

**Дворовый туалет с
герметичной выгребной ямой
в с. Томай, АТО Гагаузия**
(denumirea obiectivului)



DEVIZ LOCAL № 12
Ремонт

Valoarea de deviz 640 305,768 lei

Intocmit in preiouri curente 20.09.2022

№ crt.	Simbol norme ei Cod resurse	Lucrri ei cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de mrsurr incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Земляные работы				
1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,835	2 250,299 0,000	1 879,000 0,000
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	137,810	19,150 0,000	2 639,000 0,000
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории)	100 m3	83,520	20,125 18,925	1 680,822 1 580,622
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3	16,340	2 250,000 0,000	36 765,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)				
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	26,960	19,158 0,000	516,500 0,000
6	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	16,340	16,295 16,295	266,267 266,267
7	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из связного грунта)	100 m3	0,163	1 218,135 463,779	198,556 75,596
		Total Capitolul 1. Земляные работы Inclusiv salariu				43 945,145 1 922,485
		2. Capitolul 2. Общестроительные работы Capitolul 2.1. Резервуар (монолитные, железобетонные работы)				

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 2.1.1. Монолитная железобетонная плита(дно) резервуара (отм.-2,800/2,150)				
8	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	2,450	796,754 52,033	1 952,047 127,482
9	CA03K	Beton simplu turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01 si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton simplu clasa... (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01 и укладка его насосами по вертикали (глубина) до 10 м включительно и по горизонтали до 15 м включительно, бетон класса...)	m3	2,450	2 684,006 28,924	6 575,814 70,864
10	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	19,760	32,423 2,102	640,670 41,530
11	IzF05D1	Strat hidroizolant executat la cald la cuve, rezervoare, bazine construite suprateran, construite in terenuri fara ape freatic, executate cu carton bitumat si mastic de bitum H 80/90, la funduri (Гидроизоляция горячим способом оснований резервуаров, надземных бассейнов, на участках без грунтовых вод, выполненная из	m2	31,540	129,029 4,732	4 069,561 149,246

1	2	3	4	5	6	7
		рубероида и битумной мастики)				
12	CG01A1 k=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)*** кз/п=4, кмат.=4, кмех.=4	m2	19,760	31,813 6,308	628,633 124,643
13	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	20,970	87,909 55,197	1 843,461 1 157,486
14	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	19,760	189,758 36,799	3 749,614 727,148
15	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)*** Арматура D12 АIII (нижняя+верхняя) - Лобц.=	kg	338,540	26,046 2,997	8 817,759 1 014,443

1	2	3	4	5	6	7
		381,24м				
16	CC01F1	<p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)*** Арматура D12 AIII - выпуска для стен (поз.2) + наклонная арматура (поз.3) +продольная арматура (поз.4 (в " ромбе))</p>	kg	633,280	26,047 <hr/> 2,996	16 494,733 <hr/> 1 897,619
17	CC01F1	<p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)*** Арматура D12 AIII (поз.4) - усиление опирания колонны по оси: B/2</p>	kg	11,640	26,047 <hr/> 2,999	303,189 <hr/> 34,907
18	CC01F1	<p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)*** Арматура D16 AIII - выпуска для колонн (поз.1)</p>	kg	97,560	26,047 <hr/> 2,997	2 541,120 <hr/> 292,342
19	CC01E1	<p>Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса PC 52, уложенная в ленточные</p>	kg	13,230	24,734 <hr/> 3,735	327,236 <hr/> 49,416

1	2	3	4	5	6	7
		фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)				
20	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг)	kg	32,000	187,987 11,040	6 015,580 353,270
21	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01 и укладка насосом, бетон класса...)	m3	7,910	2 780,203 52,570	21 991,407 415,829
22	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: шероховатая поверхность)	m2	17,960	238,687 46,262	4 286,822 830,869
23	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	17,960	32,397 2,102	581,851 37,745
24	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu	kg	223,410	27,431 3,732	6 128,406 833,866



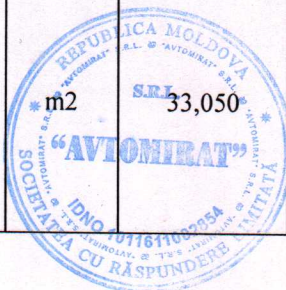
1	2	3	4	5	6	7
		diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса РС 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)				
25	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	44,100	27,877 5,203	1 229,381 229,468
26	CB03F	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования колонн в строениях высотой до 20м включительно, без креплений)	m2	35,350	108,855 65,713	3 848,021 2 322,964
27	CB11B	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 5100 R (Опоры с инвентарными раздвижными стойками, для монтажа сборных плит, с	buc	72,000	84,991 30,491	6 119,323 2 195,323



1	2	3	4	5	6	7
		укладкой плит частично или полностью монолитных с балками или монолитных балок со сборными плитами типа PE 5100R)				
28	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01 и укладка насосом, бетон класса...)	m3	2,210	2 780,382 52,570	6 144,645 116,180
		Total Capitolul 2. Общестроительные работы Capitolul 2.1. Резервуар (монолитные, железобетонные работы) Capitolul 2.1.1. Монолитная железобетонная плита(дно) резервуара (отм.-2,800/2,150) Inklusiv salariu				104 289,273 13 022,640
		3. Capitolul 2.1.3. Монолитные железобетонные стены резервуара (отм.-2,150/-0,400 и 2,150/-0,200)				
29	CC02J2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52, диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в стенах и диафрагмах, на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	580,110	27,012 3,312	15 669,812 1 921,276
30	CB03D	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti si diafragme la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, sprijinirile fiind incluse (Опалубка из вторично	m2	77,920	101,231 49,942	7 887,881 3 891,442



1	2	3	4	5	6	7
		использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования стен и диафрагм в строениях высотой до 20м включительно, включая крепления)				
31	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01 и укладка насосом, бетон класса...)	m3	7,520	2 780,115 52,570	20 906,468 395,327
32	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	38,960	32,427 2,102	1 263,367 81,904
33	IzF05E1	Strat hidroizolant executat la cald la cuve, rezervoare, bazine construite suprateran, construiti pe terenuri fara ape freatic, executate cu carton bitumat si mastic de bitum H 80/90, la pereti drepti (Гидроизоляция горячим способом ровных стен резервуаров, надземных бассейнов на участках без грунтовых вод, выполненная из рубероида и битумной мастики)	m2	38,960	141,796 8,412	5 524,360 327,721
34	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	33,050	32,422 2,103	1 071,559 69,498



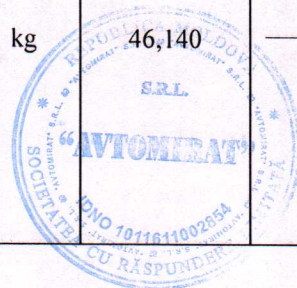
1	2	3	4	5	6	7
		(Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)				
35	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: шероховатая поверхность)	m2	33,050	238,686 46,262	7 888,588 1 528,946
		Total Capitolul 2.1.3. Монолитные железобетонные стены резервуара (отм.-2,150/-0,400 и 2,150/-0,200) Inclusiv salariu				60 212,035 8 216,114
		4. Capitolul 2.1.4. Монолитные железобетонные ригеля и перекрытие резервуара (отм.-0,400/+0,200)				
36	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования плит и балок в строениях высотой до 20м, включительно, без креплений)	m2	24,540	96,122 52,570	2 358,846 1 290,068
37	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R (Опоры с инвентарными раздвижными стойками, для	buc	44,000	56,306 23,657	2 477,486 1 040,886



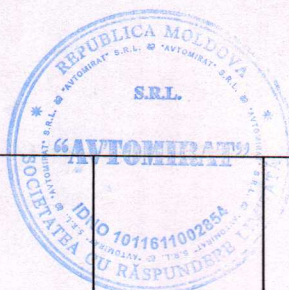
1	2	3	4	5	6	7
		монтажа сборных плит, с укладкой плит частично или полностью монолитных с балками или монолитных балок со сборными плитами типа PE 3100 R)				
38	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	131,710	27,434 3,733	3 613,351 491,635
39	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	22,880	27,885 5,206	638,015 119,123
40	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м	kg	5,880	27,902 5,212	164,066 30,649



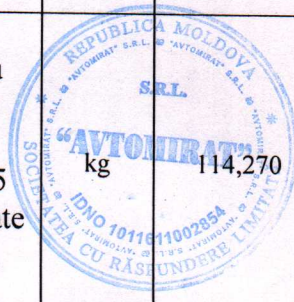
1	2	3	4	5	6	7
		включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)				
41	CC02L2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52, диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	48,640	27,436 3,732	1 334,507 181,525
42	CC02N2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în plăci, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52, диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	460,770	26,907 3,207	12 397,993 1 477,585
43	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг)	kg	24,860	188,012 11,041	4 673,978 274,468
44	CC02L2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52, диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и	kg	46,140	27,430 3,733	1 265,616 172,220



1	2	3	4	5	6	7
		установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)				
45	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01 и укладка насосом, бетон класса...)	m3	4,380	2 780,175 52,570	12 177,168 230,257
46	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Подготовка поверхности для нанесения диффузного слоя пароизоляции, термоизоляции или гидроизоляции на горизонтальные, наклонные или вертикальные площади битумной суспензией в один слой)	m2	15,480	32,442 2,102	502,196 32,541
47	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: шероховатая поверхность)	m2	15,480	238,685 46,260	3 694,848 716,109
		Total Capitolul 2.1.4. Монолитные железобетонные ригеля и перекрытие резервуара (отм.-0,400/+0,200) Inclusiv salariu				45 298,070 6 057,066
		5. Capitolul 2.1.5. Монолитные железобетонные ригеля (отм. +2,150/+2,500)				



1	2	3	4	5	6	7
48	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования плит и балок в строениях высотой до 20м, включительно, без креплений)	m2	19,580	96,151 52,570	1 882,642 1 029,321
49	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R (Опоры с инвентарными раздвижными стойками, для монтажа сборных плит, с укладкой плит частично или полностью монолитных с балками или монолитных балок со сборными плитами типа PE 3100 R)	buc	30,000	56,306 23,657	1 689,195 709,695
50	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	16,560	27,897 5,203	461,967 86,163
51	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 ,	kg	114,270	27,431 3,732	3 134,544 426,500



1	2	3	4	5	6	7
		диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)				
52	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	14,720	53,455 11,039	786,856 162,494
53	CA04K	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu pompa, beton clasa (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01 и укладка насосом, бетон класса...)	m3	1,341	2 781,095 52,570	3 729,449 70,496
		Total Capitolul 2.1.5. Монолитные железобетонные ригеля (отм. +2,150/+2,500) Inclusiv salariu				11 684,653 2 484,669
		6. Capitolul 2.2. Стены				
54	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка простых наружных стен высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм)	m3	3,430	4 820,914 283,878	16 535,735 973,702
55	CD50G	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка внутренних стен, высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм)	m3	0,680	5 873,440 273,906	3 993,939 186,256
56	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare	m2	74,690	203,058	15 166,424

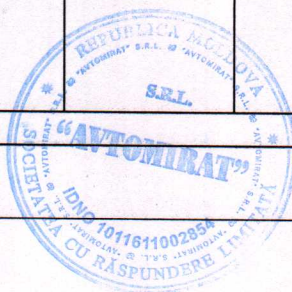
1	2	3	4	5	6	7
		sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью)			89,369	6 674,971
57	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)	m2	74,690	23,629 6,834	1 764,854 510,454
58	RpCJ26B	Reconditionarea stropului la tencuieli exterioare, vechi (cu matura sau masina) executate cu mortar de var-ciment marca 100-T pentru sprit si mortar de var-ciment marca 25-T pentru stratul vizibil la tencuieli ce au stratul vizibil din mortar de var-ciment si praf de piatra (Восстановление набрызга наружной старой штукатурки (метелкой или машиной), цементно-известковым раствором марки 100-Т для обрызга и изв.-цем. раствором марки 25-Т для лицевого слоя, штукатурки, у которой лицевой слой из известково-цементного раствора и каменной пыли)	m2	35,320	112,933 35,748	3 988,801 1 262,627
59	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	39,370	6,576 1,577	258,915 62,085
60	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	39,370	681,530 152,453	26 831,845 6 002,075
		Total Capitolul 2.2. Стены Inclusiv salariu				68 540,513 15 672,170



1	2	3	4	5	6	7
		7. Capitolul 2.3. Peregorodki				
61	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщиной 1/2кирпича, высотой до 4м, размеры кирпича 250x120x65 мм)	100 m2	0,072	77 996,958 8 945,653	5 615,781 644,087
62	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	18,720	202,998 89,369	3 800,115 1 672,988
63	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)	m2	18,720	23,587 6,835	441,555 127,955
64	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	18,720	6,578 1,578	123,144 29,544
65	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	18,720	681,533 152,453	12 758,296 2 853,920
		Total Capitolul 2.3. Peregorodki Inklusiv salariu				22 738,891 5 328,494
		8. Capitolul 2.4. Отмостка				
66	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu	m3	1,450	40,497 40,497	58,721 58,721



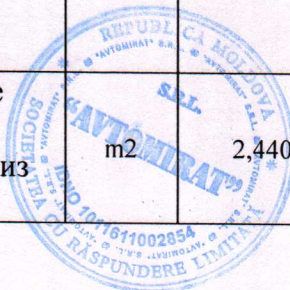
1	2	3	4	5	6	7
		umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту < 0,60 м, средний грунт)				
67	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка), толщ. слоя=5см	m3	0,620	711,755 47,313	441,288 29,334
68	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня) толщ. слоя=5см	m3	0,620	796,503 52,061	493,832 32,278
69	RpCD03D	Tavane si pereti din rabit plasa la pereti, inclusiv retea din OB 37 cu d=6-8 mm (Сетка-рабица для стен, включая сетку из OB 37 d=6-8 мм)	m2	12,310	99,392 28,916	1 223,512 355,952
70	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	3,400	205,539 89,369	698,834 303,854
71	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimei pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...)	m3	1,700	2 299,894 346,962	3 909,820 589,835
		Total Capitolul 2.4. Отмостка Inklusiv salariu				6 826,007 1 369,974



1	2	3	4	5	6	7
		9. Capitolul 2.5. Полы				
72	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	13,450	6,574 1,575	88,416 21,186
73	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (Полы из керамических плиток на клее (сухая смесь) размером: до 300 x 300 мм)	m2	13,450	256,007 62,033	3 443,295 834,338
		Total Capitolul 2.5. Полы Inclusiv salariu				3 531,711 855,524
		10. Capitolul 2.6. Двери				
74	СК12А	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile 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 металлических дверей, одностворчатых, площадью переплета до 7м2 включительно, изготовленных из стального прокатного профиля, стального холоднокатанного ленточного профиля, включая необходимую арматуру и аксессуары для дверей, на любой кладке, в зданиях высотой до 35 м включительно)	m2	3,360	977,377 231,293	3 283,988 777,143
75	СК42В	Instalarea usilor si gurilor ermetice de acces, neizolate termic, dimensiuni 1250x500 mm cu fixare la rama incorporata (Установка дверей и люков герметических, без термоизоляции, размером 1250x500 мм с креплением к закладной раме)	buc	2,000	11 994,640 105,140	23 989,280 210,280
		Total Capitolul 2.6. Двери				27 273,268 987,423

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		11. Capitolul 2.7. Фрамуги				
76	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета до 1 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно)	m2	0,960	1 672,050 49,394	1 605,168 47,418
		Total Capitolul 2.7. Фрамуги Inclusiv salariu				1 605,168 47,418
		12. Capitolul 2.8. Кровля				
77	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием)	m3	0,458	11 248,033 1 182,710	5 151,599 541,681
78	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	0,244	22 271,561 1 266,418	5 434,261 309,006
79	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, волнистых или прессованных плит)	m2	24,420	38,197 13,143	932,775 320,940
80	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	24,420	20,908 15,508	510,564 378,714
81	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip	m2	24,420	20,908 15,508	510,564 378,714

1	2	3	4	5	6	7
		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)				
82	CN50A	Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,752	653,560 44,670	491,477 33,592
83	CN50C	Tratament ignifug al lemnairei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий, решеток из реек, ферм для покрытий и крыш)	100 m2	0,244	2 328,303 166,111	568,106 40,531
84	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	24,420	236,490 60,455	5 775,097 1 476,323
85	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток)	kg	4,430	43,254 11,036	191,617 48,890
86	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Свесы и фронтоны кровель из досок строганных обычно)	m2	1,620	36,555 13,083	59,219 21,194
87	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Свесы и фронтоны кровель из досок строганных обычно)	m2	2,440	35,661 13,095	87,013 31,953



1	2	3	4	5	6	7
88	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток)	kg	8,050	43,272 11,049	348,342 88,948
89	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток)	kg	12,080	43,262 11,041	522,603 133,370
90	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Свесы и фронтоны кровель из досок строганных обычно)	m2	2,440	35,661 13,095	87,013 31,953
91	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Свесы и фронтоны кровель из досок строганных обычно)	m2	1,650	36,159 13,087	59,663 21,593
92	CL17B, прим.	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток)	kg	23,000	43,272 11,040	995,249 253,913
93	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	10,800	179,696 15,771	1 940,717 170,327
94	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	10,000	209,394 18,399	2 093,945 183,995
		Total Capitolul 2.8. Кровля Inclusiv salariu				25 759,824 4 465,637
		13. Capitolul 2.9. Потолок				



1	2	3	4	5	6	7
95	CK28A	Tavane suspendate executate pe santier din lemn de stejar (Подвесные потолки из дуба, изготовленные на стройплощадке)	m2	10,800	431,276 142,410	4 657,781 1 538,033
		Total Capitolul 2.9. Потолок Inclusiv salariu				4 657,781 1 538,033

	Total	lei	426 362,339
	Asigurarea sociala si medicala (ПЗ) * 14 %	14,00 %	8 675,471
	Transportarea materialelor (ПЗ) * 6 %	6,00 %	18 693,602
	Cheltuieli directe ПЗ+Asigur+Transp	100,00 +	453 731,412
	Cheltuiile de regie (Cheltu) * 12 %	12,00 %	54 447,769
	Beneficiu de deviz (Cheltu+Cheltu) * 5 %	5,00 %	25 408,959
	Total Cheltu+Cheltu+Benefi	100,00 +	533 588,140
	TVA (Cheltu+Cheltu+Benefi) * 20 %	20,00 %	106 717,628
	Total deviz: Inclusiv salariu		640 305,768 61 967,647

Intocmit

Михайлов Николай

(funcția, semnrtura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnrtura, numele, prenumele)

