,00
238	C113-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3, 2 мм	м	6	58,00	348,00
239	C113-18	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3, 5 мм	м	4	92,00	368,00
240	C113-13	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2, 8 мм	м	12	29,00	348,00
241	C111-1804	Сталь листовая	т	0,0007	19 077,00	13,35
242	E13-16-6	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,0695	650,00	45,18
243	E13-26-6 n1=2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,0695	2 010,00	139,70
TOTAL:						19 531,18

Площадка входа / Entrance						
244	PH1-15-2	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на тракторе, группа грунта 2	100 ям	0,04	8 250,00	330,00
245	PH7-16-2	Устройство подстилающего слоя песчаного	м3	0,2	700,00	140,00
246	PH7-16-3	Устройство подстилающего слоя щебеночного	м3	0,3	1 500,00	450,00
247	EH6-1-15	Укладка бетона	100 м3	0,015	173 000,00	2 595,00
248	PH7-17-1	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,04	7 860,00	314,40
249	PH7-17-9 n1=2	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать	100м2	0,04	7 900,00	316,00
250	PH7-18-1	Устройство первого слоя оклеечной гидроизоляции рулонными материалами на мастике	100м2	0,02	27 464,00	549,28

1	2	3	4	5	6	7
251	ПР9-8008	Изготовление м- к козырька	т	0,3211	3 150,00	1 011,47
252	РН20-12-2	Монтаж мелких металлоконструкций козырька	1т	0,3211	4 300,00	1 380,73
253	С111-964 вариант 1	Квадрат	т	0,109928	11 103,00	1 220,53
254	С111-1804	Сталь листовая	т	0,006552	19 077,00	124,99
255	С111-1814	Сталь угловая	т	0,021112	13 160,00	277,83
256	С113-22	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	5	219,00	1 095,00
257	С113-23	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, черные обыкновенные неоцинкованные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	13,2	267,00	3 524,40
258	ЕН6-11-7	Установка закладных деталей весом до 5 кг	т	0,0126	36 800,00	463,68
259	Е9-42-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,06	4 140,00	248,40
260	& С111-827А вариант 1	Профильный лист с полимерным покрытием	м2	6	213,00	1 278,00
261	ЕН11-29-1	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,05	10 100,00	505,00
262	& С111-1376-Ч1 вариант 1	Плитка керамогранитная	м2	5,1	304,00	1 550,40
263	С111-2000-1 вариант 1	Клеящая смесь для керамической плитки	кг	32,5	3,00	97,50
264	С111-2000-5 вариант 1	Сухая смесь	кг	2,03	4,00	8,12
265	& С111-1376-Ч2	Крестики	шт	21,2	0,01	0,21
266	С111-2001-1 вариант 1	Цветной шов 2-5мм	кг	0,0228	32,00	0,73
267	Е13-16-6	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,0963	650,00	62,60
268	Е13-26-6 н1=2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0,0963	2 010,00	193,56
TOTAL:						17 737,83

№	Обоснова- ние (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измере- ния / Unit measurement	Коли- чество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7

269	PH18-47-1	Устройство оснований под отмостку толщиной 12 см из кирпичного щебня	100м2	1,7	9 556,04	16 245,27
270	PH18-47-2 n1=2	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 18-47-1	100м2	-1,7	1 313,00	-2 232,10
271	PH18-46-1	Устройство однослойных асфальтобетонных покрытий отмостки из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100м2	1,7	2 300,00	3 910,00
272	PH18-46-2	На каждые 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 18-46-1	100м2	-1,7	110,00	-187,00
273	C1421-9835	Смеси асфальтобетонные горячие и теплые [асфальтобетон плотный] (дорожные)(аэродромные), применяемые в верхних слоях покрытий, мелкозернистые, тип А, марка 1	т	10,081	1 035,00	10 433,84
1030	PH1-18-2	Разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунта 2	100 м3	0,11	12 500,00	1 375,00
TOTAL:						29 545,00

№	Обоснова- ние (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измере- ния / Unit measurement	Коли- чество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
1031	PH4-1-1	Разборка междуэтажных перекрытий по деревянными балкам в кирпичных зданиях	100 м2	0,38	9 740,00	3 701,20
1032	& E20-3-32	Прокладка воздуховодов из алюминия, диаметром 150 мм с устройством соединений	100 м	0,76	22 950,00	17 442,00
1033	& E20-3-32-2	Прокладка воздуховодов из алюминия, диаметром до 250 мм с устройством соединений	100 м	1,81	27 100,00	49 051,00
1034	EH10-94-2	Устройство коробов на металлическом каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя в жилых и общественных зданиях	100 м2	0,89	29 267,00	26 047,63
1035	C111-741 вариант 3	Листы гипсокартонные влагостойкие	1 м2	179,00	44	7 876,00
1036	E9-75-1	Изготовление индивидуальных листовых конструкций из оцинкованного металла и стали (короба вентканалов на чердаке и крыше)	т	0,78	68 729,00	53 608,62
1037	M8-88-3	Монтаж конструкций металлических	т	0,78	16 950,00	13 221,00
1038	EH26-24-1	Изоляция плоских поверхностей матами минераловатными толщиной 50мм	10 м2	9,20	2 230,00	20 516,00
1039	PH7-23-3	Устройство дощатых покрытий толщиной 35 мм площадью до 10 м2	100 м2	0,12	52 500,00	6 300,00
TOTAL:						197 763,45

№	Обоснова- ние (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измере- ния / Unit measurement	Коли- чество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
294	E13-74-2	<i>способом в один слой покрытия из огнезащитного материала Эндотерм -250103 на потолочные поверхности деревянных конструкций</i>	100 м2	22,3556	2 368,76	52 955,00
295	& C1113- 286-1 вариант 1	Огнезащитный материал "Эндотерм 250103" 0,302x2235,56X1,16X1,15X1, 15=1034 КГ	кг	1034	128,00	132 352,00
TOTAL:						185 307,00

№	Обоснование (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измерения / Unit measurement	Количество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
296	PH1-8-10	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,25 м3 в отвале, группа грунта 2	100 м3	1,8	3 580,00	6 444,00
297	PH1-16-2	Разработка грунта вручную в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, с креплениями, группа грунта 2	100 м3	0,156	12 500,00	1 950,00
298	PH1-12-1	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 кВт при перемещении грунта до 5 м, группа грунта 1	100 м3	1,1	700,00	770,00
299	PH1-12-5	На каждые последующие 5 м перемещения грунта при засыпке траншей и котлованов бульдозером мощностью 59 кВт, группа грунта 2, добавлять	100 м3	1,1	260,00	286,00
300	PH1-14-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунта 1-2	100 м3	1,1	3 500,00	3 850,00
301	C311-5	Перевозка грунта до 5 км	т	150,5	25,00	3 762,50
302	PH1-10-1	Работа на отвале, группа грунта 1	100 м3	0,86	250,00	215,00
303	PH16-40-1	Устройство песчаного основания под трубопроводы (сверх учтенного в расценке 10 см)	м3	11,6	450,00	5 220,00
304	C1421-10634	Песок природный, рядовой	м3	12,992	295,00	3 832,64
305	PH1-12-1	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 кВт п песком	100 м3	0,348	700,00	243,60
306	C1421-10634	Песок природный, рядовой	м3	38,28	295,00	11 292,60
307	PH16-8-3	Укладка труб полиэтиленовых диаметром 110 мм	100м	0,17	2 400,00	408,00
308	PH16-8-5	Укладка труб полиэтиленовых диаметром 160 мм	100м	0,99	3 100,00	3 069,00
309	& C113-1451-2-1	Трубы зовнішньої каналізації SDR41(SN4) тип середній, діаметром 110x2,7 мм	м	17,17	100,00	1 717,00
310	& C113-1451-2-2	Трубы зовнішньої каналізації SDR41(SN4) тип середній, діаметром 160x3,2 мм	м	99,99	125,00	12 498,75
311	EH22-8-8	Укладка футляра из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием, диаметр труб 300 мм	1000м	0,01	87 000,00	870,00
312	C113-199	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марки 20, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,04	615,00	6 174,60
313	EH22-15-8	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой изоляции на стальные трубопроводы диаметром 300 мм	1000м	0,01	141 000,00	1 410,00
314	PH16-36-2	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 150 мм	100м	0,1	7 150,00	715,00
315	PH16-37-1	Заделка концов футляра диаметром 800 мм битумом и прядью смоляной	шт	1	920,88	920,88
316	PH16-52-1	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в сухих грунтах	шт	1	1 800,00	1 800,00
317	PH16-46-3	Устройство колодцев круглых канализационных диаметром 1,0 м из сборного железобетона в сухих грунтах	м3	5,85	2 350,00	13 747,50

1	2	3	4	5	6	7
318	PH16-46-5	Устройство колодцев круглых канализационных диаметром 1,5 м из сборного железобетона в сухих грунтах	м3	3,59	2 150,00	7 718,50
319	K585521-Л048 вариант 1 C1415-7976	Плиты днищ ПН10 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: (3678,93-(0,77+0,74)х72,778)х0,18+14,06:100х2435,31+1,08:100х1690,1	шт	6	1 055,00	6 330,00
320	K585521-Л049 вариант 1 C1415-7976	Плиты днищ ПН15 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: (3678,93-(0,77+0,74)х72,778)х0,38+18,30:100х1767,49+13,15:100х2435,31+1,68:100х1690,1	шт	1	2 135,00	2 135,00
321	K585521-Л001 вариант 1 C1415-8020	Кольца КС7.3 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1 (объем бетона - 0,05 м3)(Ф53) Отпускная цена: 758,32х0,3	шт	2	241,00	482,00
322	K585521-Л004 вариант 1 C1415-8032	Кольца КС10.6 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1 (объем бетона - 0,16 м3)(Ф53) Отпускная цена: 1002,88х0,6	шт	8	642,00	5 136,00
323	C111-1789	Скобы ходовые	кг	14,76	19,00	280,44
324	K585521-Л007 вариант 1 C1415-8033	Кольца КС15.6 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: 1780,14х0,59	шт	1	1 118,00	1 118,00
325	K585521-Л008 вариант 1 C1415-8015	Кольца КС15.9 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: 1617,84х0,89	шт	1	1 539,00	1 539,00
326	K585521-Л032 вариант 1 C1415-7976	Плиты покрытий ПП10-2 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: (3678,93х1,05-(0,77+0,74)х72,778)х0,10+11,73:100х1767,49+3,02:100х1648,07+1,30:100х2435,31+0,6:100х1690,1	шт	6	705,00	4 230,00
327	K585521-Л036 вариант 1 C1415-7976	Плиты покрытий ПП15-2 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: (3678,93х1,05-(0,77+0,74)х72,778)х0,27+24,43:100х1767,49+5,07:100х1648,07+1,63:100х2435,31+1,08:100х1690,1	шт	1	1 665,00	1 665,00
328	K585521-Л052 вариант 1 C1415-7976	Кольца опорные КО6 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф320) Отпускная цена: (3678,93х1,05-(0,77+0,74)х72,778)х0,02+1,10:100х2435,31	шт	7	107,00	749,00
329	K585521-Л058 вариант 1 C1415-7967	Стенка растекатель СР11-03 т. п. 902-09-22.84(Ф320) Отпускная цена: 2519,54х0,07+8,34:100х1690,1+4,4:100х2509,85+1,2:100х1767,49	шт	1	471,00	471,00
330	K585521-Л059 вариант 1 C1415-7967	Стенка растекатель СР12-01 т. п. 902-09-22.84(Ф320) Отпускная цена: 2519,54х0,08+7,08:100х1690,1+4,4:100х2509,85+1,2:100х1767,49	шт	1	476,00	476,00
331	C147-39	Металлизация закладных и анкерных изделий и выпусков арматуры	100кг	0,088	1 393,00	122,58
332	C121-781-1	Стремянки металлические приставные	т	0,0525	45 503,00	2 388,91
333	ЕН15-172-4	Окраска суриком решеток, переплетов, радиаторов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за два раза (стремянок)	100м2	0,0273	6 300,00	171,99
334	ЕН8-5-9	Горловины из кирпича	1 м3	0,0689	2 200,00	151,58
335	C1422-10936	Кирпич керамический одинарный полнотелый, размеры 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,028	3 069,00	85,93
336	C113-754 вариант 1	Люк пластиковый для колодцев средний	шт	7	566,00	3 962,00

1	2	3	4	5	6	7
337	PH7-16-4	Устройство бетонной отмостки вокруг колодцев	м3	2,17	2 900,00	6 293,00
338	PH15-31-2	Заделка труб диаметром свыше 100 до 200 мм при проходе труб через стенки колодцев	шт	14	190,00	2 660,00
TOTAL:						129 363,00

№	Обоснование (шифр нормы) / Confirmation (code norms)	Наименование работ и затрат / Name of works and costs	Единица измерения / Unit measurement	Количество / Amount	цена товара (UAH) без НДС / Item price (UAH) without VAT	Всего (UAH) без НДС / Total (UAH) without VAT
1	2	3	4	5	6	7
339	PH1-8-10	Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,25 м3 в отвал, группа грунта 2	100 м3	1,3	3 580,00	4 654,00
340	PH1-16-2	Разработка грунта вручную в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, с креплениями, группа грунта 2	100 м3	0,068	12 500,00	850,00
341	PH1-12-1	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 кВт при перемещении грунта до 5 м, группа грунта 1	100 м3	0,85	700,00	595,00
342	PH1-12-5	На каждые последующие 5 м перемещения грунта при засыпке траншей и котлованов бульдозером мощностью 59 кВт, группа грунта 2, добавлять	100 м3	0,85	260,00	221,00
343	PH1-14-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунта 1-2	100 м3	0,85	3 500,00	2 975,00
344	C311-5	Перевозка грунта до 5 км	т	91	25,00	2 275,00
345	PH1-10-1	Работа на отвале, группа грунта 1	100 м3	0,52	250,00	130,00
346	PH16-40-1	Устройство песчаного основания под трубопроводы (сверх учтенного в расценке 10 см)	м3	6	450,00	2 700,00
347	C1421-10634	Песок природный, рядовой	м3	6,6	295,00	1 947,00
348	PH1-12-1	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 кВт п песком	100 м3	0,18	700,00	126,00
349	C1421-10634	Песок природный, рядовой	м3	19,8	295,00	5 841,00
350	PH16-8-3	Укладка труб полиэтиленовых диаметром 110 мм	100м	0,6	2 400,00	1 440,00
351	C113-1360	Трубы полиэтиленовые для подачи холодной воды PE 100 SDR 11(1,6МПа), наружный диаметр 110х10 мм	м	60,6	237,00	14 362,20
352	PH16-21-3	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	100м	0,6	456,00	273,60
353	PH16-60-1	Установка задвижек или клапанов стальных диаметром 50 мм для горячей воды и пара	комплект	1	430,00	430,00
354	PH16-60-3	Установка задвижек или клапанов стальных диаметром 100 мм для горячей воды и пара	комплект	1	580,00	580,00
355	& C130-1167-3	Задвижки Батерфляй Д=100 мм	шт	1	1 004,00	1 004,00
356	& C130-1167-1 вариант 1	Задвижки Батерфляй Д=65 мм	шт	1	800,00	800,00
357	PH16-30-3	Приварка фланцев диаметром 100 мм к стальным трубопроводам	шт	2	180,00	360,00

1	2	3	4	5	6	7
358	PH16-30-1	Приварка фланцев диаметром 50 мм к стальным трубопроводам	шт	2	80,00	160,00
359	C130-986	Фланцы плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давление 1,6 МПа [16 кгс/см ²], диаметр 100 мм	шт	2	236,00	472,00
360	C130-984	Фланцы плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давление 1,6 МПа [16 кгс/см ²], диаметр 65 мм	шт	2	171,00	342,00
361	C1541-64	Прокладки из паронита, марка ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 100 мм	1000шт	0,002	2 013,00	4,03
362	C1541-63	Прокладки из паронита, марка ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм	1000шт	0,002	1 111,00	2,22
363	& C1545-21-1	Втулка под фланец D=63,м м	шт	1	2,00	2,00
364	& C1545-21-2	Втулка под фланец D=110 м м	шт	1	3,00	3,00
365	& C1545-19-4	Втулка бортовая D=280 мм	шт	2	50,00	100,00
366	EH22-8-8	Укладка футляра из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием, диаметр труб 300 мм	1000м	0,0289	86 955,00	2 513,00
367	C113-199	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марки 20, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	29,016	615,00	17 844,84
368	EH22-15-8	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой изоляции на стальные трубопроводы диаметром 300 мм	1000м	0,0289	158 500,00	4 580,65
369	PH16-36-2	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 150 мм	100м	0,289	7 150,00	2 066,35
370	PH16-37-1	Заделка концов футляра диаметром 800 мм битумом и прядью смоляной	шт	6	1 280,37	7 682,22
371	PH15-15-6	Прокладка трубопровода водоснабжения из труб стальных водопроводных оцинкованных диаметром 50 мм	100м	0,005	7 100,00	35,50
372	C113-54	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой, оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,5	141,00	70,50
373	2310-12021	Отвод крутоизогнутый штампованный и протяжной из углеродистой стали на РУ до 10 мпа с радиусом кривизны 1,5ду, условное обозначение 108X4	шт	1	38,00	38,00
374	C113-996 вариант 1	Отвод из полиэтилена диам. 110 мм/90 град. для терморезисторной сварки ПЕ труб	шт	1	1 885,00	1 885,00
375	C113-1103	Тройники из полиэтилена диам. 110 мм для терморезисторной сварки ПЕ труб	шт	1	2 283,00	2 283,00
376	C113-1293	Муфты из полиэтилена диам. 110 мм для терморезисторной сварки ПЕ труб	шт	4	641,00	2 564,00

1	2	3	4	5	6	7
377	ЕН22-41-1	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в сухих грунтах	10м3	0,284	15 980,00	4 538,32
378	K585521-Л007 вариант 2 С1415-8033	Кольца КС15.6 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1 (объем бетона - 0,265 м3)(Ф53) Отпускная цена: 1780,14x0,6	шт	4	1 136,00	4 544,00
379	K585521-Л049 вариант 2 С1415-7976	Плиты днищ ПН15 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф321) Отпускная цена: (3678,93-(0,77+0,74)x72,778)x0,38+18,30:100x1767,49+13,15:100x2435,31+1,68:100x1690,1	шт	2	2 135,00	4 270,00
380	K585521-Л036 вариант 2 С1415-7976	Плиты покрытий 1ПП15-2 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф321) Отпускная цена: (3678,93x1,05-(0,77+0,74)x72,778)x0,27+24,43:100x1767,49+5,07:100x1648,07+1,63:100x2435,31+1,08:100x1690,1	шт	2	1 665,00	3 330,00
381	K585521-Л052 вариант 2 С1415-7976	Кольца опорные КО6 железобетонные серия 3.900.1-14 выпуск 1(Ф321) Отпускная цена: (3678,93x1,05-(0,77+0,74)x72,778)x0,02+1,10:100x2435,31	шт	2	107,00	214,00
382	С121-781-1	Стремянки металлические приставные	т	0,03416	45 503,00	1 554,38
383	ЕН15-172-4	Окраска суриком решеток, переплетов, радиаторов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за два раза (стремянок)	100м2	0,0177632	6 300,00	111,91
384	ЕН8-5-9	Горловина из кирпича	1 м3	0,04576	2 200,00	100,67
385	С113-753	Люк чугунный для колодцев легкий	шт	2	847,00	1 694,00
386	С111-1789	Скобы ходовые	кг	7,5	19,00	142,50
387	ЕН11-2-9	Устройство бетонной отмостки вокруг колодцев	м3	0,62	2 900,00	1 798,00
388	РН16-28-3	Врезка штуцеров [патрубков] диаметром 100 мм в существующие сети из стальных труб	шт	1	394,99	394,99
389	С113-161	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марки 20, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	0,4	196,00	78,40
390	Е9-75-1	Изготовление мелких индивидуальных конструкций	т	0,00954	40 880,00	390,00
391	РН20-12-1	Монтаж мелких металлоконструкций весом до 0,1 т	т	0,00954	8 240,00	78,61
392	С111-1804	Сталь листовая	т	0,0008	19 077,00	15,26
393	С111-1848-П	Болты, гайки, шайбы	т	0,008736	39 429,00	344,45
394	РН2-15-1	Укладка бетона	100 м3	0,0002	237 000,00	47,40
TOTAL:					107 859,00	