

**Reparatia capitala a acoperisului
gimnaziului din s. Iserlia str.
Scolii nr.9, com.Iserlia r-ul
Basarabeasca**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Reparatia capitala a acoperisului gimnaziului din s. Iserlia str. Scolii nr.9,
com.Iserlia r-ul Basarabeasca**

Valoarea de deviz 397 992,68 Lei

Intocmit in prețuri curente 04.10.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Столовая 1.1. Кровля				
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 асбокемента, ПВХ, картона, полотнища, тростника и т.д., включая повторное использование листов)	m2	520,5000	19,840 19,440	10 326,720 10 118,520
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - обрешетка кровли с или без повторного использования материалов)	m2	510,5000	5,220 4,860	2 664,810 2 481,030
3	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis -	m2	498,6000	11,370 10,530	5 669,082 5 250,258

1	2	3	4	5	6	7
		sarpanța acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - каркасной конструкции крыши с разброкой всех элементов, включая сортировку материалов)				
4	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (Разборка старого простого бетона механизированными средствами)	m3	8,5000	190,640 92,340	1 620,440 784,890
5	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Разборка элементов крыш - из битумизированных мембран в один или два слоя)	m2	15,5000	19,290 18,090	298,995 280,395
6	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 inalimi pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...)	m3	8,9000	1 028,504 145,800	9 153,682 1 297,620
7	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	51,5000	122,650 45,900	6 316,475 2 363,850
8	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке,	kg	112,8000	11,411 1,161	1 287,161 130,961

1	2	3	4	5	6	7
		диаметром стержней до 8мм включительно)				
9	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... для фундаментов, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	393,6000	11,033 0,783	4 342,589 308,189
10	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	15,7000	122,650 45,900	1 925,605 720,630
11	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... для фундаментов, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	28,5000	11,033 0,783	314,441 22,316
12	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 inalimi pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...)	m3	1,8000	1 028,499 145,800	1 851,298 262,440
13	CE27A3	Sarpante pe scaune de lemn la acoperisuri cu 1-4 pantă, cu contur regulat, executate pe suprafete peste 25 mp, inclusiv fieraria de ancorare și prindere, pentru incarcari climatice normale, la acoperisuri usoare executate din lemn ecarisat, montarea copertinei pe scheletul	m2	584,0000	157,966 40,500	92 252,144 23 652,000

1	2	3	4	5	6	7
		sarpaniei (Каркасная конструкция крыши со стропильной связью из дерева с 1-4 скатами, с ровным контуром, на поверхности более 25 м ² , включая скобяные изделия анкеровки и скрепления для крыши, в условиях нормального климата: для легкой кровли из отесанных лесоматериалов, с установкой козырька на каркасную конструкцию)				
14	RpCH11A	Lucarne obisnuite, executate din lemn de rasinoase si scinduri de 24 mm grosime, faltuite si geluite pe fetele vazute, triunghiulare (Слуховые окна обычные, из дерева хвойных пород и досок толщиной 24 мм, фальцованные и строганные по лицевой стороне, окна треугольные)	buc	1,0000	161,010 70,200	161,010 70,200
15	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 tocuiului pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м ² включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно) - выход на чердак	m ²	0,8000	1 724,587 21,870	1 379,670 17,496
16	CK17G1	Lambriri la pereti, executate pe santier in cantitati pina la 10 mp inclusiv din profiluri de aluminiu (Обшивка стен, выполненная настройплощадке, площадью до 10 м ² включительно, из алюминиевого профиля) - Обшивка выхода на чердак стеновым профнастилом	m ²	4,0000	367,880 45,360	1 471,518 181,440

1	2	3	4	5	6	7
17	CE30A	Astereala le invelitori sau dolile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite (Обрешетка кровли или ендовые кровли из черепицы, асбосиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений)	m2	590,5000	30,684 7,965	18 118,772 4 703,333
18	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))	m2	595,8000	137,993 31,050	82 215,932 18 499,590
19	CE31D2	Streasina infundata, cu console aparente, in casete, din scinduri PAL, cu latimea medie de 0,4 m (Свес глухой с видимой стропильной консолью, в обойме, из хвойных досок PAL, средней шириной 0,4м)	m2	74,2000	341,615 125,550	25 347,870 9 315,810
20	CN32H	Vopsitorii lemnariei cu solutii speciale (tratamente de suprafata) executate manual cu vopsele antiseptice si hidrofuge pe suprafetele prelucrate ale lemnului impregnat (Окраска деревянных поверхностей специальными растворами (обработка поверхности), вручную, антисептической и влагоупорной краской по подготовленной поверхности пропитанного дерева)	m2	584,0000	19,800 10,800	11 563,200 6 307,200
21	CN16C	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu lac de ulei in 2 straturi la obloane rulante (Окраска деревянных изделий в 2 слоя масляным лаком, свертывающихся ставней)	m2	96,5000	27,770 18,900	2 679,805 1 823,850
22	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с	m	41,4000	216,954 9,450	8 981,896 391,230

1	2	3	4	5	6	7
		антикоррозионной защитой)				
23	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	74,5000	166,148 8,100	12 378,030 603,450
24	IzF04B	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом, для террас, крыш или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба , по горизонтальным или наклонным до 40% ровным или кривым поверхностям, из рубероида, наклеенного по всей поверхности на битумную мастику)	m2	10,5000	38,815 2,160	407,554 22,680
25	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit (Cheramzit), pe suprafete orizontale (Термоизоляционный слой террас, крыш и перекрытий из гранулита, уложенного на горизонтальные поверхности) - Керамзит	m3	0,2000	641,870 43,470	128,374 8,694
		<i>Total</i>		Lei		302 857,073
		Total Кровля Inclusiv salariu				302 857,073 89 618,072
		<i>Total</i>		Lei		302 857,073
		Total Столовая Inclusiv salariu				302 857,073 89 618,072

		Total	Lei	302 857,05
		Asigurari sociale si medicale	22,5 %	20 164,07
		Cheltuieli de transport	1 %	2 104,44

1	2	3	4	5	6	7
		Total				325 125,56
		Cheltuieli de regie	1 %			3 251,25
		Total				328 376,81
		Beneficiu de deviz	1 %			3 283,76
		Total				331 660,57
		TVA	20 %			66 332,11
		Total deviz: Inclusiv salariu				397 992,68
						89 618,07

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)