

**Наружные ремонтные работы  
в Теоретическом Лицее им. Б.  
Янакогло в с. Копчак**  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7  
WinCmeta

**DEVIZ LOCAL № 01**  
**Ремонтные работы**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		<b>1. Демонтажные работы</b>		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi) (Разборка: столярные изделия (двери))	m2	6,7200
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ) (Разборка: столярные изделия (дверной тамбур))	m2	18,0000
3	RpCI42C	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tigla, olane sau placi presate din tabla, PAS, PVC, etc. (Разборка элементов крыш - шифер с тамбура)	m2	4,5000
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Разборка внутренней или наружной затертой штукатурки на стенах или потолках) демонтаж известкового покрытия	m2	29,2800
5	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica (Разборка облицовки из фаянса, песчаника, керамики) демонтаж плитки со стен складского помещения	m2	25,0000
6	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (Разборка холодных полов из бетонных плит, мрамора, камня, песчаника, керамических плит и т.д.) демонтаж плитки с пола складского помещения	m2	29,0000
7	TsA02F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren tare (Демонтаж фундамента тамбура)	m3	0,8000
8	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (Разборка старого простого бетона механизированными средствами) демонтаж верхнего слоя отмостки 5 см*60 м2=3м3	m3	3,0000
9	RpCU05H1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 26 -	buc	1,0000

1	2	3	4	5
		50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из простого бетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка) отверстие для подводки водопроводной трубы d50		
10	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную для ввода в здание трубу канализации, глубиной не менее 0,7м, средний грунт)	m3	6,4000
11	RpCU05I1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из камня или железобетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка) пробивка отверстия в бетонном колодце	buc	1,0000
12	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт) траншеи для фундамента под умывальники 16м*0,3м*0,7м=3,36м3	m3	3,3600
		<b>Total Демонтажные работы Inclusiv salariu</b>		
		<b>2. Кровельные работы</b>		
		<b>2.1. Кровельные работы</b>		
13	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Изготовление каркаса покрытия козырька из профильной трубы 50*50*4мм) 40м	kg	215,0000
14	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей) - уголки для крепления стропил 184 шт, из них 92 шт с помощью сварки	kg	37,0000
15	CA04A	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltimei pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на	m3	0,9000

1	2	3	4	5
		висоте до 35 м включительно, железобетон класса...)		
16	CN26B1	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate mecanizat, aplicarea unui strat suplimentar de miniu de plumb (Окраска свинцовым суриком на основе масла в 1 слой металлических поверхностей конструкций в промышленных цехах на месте установки(колонны, балки. фермы, прогоны, ветровые связи), из легких профилей, механизированным способом, при применении еще одного дополнительного слоя сурика)	t	0,2150
17	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту)	m2	9,0000
18	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием) стропила 100*50 по 1,7 м 46 штук	m3	0,4000
19	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic Доска 100*50 40 м для крепления к стене	m3	0,2000
20	RpCH06E	Reparatii la elemente de sarpana deteriorate prin consolidare cu buloane (Ремонт поврежденных элементов несущей конструкции крыши - укреплением анкерными болтами) 30шт *20см	kg	6,0000
21	RpCI10B	Reparatii la invelitori din placi ondulate, de azbociment, montate pe pane metalice sau din beton armat prefabricat, placile avind dimensiunile de 1750x1097x6 mm (Ремонт кровель из волнистых асбоцементных плит, уложенных на металлические или сборные железобетонные прогоны, размеры плит 1750x1097x6 мм)	m2	68,0000
		<b>Total Кровельные работы Inclusiv salariu</b>		
		<b>2.2. Кровельные работы с утеплением</b>		
22	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic Доска 100*50 40 м для крепления к стене	m3	0,0900
23	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая	m2	12,8000

1	2	3	4	5
		крепления)		
24	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту)	m2	22,5000
25	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой-гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит )	m2	48,0000
26	IzF14D	Утепление executate cu placi din vata minerala bazalt gr.150mm pentru izolatii generale, simplu asezate (Утепление перекрытия, выполненная из минераловатных базальтовых плит толщиной 150мм, просто закрепленных по внешней поверхности)Минвата т10см	m2	48,0000
27	RpCH06E	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Ремонт поврежденных элементов несущей конструкции крыши - укреплением анкерными болтами) 25шт *20см	kg	5,0000
28	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic Доска 100*50 33 м для крепления к стене	m3	0,1600
29	RpCI10B	Reparatii la invelitori din placi ondulate, de azbociment, montate pe pane metalice sau din beton armat prefabricat, placile avind dimensiunile de 1750x1097x6 mm (Ремонт кровель из волнистых асбоцементных плит, уложенных на металлические или сборные железобетонные прогоны, размеры плит 1750x1097x6 мм)	m2	28,0000
30	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (Изготовление и установка поддерживающего устройства и анкерного крепления для аппаратов, каналов, специальных деталей и т.д. из профильной стали, вес штуки до 5 кг) примыкание к стене угол жестяной 200*200	kg	2,4000

1	2	3	4	5
31	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса)	m3	4,8000
32	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм )	kg	57,6000
		<b>4. Отмостка</b>		
33	DE10B	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm (Бордюры тротуарный вдоль отмостки)	m	40,0000
34	DE14A	Placi prefabricate din beton la trotuare, asezate pe o fundatie de beton de 10 cm grosime, prin intermediul unui strat de 2 cm mortar de ciment, inclusiv rostuirea (Брусчатка поверх отмостки на цпс)	m2	60,0000
		<b>5. Тамбур</b>		
35	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Изготовление каркаса тамбура из профильной трубы 6*6*4мм) 40м	kg	215,0000
36	CN26B1	Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri) confectionate din profile usoare, executate mecanizat, aplicarea unui strat suplimentar de miniu de plumb (Окраска свинцовым суриком на основе масла в 1 слой металлических поверхностей конструкций в промышленных цехах на месте установки(колонны, балки, фермы, прогоны, ветровые связи), из легких профилей, механизированным способом, при применении еще одного дополнительного слоя сурика)	t	0,2150

1	2	3	4	5
		<b>6. Монтаж дверей</b>		
37	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно) двери пластиковые 2 штуки	m2	6,7200
38	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (Уголки для откосов)	m	14,0000
		<b>7. Отделочные работы складское помещение</b>		
		<b>7.1. Складское помещение</b>		
		<b>7.1.1. Полы</b>		
39	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (стяжка цем. раствором М100 толщ. 5см)	m2	24,0000
40	CG01A1 к=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавлять или отнимать)	m2	24,0000
41	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (плитка на клею)	m2	26,0000
		<b>7.1.2. Стены и потолок</b>		
42	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью)	m2	25,0000

1	2	3	4	5
		толщ.4см		
43	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar (Разные работы - разность в толщине +/- 5 мм намета на стены из раствора)к=4 до толщ.4см	m2	25,0000
44	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj(Наклейка металлической сетки по штукатурке)	m2	25,0000
45	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен )	m2	25,0000
46	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Облицовка стен керамогранитными плитками: размером до 400 x 400 мм)	m2	25,0000
47	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat (Подвесные потолки, выполненные на стройплощадке из гипсо-картона, толщиной 9,5 мм на структуре из оцинкованного профиля, по ровной поверхности, с отверстиями для освещения) потолок вагонка на деревянный каркас	m2	29,0000
		<b>8. Отделочные работы</b>		
		<b>8.1. Полы</b>		
48	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) 15 см	m3	0,5400
49	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка) 5 см	m3	1,2000
50	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно) Vp6=2,89кг/м2*24м2=69,36кг	kg	69,3600
51	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (затирка фундамента)	m2	4,0000

1	2	3	4	5
52	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (плитка на клею)	m2	14,0000
53	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (плитка на клею)	m2	15,0000
		<b>8.2. Стены и потолок</b>		
54	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью) толщ.6см под маяки	m2	30,0000
55	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar (Разные работы - разность в толщине + 5 мм намета на стены из раствора)к=8 до толщ.6см	m2	30,0000
56	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj(Наклейка металлической сетки по штукатурке)	m2	30,0000
57	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен ) бетоноконтакт	m2	30,0000
58	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Облицовка стен керамогранитными плитками: размером до 400 x 400 мм) +откосы	m2	35,0000
59	CK50B	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat (Подвесные потолки, выполненные на стройплощадке из гипсо-картона, толщиной 9,5 мм на структуре из оцинкованного профиля, по ровной поверхности, с отверстиями для освещения) потолок вагонка на деревянный каркас	m2	24,0000



1	2	3	4	5
		<b>9. Canalizarea și san uzul</b>		
60	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	4,4000
61	TsD04D	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 20 см, связный грунт)	m3	4,4000
62	SB05G	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 160 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаянными стыками, наружная или под полами, диаметр трубы 100 мм )	m	20,0000
63	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)	m3	2,0000
64	RpCU05H1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из простого бетона толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка)	buc	1,0000
65	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Врезка в существующий трубопровод из стальных труб (со штуцером), диам. 50 мм)	piesa	1,0000
66	SB05C	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Прокладка канализационных труб ПВХ, легкого типа, со спаянными стыками, наружная или под полами, диаметр трубы 50 мм )	m	20,0000
67	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на ножке)	buc	12,0000
68	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru	buc	12,0000

1	2	3	4	5
		handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или рукомойника, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")		
69	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete ( Электроводонагреватель, объемом 50 л )	buc	1,0000
70	цена рыночная	Бойлер на 50 л	buc	1,0000
71	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубы полипропиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	20,0000