

**Объект №34/22 Гимназия  
№3 им.Топал В.П. Замена  
кровли.**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(Наименование объекта )

**Перечень объемов работ № 2-1  
Замена кровли основного корпуса.**

(наименование работ )

№ п.п.	Шифры норм, коды ресурсов	Наименование работ	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Кровля</b>		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли листовые, из асбоцемента)	m2	2 026,000
2	RpCH32D	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - streasinile infundate sau aparente (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш -- старой существующей обрешетки из досок и карнизов)	m2	2 149,000
3	TrI1AA01F3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м - с ramпы или площадки, в авто, 3 категории)	t	25,000
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	25,000
5	RpCH02B	Sarpanta din lemn de rasinoase, pe acoperisuri simple, cu una pina la 4 pante, pentru invelitori de carton, tabla, eternit, ardezie, tigla, olane etc din lemn rotund, cioplit si ecarizat, la acoperisuri usoare (Несущая конструкция крыши из древесины хвойных пород, на стропильной связи, на простых крышах с 1-4 скатами, для кровель из картона, листовой стали, асбошифера, шифера, черепицы, желобчатой черепицы и т.д., из леса кругляка отделанного и обтесанного, для легких крыш ---ремонт каркаса кровли частично, местами с заменой брусьев или 5,5м3 )	m2	2 004,000
6	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы,	m2	2 004,000

1	2	3	4	5
		волнистых или прессованных плит -- антиконденсатная пленка ) Material marunt=1,030		
7	CE40B	Montarea elementelor scheletului din lemn rotund (lamele) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса из древесины с антисептированием) *Прижимная планка/контробрешётка (h)32x50 мм.	m3	5,010
8	CE30A	Asterala 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 сечением100x30мм для обычных сооружений.---обрешетка--18,04м3 )	m2	2 004,000
9	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab) в комплекте с коньками, ендовами и вальмами) *Коньковые элементы (1 м) приняты в количестве 425шт. коэффициент принят k=0,2094	m2	2 030,000
10	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий - снегозадержателей)	m	290,000
11	CE31A1	Pazii profilate, la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Подшивка карнизов крыш высококачественной вагонкой --- деревянной)	m2	145,000
12	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Ветровая доска шириной 20см и толщиной 25мм )	m2	48,000
13	CN16D	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele (Окраска деревянных изделий в 2 слоя -- окраска подшивки и ветровой доски лаком =пинотекс= под орех )	m2	193,000
14	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок,	m3	38,730

1	2	3	4	5
		стропильных балок, подстропильных брусьев--каркаса кровли )		
15	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnației, pe suprafețe ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea. (Антисептирование деревянных конструкций, на скрытых поверхностях, с использованием антисептической пасты: каркаса из пиломатериалов)	m <sup>3</sup>	38,730
16	CN50C	Tratament ignifug al lemnației, gratare din sipci pentru acoperiri și astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий, решеток из реек, ферм для покрытий и крыш обрешетки)	100 m <sup>2</sup>	20,040
17	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnației, pe suprafețe aparente cu soluție de apă: acoperiri pe ferme. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием водного раствора: перекрытий по балкам обрешетки)	100 m <sup>2</sup>	20,040
18	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон--в комплекте с каркасом, обрешеткой и деревянными жалюзи)	buc	18,000
		<b>Capitolul 2. Система ливнёвого водостока</b>		
19	CE24B К зарпл=0,3	Gargui (gura de scurgere), cu secțiunea 10 x 15 cm din tablă zincată de 0,5 mm grosime, confecționate pe șantier, montat prin cimentare (Водосточная воронка сечением 10 см из металл.под цвет кровли) (*технические требования: проверять и очищать ливнёвые водостоки не менее 2 раза в год)	buc	37,000
20	CE19B1	Jgheaburi uzinate semirotunde din metal, cu D=15 cm, innadite prin petrecere pe cel puțin 20 mm și lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tiranții și cirligele de susținere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Желоба полукруглые D=150 мм из металла, состыкованные не менее чем на 20 мм и спаянные, включая уголки, крышки, соединительные патрубки водосточных труб, распорки и крюки крепления, устанавливаемые по длине более 20 м)	m	336,000
21	CE21A1	Burlane uzinate rotunde, cu D=10 cm, din metal sau mase plastice, innadite prin petrecere pe cel puțin 60 mm și lipite, fixate pe zid prin bratari din oțel zincat, inclusiv coturile, și aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Водосточные трубы круглые D=10 см)	m	152,000

1	2	3	4	5
		пластиковые, состыкованные не менее, чем на 60 мм и спаянные, закрепленные на кладке держателями из оцинкованной стали, под цвет кровли, включая уголки и выбрасыватели, устанавливаемые по длине более 20 м)		

Проектант Дуl P.N.

(должность, подпись, инициалы, фамилия)

М.П.