

**Conservarea morii de apă din s.
Beloci (r-nul Râbnița)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

DEVIZ LOCAL № 1
Conservarea morii de apă din s. Beloci

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, \$	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrări de consolidarea a elementelor acoperișului				
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыши - кровли листовые, из асбокерамита, ПВХ, картона, полотнища, тростника и т.д., включая повторное использование листов)	m2	300,10		
2	R5A01C	Desfacerea elementelor constructive de acoperis: capriorilor din birne, ridle sau placi (Разборка конструктивных элементов крыши: стропил из бревен, брусьев или пластин)	10 m	2,10		
3	R5E01A	Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate la acoperisuri cu pante: capriori din lemn rotund (Замена поврежденных элементов стропильных конструкций скатных крыш: стропил из бревен)	m	21,00		
4	RMC06A	Astereala invelitorii de sita sau sindrila, din scanduri de rasinoase de 24 mm grosime norma de consum a lemnului ,032m ³ /m ²	m2	300,10		
5	RpCH06D	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu scoabe (Ремонт поврежденных элементов несущей конструкции крыши - укреплением скобами)	kg	350,00		
6	CE05A	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata	m2	300,10		

1	2	3	4	5	6	7
		anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,55 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из плоских оцинкованных или покрытых антикоррозионной защитой листов, толщиной 0,55 мм, закрепленные скобами, с двойными стыками в обоих направлениях, включая изготовление разжелобков, фартуков, примыканий к дымоходу, на поверхности более 40 м ²)				
7	RpCI16B	Repararea sorturilor din tabla zincata sau de aluminiu, cu latimea desfasurata de maxim 20 cm si incheieturi duble cu tabla de 0,5 mm (Ремонт оцинкованных или алюминиевых фартуков развернутой шириной не более 20 см и с двойными стыками, из стального листа толщ. 0,5 мм)	m	5,50		
8	RMF40B	Protectie preventiva sau de stopare a atacului biologic cu solutii de tip prin: pulverizare (stropire) 2 straturi	m ²	300,10		
9	RMF41A	Ignifugarea suprafetelor structurilor din lemn cu solutie tip aplicata prin: pensulare	m ²	300,10		
10	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	61,00		
11	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	23,40		
		Total	\$			
		Total Lucrari de consolidarea a elementelor acoperisului Inclusiv salariu				
		2. Lucrari de consolidarea a elementelor acoperisului terasa				
12	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza,	m ²	36,70		

1	2	3	4	5	6	7
		stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли листовые, из асбокемента, ПВХ, картона, полотнища, тростника и т.д., включая повторное использование листов)				
		<i>Total</i>	\$			
		Total Lucrari de consolidarea a elementelor acoperisului terasa Inclusiv salariu				
		3. Ferestre				
13	R5F03K	Restaurarea elementelor de fereastra: din lemn de rasinoase; cu suprafata golului pina la 3,5 m ² : la usi in peretii din zidarie de piatra (Реставрация оконных коробок: сосновых, при плохади проема до 3,5 м ² : дверных в каменных стенах)	buc	30,00		
14	RCsO11A	Inlocuirea glafului la ferestre, executate din cherestea de rasinoase	m	33,29		
15	RpCQ02C	Inlocuirea geamurilor ornament sau colorate, in ochiuri peste 0,25 mp, cu chit si cuie, montate pe timplarie din lemn (Замена оконных стекол - орнаментных или цветных, со стеклами более 0,25 м ² , kleem и гвоздями, установленных в деревянных рамках)	m ²	4,39		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Ferestre Inclusiv salariu				
		4. Usi				
16	R5F01A	Inlocuirea portiunilor deteriorate ale tocilor la usi si ferestre din lemn de rasinoase: in peretii din zidarie de piatra (Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок: в каменных стенах)	m	47,88		
17	R5F04D	Restaurarea usilor oarbe si a tamburelor (fara finisarea suprafetelor): din lemn de esente prețioase, peste 50 % restaurare: simple (Реставрация глухих дверей и тамбуров (без отделки поверхностей): из ценных пород дерева, более 50 % реставрации: простых)	m ²	6,55		

1	2	3	4	5	6	7
18	RMF34A	Pervazuri din lemn cu sectiunea finita de 5x10 cm confectionate pe santier, fixate in cuie pe dusumele existente: din lemn de brad	m	60,75		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Usi Inclusiv salariu				
		5. Pardoseli				
19	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc (Разборка теплых полов - дощатых полов, вагонок и т.д.)	m2	514,20		
20	R5C03E	Asternerea scindurilor (norma scinduri- 0,04 m3/m2)	m2	514,20		
21	RMF41A	Ignifugarea suprafetelor structurilor din lemn cu solutie tip aplicata prin: pensulare	m2	514,20		
22	RMF40B	Protectie preventiva sau de stopare a atacului biologic cu solutii de tip prin: pulverizare (стroppирование) 2 straturi	m2	514,20		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Pardoseli Inclusiv salariu				
		6. Pereu				
23	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	23,00		
24	RpDD06A	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala (Слой основания из заполнителя в оптимальной смеси, укладка выполняется вручную) Щебень	m3	14,50		
25	CC03D	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale (Укладка арматурной сварной сетки, для специальных конструкций, на высоте до 35 м включительно)	kg	468,00		
26	CA03C2	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 10/8 (Вс 10/В 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	14,30		

1	2	3	4	5	6	7
27	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10х15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10х20 см)БР 100.20.8	m	60,00		
28	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 6 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	80,40		
29	DE11A	Лоток водоотводный пластиковый 115x1400xh80 с полиамидной решеткой. класс нагрузки А15	m	32,40		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Pereu Inclusiv salariu				
		7. Balustrada OG-6				
30	CO04C1	Imprejmuiiri din lemn execute cu stilpi avind 3,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi metalici 80x80, cu sipci de rasinoase geluite de inaltimea gardului fiind (conform schitei nr 2)	m	4,12		
31	CL18A	Confectii metalice diverse din plat - banda,	kg	1,14		
32	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	4,16		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Balustrada OG-6 Inclusiv salariu				
		8. Balustrada OG-12				
33	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de	m3	0,89		

1	2	3	4	5	6	7
		10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu				
34	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	0,63		
35	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreză-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm	buc	12,00		
36	CK35B	Dibluri din metal fixate pentru ancorare	buc	12,00		
37	CO04C1	Imprejmuiri din lemn executate cu stilpi avind 3,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi metalici 80x80, cu sipci de rasinoase geluite de inaltimea gardului fiind (conform schitei nr 2)	m	12,16		
38	CL18A	Confectii metalice diverse din plat - banda,	kg	3,42		
39	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	12,48		
		Total	\$			
		Total Balustrada OG-12 Inclusiv salariu				
		9. Balustrada OG-13				
40	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 umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	0,42		
41	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	0,35		
42	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreză-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm	buc	10,00		
43	CK35B	Dibluri din metal fixate pentru	buc	10,00		

1	2	3	4	5	6	7
		ancorare				
44	CO04C1	Imprejmuiri din lemn execute cu stilpi avind 3,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi metalici 80x80, cu sipci de rasinoase geluite de inaltimea gardului fiind (conform schitei nr 2)	m	9,05		
45	CL18A	Confectii metalice diverse din plat - banda,	kg	1,90		
46	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	8,87		
		<i>Total</i>	\$			
		Total Balustrada OG-13 Inclusiv salariu				
		10. Scara L1				
47	RpDD06A	Strat de fundatie din aggregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala (Слой основания из заполнителя в оптимальной смеси, укладка выполняется вручную) Щебень	m3	0,84		
48	CC03D	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale (Укладка арматурной сварной сетки, для специальных конструкций, на высоте до 35 м включительно)	kg	38,85		
49	CA03C2	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 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	2,00		
50	DE17A	Pavaje execute din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-	m2	5,60		

1	2	3	4	5	6	7
		песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)				
		<i>Total</i>	\$			
		Total Scara L1 Inclusiv salariu				
		Total	\$			
		Asigurarea sociala si medicala	24 %			
		Transportarea materialelor	%			
		Total				
		Cheltuieli de regie	%			
		Total				
		Beneficiu de deviz	%			
		Total deviz: Inclusiv salariu				

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)