

ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA CRĂCIUNEȘTI
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA NR. 30 / 26 mai 2021

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați ai investiției, „**Pod peste râul Niraj, situat în localitatea Ciba, comuna Crăciunești**” și de asigurare a finanțării de la bugetul local

Consiliul local al Comunei Crăciunești, întrunit în ședința ordinară din data de 26 mai 2021,

Văzând Referatul de aprobare nr. 3136/14.05.2021, inițiată de Primarul Comunei Crăciunești, privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați ai investiției:

„**Pod peste râul Niraj, situat în localitatea Ciba, comuna Crăciunești**” și de asigurare a finanțării de la bugetul local,

Raportul de specialitate al responsabilului urbanism cu nr. 3137/14.05.2021,

Luând în considerare prevederile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Având în vedere prevederile Legii nr. 500/2002 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

Analizând indicatorii tehnico-economici actualizați ai proiectului „**Pod peste râul Niraj, situat în localitatea Ciba, comuna Crăciunești**”

În temeiul prevederilor art. 129, alin (2), lit b) și d), art. 139, alin (1), art. 196, alin (1), lit a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE :

Art.1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici actualizați pentru investiția, „**Pod peste râul Niraj, situat în localitatea Ciba, comuna Crăciunești**” în valoare de 846.386,36 lei la care se adaugă TVA în valoarea de 151.269,138 lei, valoarea totală fiind de **997.655,498 lei**, conform Devizului General actualizat al investiției, Anexă la prezenta Hotărâre.

Art.2 Se aprobă valoarea finanțării proiectului prin suportarea tuturor cheltuielilor din bugetul local.

Art.3 De executarea prezentei hotărâri răspunde primarul comunei Crăciunești.

Art.4 Prezenta se comunică Instituției Prefectului Județului Mureș, primarului Comunei Crăciunești și adus la cunoștință publică prin grija secretarului Comunei Crăciunești.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

HENTER GYORGY



Contrasemnează

SECRETAR GENERAL,

KAKASI RITA IZABELLA

Cuprins PRIMARIA CRACIUNESTI

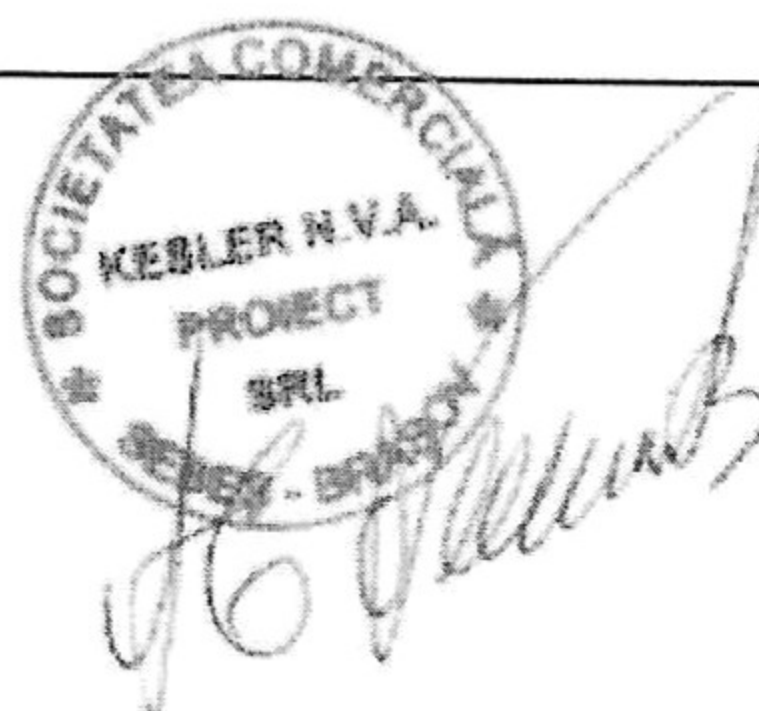
Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
21	PRIMARIA CRACIUNESTI	
DO	Devizul obiectului	
DG	Devizul general	2
21.1	POD CIBA	3
21.1.1	LISTE DE CANTITATI POD CIBA	
F3	Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari	5



Devizul obiectului: PRIMARIA CRACIUNESTI

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea (exclusiv TVA)	TVA	Valoarea (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
Cap. 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	773 000,000	146 870,000	919 870,000
4.1.1	POD CIBA	773 000,000	146 870,000	919 870,000
4.1.1.1	LISTE DE CANTITATI POD CIBA	773 000,000	146 870,000	919 870,000
TOTAL I - subcap. 4.1		773 000,000	146 870,000	919 870,000
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,000	0,000	0,000
TOTAL II - subcap. 4.2		0,000	0,000	0,000
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,000	0,000	0,000
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,000	0,000	0,000
4.5	Dotari	0,000	0,000	0,000
4.6	Active necorporale	0,000	0,000	0,000
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		0,000	0,000	0,000
TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)		773 000,000	146 870,000	919 870,000

Cursul de referință: 4.7789 Lei/Euro, din data de 2020-01-06

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devizonline.ro

Devizul general
al obiectivului de investiții
PRIMARIA CRACIUNESTI

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea (exclusiv TVA)	TVA	Valoarea (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,000	0,000	0,000
1.2	Amenajarea terenului	0,000	0,000	0,000
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,000	0,000	0,000
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,000	0,000	0,000
TOTAL CAPITOLUL 1		0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	0,000	0,000	0,000
TOTAL CAPITOLUL 2		0,000	0,000	0,000
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0,000	0,000	0,000
3.1.1	Studii de teren (TOPOGRAFIE SI GEOTEHNIC)	0,000	0,000	0,000
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,000	0,000	0,000
3.1.3	Alte studii specifice	0,000	0,000	0,000
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,000	0,000	0,000
3.3	Expertiză tehnică	0,000	0,000	0,000
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,000	0,000	0,000
3.5	Proiectare	35 050,000	769,500	35 819,500
3.5.1	Temă de proiectare	0,000	0,000	0,000
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,000	0,000	0,000
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	4 050,000	769,500	4 819,500
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	21 000,000	0,000	21 000,000
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	3 000,000	0,000	3 000,000
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	7 000,000	0,000	7 000,000
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	3 000,000	0,000	3 000,000
3.7	Consultanță	0,000	0,000	0,000
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,000	0,000	0,000
3.7.2	Auditul financiar	0,000	0,000	0,000
3.8	Asistență tehnică	19 103,360	3 629,638	22 732,998
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	10 700,000	2 033,000	12 733,000
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	5 350,000	1 016,500	6 366,500
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const	5 350,000	1 016,500	6 366,500
3.8.2	Dirigenție de șantier	8 403,360	1 596,638	9 999,998
TOTAL CAPITOLUL 3		57 153,360	4 399,138	61 552,498
CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	773 000,000	146 870,000	919 870,000
4.1.1	POD CIBA	773 000,000	146 870,000	919 870,000
4.1.1.1	LISTE DE CANTITATI POD CIBA	773 000,000	146 870,000	919 870,000

4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,000	0,000	0,000
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,000	0,000	0,000
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,000	0,000	0,000
4.5	Dotari	0,000	0,000	0,000
4.6	Active necorporale	0,000	0,000	0,000
TOTAL CAPITOLUL 4		773 000,000	146 870,000	919 870,000
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	0,000	0,000	0,000
5.1.1	Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului	0,000	0,000	0,000
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,000	0,000	0,000
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	16 233,000	0,000	16 233,000
5.2.1	Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,000	0,000	0,000
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	773,000	0,000	773,000
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	3 865,000	0,000	3 865,000
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	3 865,000	0,000	3 865,000
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	7 730,000	0,000	7 730,000
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,000	0,000	0,000
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,000	0,000	0,000
TOTAL CAPITOLUL 5		16 233,000	0,000	16 233,000
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,000	0,000	0,000
6.2	Probe tehnologice și teste	0,000	0,000	0,000
TOTAL CAPITOLUL 6		0,000	0,000	0,000
TOTAL GENERAL:		846 386,360	151 269,138	997 655,498
din care: C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)		773 000,000	146 870,000	919 870,000

Data
2021-04-25

Beneficiar,

Întocmit,



Cursul de referință: 4.7789 Lei/Euro, din data de 2020-01-06

Obiectivul: PRIMARIA CRACIUNESTI
 Obiectul: POD CIBA
 Devizul: LISTE DE CANTITATI POD CIBA



Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

25 Aprilie 2021

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	TSC19C1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in: teren catg.3 (26,91MP*6,93M+4MP*2*2BUC/2)*20%	100 mc	0,7780	363,0777	282,474
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	363,0777	282,474
				Transport:	0,0000	0,000
2	TSC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozit teren catg 3 (26,91MP*6,93M+4MP*2*2BUC/2)*80%	100 mc	3,1100	425,9591	1 324,733
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	425,9591	1 324,733
				Transport:	0,0000	0,000
3	TSF05B1	Sprijiniri de maluri,cu dulapi metalici asezati orizontal,la sapaturi executate in spatii limitate,avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii pana la 4 m interspatii intre dulapi de 0.21-0.60 m (7M+7M+4M+4M)*3M=132MP	mp	132,0000	14,3505	1 894,264
				Material:	1,6562	218,612
				Manopera:	12,6943	1 675,652
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
4	TSC35B1	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de : incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0.5-0.99 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta de < 10 m	100 mc	0,3600	605,6872	218,047
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	605,6872	218,047
				Transport:	0,0000	0,000
5	TRA01A01 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 1 km =360*1,8TO/MC	tona	372,0000	8,3662	3 112,226
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0004	0,131
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	8,3658	3 112,095
6	CQ11A%	Executarea pilotilor forati din beton armat cu instalatii de foraj hidraulice FA 12, cu circulatie inversa de noroi bentonitic avand diametrul D = 1270 mm si lungime l mai mica sau egala cu 15 m in: teren categoria I	metru	60,0000	1 826,6105	109 596,633
				Material:	825,7410	49 544,459
				Manopera:	890,3665	53 421,990
				Utilaj:	110,5031	6 630,184
				Transport:	0,0000	0,000
7	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN	kg	4 644,0000	4,4153	20 504,729
				Material:	3,5206	16 349,790
				Manopera:	0,7758	3 602,652
				Utilaj:	0,1189	552,286
				Transport:	0,0000	0,000
8	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	71,8900	442,0634	31 779,936
				Material:	351,7448	25 286,932
				Manopera:	84,3454	6 063,590
				Utilaj:	5,9732	429,414
				Transport:	0,0000	0,000
9	RPACh09A 1	Beton turnat straturi 5-20cm la canal pentru complet. egaliz. etc. prin inter inalt 1,2-1,8m acoper 1- 5m CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	1,6600	616,4462	1 023,301
				Material:	280,0467	464,877
				Manopera:	336,3995	558,423
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
10	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	193,9100	39,4902	7 657,546
				Material:	6,6983	1 298,862
				Manopera:	32,7919	6 358,684
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
11	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în	kg	3 650,0000	4,4153	16 115,904

		fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN		Material:	3,5206	12 850,287
				Manopera:	0,7758	2 831,542
				Utilaj:	0,1189	434,075
				Transport:	0,0000	0,000
12	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	53,0800	442,0634	23 464,724
				Material:	351,7448	18 670,613
				Manopera:	84,3454	4 477,053
				Utilaj:	5,9732	317,058
				Transport:	0,0000	0,000
13	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	44,1600	39,4902	1 743,888
				Material:	6,6983	295,796
				Manopera:	32,7919	1 448,092
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
14	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN	kg	2 302,0000	4,4153	10 164,058
				Material:	3,5206	8 104,483
				Manopera:	0,7758	1 785,811
				Utilaj:	0,1189	273,765
				Transport:	0,0000	0,000
15	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	16,7900	442,0634	7 422,244
				Material:	351,7448	5 905,795
				Manopera:	84,3454	1 416,159
				Utilaj:	5,9732	100,290
				Transport:	0,0000	0,000
16	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	37,7600	39,4902	1 491,150
				Material:	6,6983	252,927
				Manopera:	32,7919	1 238,223
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
17	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN	kg	1 074,0000	4,4153	4 742,050
				Material:	3,5206	3 781,153
				Manopera:	0,7758	833,171
				Utilaj:	0,1189	127,725
				Transport:	0,0000	0,000
18	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	18,9800	442,0634	8 390,363
				Material:	351,7448	6 676,116
				Manopera:	84,3454	1 600,875
				Utilaj:	5,9732	113,372
				Transport:	0,0000	0,000
19	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	20,8800	39,4902	824,556
				Material:	6,6983	139,860
				Manopera:	32,7919	684,696
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
20	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN	kg	374,4400	4,4153	1 653,271
				Material:	3,5206	1 318,263
				Manopera:	0,7758	290,477
				Utilaj:	0,1189	44,530
				Transport:	0,0000	0,000
21	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	9,8800	442,0634	4 367,586
				Material:	351,7448	3 475,238
				Manopera:	84,3454	833,332
				Utilaj:	5,9732	59,015
				Transport:	0,0000	0,000
22	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	40,0000	39,4902	1 579,608
				Material:	6,6983	267,931
				Manopera:	32,7919	1 311,677
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
23	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16	kg	400,0000	4,4153	1 766,126

		beton de ciment sau mixturi asfaltice 4,7M*20,5M+20M*6M		Material:	181,3586	435,261
				Manopera:	70,5237	169,257
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
36	DB14B1	Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere mecanica;	tona	30,3600	439,7888	13 351,986
				Material:	410,1105	12 450,955
				Manopera:	14,4574	438,928
				Utilaj:	15,2208	462,104
				Transport:	0,0000	0,000
37	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p 20,5M*6.18M	mp	126,6900	39,4902	5 003,014
				Material:	6,6983	848,604
				Manopera:	32,7919	4 154,410
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
38	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din otel beton pentru beton armat în fundații fasonarea barelor pentru fundații izolate (inclusiv fundații pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ;conform soft Allplan	kg	4 531,0000	4,4153	20 005,798
				Material:	3,5206	15 951,960
				Manopera:	0,7758	3 514,991
				Utilaj:	0,1189	538,848
				Transport:	0,0000	0,000
39	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual conform soft Allplan	mc	21,3610	442,0634	9 442,916
				Material:	351,7448	7 513,620
				Manopera:	84,3454	1 801,702
				Utilaj:	5,9732	127,594
				Transport:	0,0000	0,000
40	CO03A01 %	Borduri pentru trotuare asezate pe mortar de poza marfa marca M 100-T de 5 cm grosime, pe o fundatie de beton marfa clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) de cca.15 cm grosime, cu rosturile umplute cu mortar conform soft Allplan	metru	20,0000	62,7786	1 255,571
				Material:	37,7954	755,907
				Manopera:	24,6834	493,669
				Utilaj:	0,2998	5,996
				Transport:	0,0000	0,000
41	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual conform soft Allplan	mc	5,2730	442,0634	2 331,000
				Material:	351,7448	1 854,750
				Manopera:	84,3454	444,753
				Utilaj:	5,9732	31,497
				Transport:	0,0000	0,000
42	ACA12A1	Montare teava pvc mufata de 9m lungie, in pamant, in exteriorul cladirilor etans. cu garnituri cauciuc dn 125 conform soft Allplan	m	40,0000	96,9334	3 877,336
				Material:	90,9228	3 636,912
				Manopera:	5,9945	239,782
				Utilaj:	0,0160	0,641
				Transport:	0,0000	0,000
43	PH03A1	Montarea trotuare. si parapete. metalice la tabliere metalice noi conform soft Allplan	tona	0,9260	3 163,5510	2 929,448
				Material:	178,6686	165,447
				Manopera:	2 608,0852	2 415,087
				Utilaj:	376,7972	348,914
				Transport:	0,0000	0,000
44	CL21A1	Confecții metalice diverse înglobate total sau parțial in beton din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri Conform soft TEKLA	kg	926,0000	6,7310	6 232,912
				Material:	2,1469	1 988,068
				Manopera:	4,5841	4 244,844
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
45	PH02A1	Montarea tablierelor met. pentru poduri avand gr. pr. dingrinzi cu zabrele asabl. cu nituri Conform soft TEKLA	tona	27,1400	2 207,0157	59 898,405
				Material:	147,8239	4 011,942
				Manopera:	1 802,5210	48 920,421
				Utilaj:	256,6707	6 966,043
				Transport:	0,0000	0,000
46	CL21A1	Confecții metalice diverse înglobate total sau parțial in beton din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri Conform soft TEKLA	kg	27 315,0000	6,7310	183 857,453
				Material:	2,1469	58 643,716
				Manopera:	4,5841	125 213,737
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
47	AUT6732A 1	Macara pe pneuri 30-39,9tf 5 ORE *5 ZILE	ora	25,0000	167,3169	4 182,923
				Material:	0,0000	0,000

		mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN		Material:	3,5206	1 408,251
				Manopera:	0,7758	310,306
				Utilaj:	0,1189	47,570
				Transport:	0,0000	0,000
24	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	2,5860	442,0634	1 143,176
				Material:	351,7448	909,612
				Manopera:	84,3454	218,117
				Utilaj:	5,9732	15,447
				Transport:	0,0000	0,000
25	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut. din panouri cu placaj tip p CONFORM SOFT ALLPLAN	mp	30,0000	39,4902	1 184,706
				Material:	6,6983	200,948
				Manopera:	32,7919	983,758
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
26	CZ0301B1	Confecționarea armăturilor din oțel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui și radiere, în ateliere centralizate OB 37, D= 10-16 mm ; CONFORM SOFT ALLPLAN	kg	180,0000	4,4153	794,757
				Material:	3,5206	633,713
				Manopera:	0,7758	139,638
				Utilaj:	0,1189	21,406
				Transport:	0,0000	0,000
27	PB06A1	Turnare beton simp. b100 in elev. culei,aripi,zid,timpan manual CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	1,6540	442,0634	731,173
				Material:	351,7448	581,786
				Manopera:	84,3454	139,507
				Utilaj:	5,9732	9,880
				Transport:	0,0000	0,000
28	PB11B1-A SIM	Prot.sfert. de con la culei,taluz,rambl,dig,mal, cu placi bs jum.sup.in forma paralelip. 50X50X20 CM CONFORM SOFT ALLPLAN	MP	178,6900	395,4039	70 654,719
				Material:	351,3655	62 785,506
				Manopera:	17,1617	3 066,621
				Utilaj:	26,8767	4 802,593
				Transport:	0,0000	0,000
29	CG32D1	Umpluturi în straturi compactate cu piatră spartă și nisip, compactate cu mijloace mecanice CONFORM SOFT ALLPLAN	mc	69,8800	80,4791	5 623,879
				Material:	62,0137	4 333,518
				Manopera:	16,2205	1 133,491
				Utilaj:	2,2448	156,869
				Transport:	0,0000	0,000
30	PK30A1	Aparate de reazem din neopren pentru poduri de sosea montare 5 APARATE*2 CULEI	buc	10,0000	58,1813	581,813
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	58,1813	581,813
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	0,0000	0,000
31	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica; 20M*6M*0,3M	mc	36,0000	73,6492	2 651,371
				Material:	37,4386	1 347,790
				Manopera:	13,0470	469,690
				Utilaj:	23,1636	833,891
				Transport:	0,0000	0,000
32	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in: teren catg.2 10M*6M+10M*6M +EXTRA 80MP	100 mp	2,0000	36,8934	73,787
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	36,8934	73,787
				Transport:	0,0000	0,000
33	AUT4014A 1	Compactare vibrat. autoprop. cu rulouri(valturi)10-30cp 0,5-1,5tf 7 ZILE *10 ORE	ora	70,0000	59,0489	4 133,425
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	59,0489	4 133,425
				Transport:	0,0000	0,000
34	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km. 36 TO *1,8TO/MC	tona	64,8000	16,7317	1 084,214
				Material:	0,0000	0,000
				Manopera:	0,0000	0,000
				Utilaj:	0,0000	0,000
				Transport:	16,7317	1 084,214
35	DB02A1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu:suspensie de bitum filerizat la straturile din	100 mp	2,4000	251,8823	604,518

		Manopera:	0,0000	0,000
		Utilaj:	167,3169	4 182,923
		Transport:	0,0000	0,000

Total manopera (ore)					8 210,7206
Total greutate materiale (tone)					1 561,7800

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	335 360,260	289 526,753	33 666,396	4 196,308	662 749,717

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,2500%	0,000	6 514,352	0,000	0,000	6 514,352

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	335 360,260	296 041,105	33 666,396	4 196,308	669 264,069
Cheltuieli indirecte	10,0000%				66 926,407
Profit	5,0000%				36 809,524

Total General fara TVA					773 000,000
TVA (19%)					146 870,000
TOTAL GENERAL (Lei)					919 870,000

Cursul de referință: 4.7789 Lei/Euro, din data de 2020-01-06



Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devizonline.ro;