



PROIECT DE HOTĂRÂRE
Nr ...102... din 30.07.2021

Privind aprobarea Notei conceptuale, a Temei de proiectare si a Devizului estimativ pentru realizarea obiectivului de investitii « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte »

Analizând temeiurile juridice :

- Art. 44 alin.(1) si urmatoarele din Legea nr. 273 /2006 privind finanțele publice locale , cu modificările și completările ulterioare ;
- H.G nr. 907 / 2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificarile si completările ulterioare ;
- Legea nr. 98 /2016 , privind achizițiile publice cu modificarile si completările ulterioare.
- H.G nr. 395/ 2016 pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achizitie publica / acord - cadru din Legea nr. 98 / 2016 ,
- Legii nr. 50/ 1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicata cu modificarile si completările ulterioare ;
- Legea nr. 500/ 2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare,
- Art. 2 alin.(3) , art. 3 lit., a” , art. 4 lit., a” , art. 5 lit., c” art. 8 lit., c” , art. 22 din O.G nr. 43/ 1997 privind regimul drumurilor , cu modificarile si completările ulterioare,

Ținând cont de :

Tinand seama de :

- Raportul de specialitate, inregistrat la nr. 11896 din 30.07.2021 ,intocmit de referent urbanism si amenajarea teritoriului ,
- Referatul de aprobarea al primarului comunei , inregistrat la nr. 11899 din 30.07.2021.

Luând act de :

- avizul pentru legalitate ,intocmit de secretarul general al UAT ;
- avizele favorabile al comisiilor de specialitate ale Consiliului local .
- H.C.L nr. 29 din 15.04.2021 pentru aprobarea bugetului local pentru anul 2021, cu modificarile si completările ulterioare ;

In temeiul dispozitiilor art. 84, art. 87,art.110 , art. 129 alin.(2) ,lit.” b ”; alin.(4) lit.”d” ,art.139 alin.(3) li.”a” , art. 140, alin.(1) , precum și al art. 196, alin.(1) lit. „a” , art. 197, art. 240 , si art. 243 din Codul administrativ aprobat prin Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57 din 03.07.2019 :

Primarul comunei Ion Creanga, județul Neamț :

PROPUN:

Art. 1 Se aprobă Nota conceptuala pentru realizarea obiectivului de investitie « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte » , prevazuta in anexa nr. 1 la prezenta ,

Art.2 Se aproba Tema de proiectare pentru realizarea obiectivului de investitii « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte» , prevazuta in anexa nr. 2 la prezenta .

Art.3 Se aproba Devizul estimativ pentru realizarea obiectivului de investitii «Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte » , prevazuta in anexa nr. 3 la prezenta .

Art. 4 Se aprobă finanțarea din bugetul local , capitolul 840301710101X- Constructii poduri, a investitiei « Reparatii podeț Sadoveanu , familia Leonte» cuprinsă in Listei obiectivelor de investitii aprobată prin Hotararea Consiliului local al comunei Ion Creanga nr. 29 din 15.04.2021 pentru aprobarea bugetului local al comunei Ion Creanga , cu modificarile si completările ulterioare .

Art. 5 Compartimentul financiar -contabilitate , va proceda la introducerea in domeniul public al comunei Ion Creanga , a obiectivului de investitie « Podeț situat pe strada Sadoveanu , punct familia Leonte „

Art. 6 Primarul comunei Ion Creangă , județul Neamt , prin compartimentele din cadrul aparatului de specialitate va asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei .

Art. 7 Secretarul general al comunei va comunica prezenta institutiilor si persoanelor interesate.

INITIATOR PROIECT ,
PRIMAR
Dumitru – Dorin TABACARIU

NOTA CONCEPTUALA

1. INFORMATII GENERALE PRIVIND OBIECTUL DE INVESTITII PROPU.

1.1 Denumirea obiectivului de investitie: „Reparatii podet str.Sadoveanu(fam.Leonte).”

1.2 Ordonator principal de credite/investitor: Comuna Ion Creanga.

1.3. Ordonator de credite(secundar/tertiar): nu este cazul.

1.4. Beneficiarul investitiei: Primaria Comunei Ion Creanga.

2. NECESITATEA SI OPORTUNITATEA OBIECTIVULUI DE INVESTITII PROPU.

2.1 Urmare a ploilor abundente din lunile iunie si iulie 2021 apele pluviale canalizate printr-un sant pereiat din beton avand debite mari au spalat si deteriorat zona din amonte si din aval a podetului din str.Sadoveanu ,adiacent locuintei d-lui Leonte.

Scurta prezentarea obiectivului: investitia propusa a se realiza consta in :

-spargerera asfaltului si betonului de peste podetul existent, saparea manuala a pamantului amestecat cu piatra in vederea scoaterii tubului din beton centrifugat $d=600\text{mm}$;

-spargerea betonului in santul pereiat la cele doua capete ale tubului;

-resezarea tubului de beton pe un pat de balast nisipos si turnarea betonului la partea inferioara a tubului astfel incat cota superioara a betonului din sant sa fie aceeași cu interiorul

partii inferioare a tubului eliminandu-se pragul existent si facilitarea circulatiei apei prin tubul de beton;

-executarea a doua timpane din beton la capetele tubului in vederea fixarii acestuia;

-realizarea infrastructurii si suprastructurii drumului in zona unde s-a intervenit (umpluturi compactate din pamant si balast, carosabil din beton de 15 cm grosime);

-refacerea acostamentelor la drum si a santurilor deteriorate din zona podetului , atat fundul cat si zonele inclinate, cu beton ;

3. ESTIMAREA SUPORTABILITATII INVESTITIEI PUBLICE

3.1 Cheltuielile pentru executia obiectivului se vor suporta din bugetul local aprobat prin

H.C.L nr. 29 din 15.09.2021, executia lucrarilor urmand a se face incepand cu

4. INFORMATII PRIVIND REGIMUL JURIDIC, ECONOMIC SI TEHNIC AL

TERENULUI SI /SAU AL CONSTRUCTIE -nu este cazul

5. PARTICULARITATI ALE AMPLASAMENTULUI PROPU PENTRU REALIZAREA

OBIECTIVULUI DE INVESTITII: cladire existenta, renovata si consolidata

6. DESCRIEREA SUCCINTA A OBIECTIVULUI DE INVESTITII PROPU, DIN PUNCT DE VEDERE TEHNIC SI FUNCTIONAL.

Lucrarile propuse a se executa constau in urmatoarele :

-spargerera asfaltului si betonului de peste podetul existent, taierea cu masina cu disc diamantat a asfaltului de o parte si de cealalta a podetului;

-saparea manuala a pamantului amestecat cu piatra in vederea scoaterii tubului din beton centrifugat $d=600\text{mm}$;

-spargerea betonului in santul pereiat la cele doua capete ale tubului;

-resezarea tubului de beton pe un pat de balast nisipos si turnarea betonului la partea inferioara a tubului astfel incat cota superioara a betonului din sant sa fie aceeași cu interiorul

partii inferioare a tubului eliminandu-se pragul existent si facilitarea circulatiei apei prin tubul de beton;

-cofrarea si turnarea betonului B400(C25/30) la cele doua timpane din beton de la capetele tubului in vederea fixarii acestuia;

-realizarea infrastructurii drumului in zona unde s-a intervenit (umpluturi compactate din pamant si balast);

-realizarea suprastructurii drumului din beton B400(C25/30) cu agregate 0-31,ciment P45,raport apa-ciment cat mai mic(0,39-0,41),grosime 15 cm
-refacerea acostamentelor la drum si a santurilor deteriorate din zona podetului , atat fundul cat si zonele inclinate, cu beton de aceeași clasa, B400(C25/30)

Intocmit :
SC TRACKING WORKS SRL
ing.Dan Friesenhahn

Aprob,
Primarul Comunei Ion Creanga
Dumitru-Dorin Tabacaru

TEMA DE PROIECTARE

1. INFORMATII GENERALE PRIVIND OBIECTUL DE INVESTITII PROPUSE.

1.1 Denumirea obiectivului de investitie: „Reparatii podet str. Sadoveanu (fam. Leonte).”

Urmare a ploilor abundente din lunile iunie si iulie 2021 apele pluviale canalizate printr-un sant pereiat din beton avand debite mari au spalat si deteriorat zona din amonte si din aval a podetului din str. Sadoveanu, adiacent locuintei d-lui Leonte.

Scurta prezentarea obiectivului: investitia propusa a se realiza consta in :
-spargerera asfaltului si betonului de peste podetul existent, saparea manuala a pamantului amestecat cu piatra in vederea scoaterii tubului din beton centrifugat d=600mm;

-spargerea betonului in santul pereiat la cele doua capete ale tubului;

-reasezarea tubului de beton pe un pat de balast nisipos si turnarea betonului la partea inferioara a tubului astfel incat cota superioara a betonului din sant sa fie aceeaasi cu interiorul partii inferioare a tubului eliminandu-se pragul existent si facilitarea circulatiei apei prin tubul de beton;

-executarea a doua timpnane din beton la capetele tubului in vederea fixarii acestuia;

-realizarea infrastructurii si suprastructurii drumului in zona unde s-a intervenit (umpluturi compactate din pamant si balast, carosabil din beton de 15 cm grosime);

-refacerea acostamentelor la drum si a santurilor deteriorate din zona podetului, atat fundul cat si zonele inclinate, cu beton ;

1.2 Ordonator principal de credite/investitor: Comuna Ion Creanga.

1.3. Ordonator de credite(secundar/tertiar): nu este cazul.

1.4. Beneficiarul investitiei: Primaria Comunei Ion Creanga.

1.5 .Estimarea cheltuielilor pentru proiectarea ,pe faze, a documentatiei tehnico-economice aferente obiectivului de investitie, precum si pentru elaborarea altor studii de specialitate in functie de de specificul obiectivului, inclusiv cheltuielile necesare pentru obtinerea avizelor, autorizatiilor si acordurilor prevazute de lege.

Potrivit devizului estimativ atasat, costul amenajarii „Reparatii podet str. Sadoveanu (fam. Leonte) ”este de 7870- lei cu TVA , la care se adauga cheltuieli de proiectare-evaluare , avize, acorduri, taxe I.S.C. in cuantum de 760 lei (proiectare-evaluare 400 lei, avize 300 lei, taxe ISC 60 lei).

Executantul lucrarii va parcurge urmatoarele etape de executie:

-spargerera asfaltului si betonului de peste podetul existent, taierea cu masina cu disc diamantat a asfaltului , de o parte si de cealalta a podetului;

- saparea manuala a pamantului amestecat cu piatra in vederea scoaterii tubului din beton centrifugat d=600mm;
- spargerea betonului in santul pereiat la cele doua capete ale tubului;
- reasezarea tubului de beton pe un pat de balast nisipos si turnarea betonului la partea inferioara a tubului astfel incat cota superioara a betonului din sant sa fie aceeaasi cu interiorul partii inferioare a tubului eliminandu-se pragul existent si facilitarea circulatiei apei prin tubul de beton;
- cofrarea si turnarea betonului B400(C25/30) la cele doua timpane din beton de la capetele tubului in vederea fixarii acestuia;
- realizarea infrastructurii drumului in zona unde s-a intervenit(umpluturi compactate din pamant si balast);
- realizarea suprastructurii drumului din beton B400(C25/30) cu agregate 0-31,ciment P45,raport apa-ciment cat mai mic(0,39-0,41),grosime 15 cm
- refacerea acostamentelor la drum si a santurilor deteriorate din zona podetului , atat fundul cat si zonele inclinate, cu beton de aceeaasi clasa, B400(C25/30)

2.Date de identificare a obiectivului de investitii: comuna Ion Creanga str. Sadoveanu (fam.Leonte)

Intocmit :
SC TRACKING WORKS SRL
ing.Dan Friesenhahn

Obiectivul: Primăria Ion Creangă
 Obiectul: Reparație podeț strad Sadoveanu
 Devizul: Deviz estimativ

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

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	DC04B1	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la : drumuri;	m	15,0000	26,462	396,936
				Material:	5,504	82,558
				Manopera:	7,435	111,525
				Utilaj:	13,524	202,853
				Transport:	0,000	0,000
2	RPCT09H1	Demolarea elementelor de beton simplu și beton armat cu mijloace mecanică și manuală a elementelor de construcții din beton simplu și armat, în vederea modificării racordărilor, executate cu deosebită grijă pentru a nu se produce fisuri	mc	1,0000	198,459	198,459
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	175,259	175,259
				Utilaj:	23,200	23,200
				Transport:	0,000	0,000
3	TSA01D2	Sapatura manuala de pamant in spatii intinse la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc. in pamant imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren foarte tare	mc	5,8000	87,251	506,053
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	87,251	506,053
				Utilaj:	0,000	0,000
				Transport:	0,000	0,000
4	RPAC04B1	Demontare si inlocuire tronsoane pe cond. beton armat centrif-precompr cu piese spec. etans d= 600 mm	buc	1,0000	307,129	307,129
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	251,129	251,129
				Utilaj:	56,000	56,000
				Transport:	0,000	0,000
5	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevație, din panouri refolosibile, cu astereală din scânduri de răsinoase, la ziduri drepte având înălțimea de 0-3m.	mp	16,0000	24,692	395,072
				Material:	4,713	75,406
				Manopera:	19,979	319,666
				Utilaj:	0,000	0,000
				Transport:	0,000	0,000
6	CA01A1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate și socluri cu volum până la 3 mc, inclusiv	mc	8,7500	86,694	758,572
				Material:	0,272	2,380
				Manopera:	80,422	703,692
				Utilaj:	6,000	52,500
				Transport:	0,000	0,000
7	CZ0109H1	Beton marca B 400, cu agregate grele, sortate cu granulația până la 31 mm, în beton armat în structuri și elemente precomprimate, preparat cu ciment P 45 în instalații necentralizate;	mc	8,7500	291,750	2 552,813
				Material:	260,389	2 278,404
				Manopera:	28,578	250,055
				Utilaj:	2,783	24,355
				Transport:	0,000	0,000
8	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigelivă și anticapilară, cu asternere manuală;	mc	6,0000	92,300	553,803
				Material:	53,071	318,426
				Manopera:	29,336	176,018
				Utilaj:	9,893	59,358
				Transport:	0,000	0,000

Total manopera (ore)	
Total greutate materiale (tone)	98,5922
	38,1843

Cheltuieli directe	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
	2 757,174	2 493,397	418,266	0,000	5 668,837

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,2500%	0,000	56,101	0,000	0,000	56,101

		Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe		2 757,174	2 549,499	418,266	0,000	5 724,938
Cheltuieli indirecte	10,0000%					572,494
Profit	5,0000%					314,872
Total General fara TVA						6 612,304
TVA (19%)						1 256,338
TOTAL GENERAL (Lei)						7 868,641

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin: www.deviz.ro



Obiectivul: Primăria Ion Creangă
 Obiectul: Reparație podeț strad Sadoveanu
 Devizul: Deviz estimativ

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

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	DC04B1	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la : drumuri;	m	15,0000	26,462	396,936
				Material:	5,504	82,558
				Manopera:	7,435	111,525
				Utilaj:	13,524	202,853
				Transport:	0,000	0,000
1.1	6002737	Disc armat cu segm.diamant crest.larg.d = 400mm 1a 1-r 55	buc	0,0525	1 541,440	80,926
				Material:	1 541,440	80,926
				Transport:	0,000	0,000
1.2	6202806	Apa industrială pentru lucrari drumuri-terasamente in cisterne	mc	0,6000	2,720	1,632
				Material:	2,720	1,632
				Transport:	0,000	0,000
1.3	10221	Betonist categoria a II-a				
1.4	4058	Masina de taiat rosturi cu disc abraziv 20kw	ora	4,4098	25,290	111,525
1.5	3410540005603	Autocisterna cu dispozitiv de stropire cu m.a.j. 5-8t	ora	4,4098	15,000	66,148
			ora	4,4098	31,000	136,705
2	RPCT09H1	Demolarea elementelor de beton simplu și beton armat cu mijloace mecanică și manuală a elementelor de construcții din beton simplu și armat, în vederea modificării racordărilor, executate cu deosebită grijă pentru a nu se produce fisuri	mc	1,0000	198,459	198,459
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	175,259	175,259
				Utilaj:	23,200	23,200
				Transport:	0,000	0,000
2.1	10211	Betonist categoria I				
2.2	2801	Ciocan pneumatic (exclusiv consum aer) 8-15 kg	ora	6,9300	25,290	175,259
2.3	2508	Motocompresor cu 2 ciocane de abataj 4,0-5,9 mc/min	ora	0,4000	13,000	5,200
			ora	0,4000	45,000	18,000
3	TSA01D2	Sapatura manuala de pamant in spatii intinse la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc. in pamant imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren foarte tare	mc	5,8000	87,251	506,053
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	87,251	506,053
				Utilaj:	0,000	0,000
				Transport:	0,000	0,000
3.1	19621	Sapator categoria a II-a	ora	20,0100	25,290	506,053
4	RPAcA04B1	Demontare si inlocuire tronsoane pe cond. beton armat centrif-precompr cu piese spec. etans d= 600 mm	buc	1,0000	307,129	307,129
				Material:	0,000	0,000
				Manopera:	251,129	251,129
				Utilaj:	56,000	56,000
				Transport:	0,000	0,000
4.1	12011	Instalator alimentare cu apa categoria I-a				
4.2	12021	Instalator alimentare cu apa categoria a II-a	ora	5,1917	25,290	131,297
4.3	12031	Instalator alimentare apa categoria a III-a	ora	0,8900	25,290	22,508
4.4	12041	Instalator alimentare cu apa categoria a IV-a	ora	0,9558	25,290	24,173
4.5	12051	Instalator alimentare cu apa categoria a V-a	ora	2,5958	25,290	65,649
4.6	6751	Automacara 5 tf. hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	ora	0,2967	25,290	7,503
5	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevație, din panouri refolosibile, cu astereală din scânduri de rășinoase, la ziduri drepte având înălțimea de 0-3m.	mp	16,0000	24,692	395,072
				Material:	4,713	75,406
				Manopera:	19,979	319,666
				Utilaj:	0,000	0,000
				Transport:	0,000	0,000
5.1	2901167	Bile manele D = 7-11cm L = 2-6m răsinoase s. 1040	mc	0,0112	210,000	2,352
				Material:	210,000	2,352
				Transport:	0,000	0,000
5.2	2903995	Scandura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0,0096	1 000,000	9,600
				Material:	1 000,000	9,600
				Transport:	0,000	0,000
5.3	2904406	Dulap rasinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 3,50m s 942	mc	0,0144	1 050,000	15,120
				Material:	1 050,000	15,120
				Transport:	0,000	0,000
5.4	2928361	Panou cofraj astereala scind. ras. scurte subscurte	mp	1,0400	38,000	39,520
				Material:	38,000	39,520
				Transport:	0,000	0,000
5.5	5838579	Surub cu cap patrat pentru lemn l 10 x 140 f1 s 1455	buc	4 8000	0,132	0,635

5.6	5841021	Piulita patrata m 10 gr. 6, s 926	buc	Material:	0,132	0,635
				Transport:	0,000	0,000
				4,8000	0,048	0,230
5.7	5883043	Saiba plata pentru lemn a m 11 ol 34 s 7565	kg	Material:	0,048	0,230
				Transport:	0,000	0,000
				0,0800	6,200	0,496
5.8	5886942	Cuie cu cap conic tip a pentru constructii 3x70 ol 34 s 2111	kg	Material:	6,200	0,496
				Transport:	0,000	0,000
				0,4000	3,100	1,240
5.9	6201084	Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	Material:	3,100	1,240
				Transport:	0,000	0,000
				1,9200	2,286	4,389
5.10	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	Material:	2,286	4,389
				Transport:	0,000	0,000
				0,4800	3,800	1,824
5.11	10711	Dulgher constructii categoria I	ora	Material:	3,800	1,824
5.12	10721	Dulgher constructii categoria a II-a	ora	Transport:	0,000	0,000
5.13	10731	Dulgher constructii categoria a III-a	ora	2,4000	25,290	60,696
5.14	10741	Dulgher constructii categoria a IV- a	ora	4,6400	25,290	117,346
5.15	19931	Muncitor deservire constructii montaj categoria a III-a	ora	1,2800	25,290	32,371
6	CA01A1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate și socluri cu volum până la 3 mc, inclusiv	ora	2,4000	25,290	60,696
			mc	1,9200	25,290	48,557
				8,7500	86,694	758,572
				Material:	0,272	2,380
				Manopera:	80,422	703,692
				Utilaj:	6,000	52,500
				Transport:	0,000	0,000
6.1	6202818	Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	0,8750	2,720	2,380
6.2	10211	Betonist categoria I	ora	Material:	2,720	2,380
6.3	10221	Betonist categoria a II-a	ora	Transport:	0,000	0,000
6.4	10721	Dulgher constructii categoria a II-a	ora	4,2000	25,290	106,218
6.5	19921	Muncitor deservire constructii-montaj categoria a II-a	ora	3,0625	25,290	77,451
6.6	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0,9-1,5 kw	ora	0,5250	25,290	13,277
7	CZ0109H1	Beton marca B 400, cu agregate grele, sortate cu granulația până la 31 mm, în beton armat în structuri și elemente precomprimate, preparat cu ciment P 45 în instalații necentralizate;	ora	20,0374	25,290	506,746
			mc	4,3750	12,000	52,500
				8,7500	291,750	2 552,813
				Material:	260,389	2 278,404
				Manopera:	28,578	250,055
				Utilaj:	2,783	24,355
				Transport:	0,000	0,000
7.1	2100048	Ciment portland p 45 saci s 388	kg	3 377,5000	0,500	1 688,750
7.2	2200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	mc	Material:	0,500	1 688,750
				Transport:	0,000	0,000
				2,4238	50,000	121,188
7.3	2200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	mc	Material:	50,000	121,188
				Transport:	0,000	0,000
				3,3687	45,000	151,594
7.4	2200513	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	Material:	45,000	151,594
				Transport:	0,000	0,000
				3,5175	60,000	211,050
7.5	2200642	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 3,0-7,0 mm	mc	Material:	60,000	211,050
				Transport:	0,000	0,000
				2,0213	50,000	101,063
7.6	6202818	Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	Material:	50,000	101,063
				Transport:	0,000	0,000
				1,7500	2,720	4,760
7.7	10211	Betonist categoria I	ora	Material:	2,720	4,760
7.8	10221	Betonist categoria a II-a	ora	Transport:	0,000	0,000
7.9	3702	Betoniera cu cadere libera actionata electric 101-250 l	ora	7,4375	25,290	188,094
8	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	ora	2,4500	25,290	61,961
			mc	2,5637	9,500	24,355
				6,0000	92,300	553,803
				Material:	53,071	318,426
				Manopera:	29,336	176,018
				Utilaj:	9,893	59,358
				Transport:	0,000	0,000
8.1	2200393	Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	7,8660	40,000	314,640
8.2	6202806	Apa industrială pentru lucrări drumuri-terasamente în cisterne	mc	Material:	40,000	314,640
				Transport:	0,000	0,000
				1,3920	2,720	3,786
8.3	12811	Pavator categoria I	ora	Material:	2,720	3,786
8.4	12821	Pavator categoria a II-a	ora	Transport:	0,000	0,000
			ora	5,2200	25,290	132,014
			ora	1,7400	25,290	44,005

8.5	4005	Compactor static autopropulsat cu rului (valluri) r8-14, de 14tf	ora	0,9180	60,000	55,080
8.6	341054000560 3	Autocisterna cu dispozitiv de stropire cu m.a.j. 5-8t	ora	0,1380	31,000	4,278

Total manopera (ore)

Total greutate materiale (tone)

98,5922

38,1843

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	2 757,174	2 493,397	418,266	0,000	5 668,837

Alte cheltuieli directe

Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,2500%	0,000	56,101	0,000	0,000	56,101

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	2 757,174	2 549,499	418,266	0,000	5 724,938
Cheltuieli indirecte					572,494
Profit					314,872

Total General fara TVA

TVA (19%)

TOTAL GENERAL (Lei)

6 612,304

1 256,338

7 868,641

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;



Handwritten signature

ANTE MASURATOARE

①

REPARATIE POZET strada Sadoveanu

1. DC 04 B1 Tăierea cu mașina cu disc diamantat
rețineri la drumuri
 $L = 6 + 9 = 15 \text{ ml}$

2. RPCT 0941 - Săpezirea parțială cu mijloace manuale
și mecanice a elementelor din beton
Capăt tub, fund sant, beton (asfalt) peste
tub
1 mc

3. TSA 01 02 Săpătură manuală
- pt scoatere tub: $5 \times 2 \times 0,8 -$
 $- 0,8 \times 5 \times 0,8 = 4,8 \text{ mc}$
drum, sant, 1 mc
5,8 mc

4. RPA 04 B1 - Demontare cand. beton centrifugat
Mat: ~~o~~
man: conf. ant.
utilaj: conf. ant. (macara 200 kg/oră)

5. OB
Cofraje
- timpame: $[(2 + 0,5 \times \sqrt{2} \times 2) \times 1 \times 2 \text{ fete}] \times 2 \text{ mc}$

REFERAT DE APROBARE

La Proiectul de hotărâre privind aprobarea Notei conceptuale, a Temei de proiectare și a Devizului estimativ pentru realizarea obiectivului de investiții « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte »

Temeiul legal avut în vedere la promovarea proiectului de hotărâre îl constituie:

- prevederile art. 155, alin. (1), lit. „ d ”, alin.(5) lit. „b ”din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ,
- prevederile art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, potrivit cărora, documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.
- Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,
- Legea nr. 50/ 1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicata cu modificările și completările ulterioare ;
- Amplasamentul studiat aparține domeniului public al comunei Ion Creanga ,H.C.L nr. 121 din 27.12.2017 pentru aprobarea Inventarului bunurilor din domeniul public al comunei Ion Creanga .

Luând în considerare starea actuală a podețului situat pe strada Sadoveanu , datorită precipitațiilor abundente care au căzut în lunile iunie și iulie 2021, care au spălat și deteriorat zona din amonte și din aval a podețului din str.Sadoveanu ,adiacent locuinței familiei Leonte și constatându-se că nu preia un volum mai mare de apă , va propun realizarea investiției din finanțarea din forțe proprii a acestui podeț .

Necesitatea și oportunitatea investiției este dată de faptul că apa nepreluată produce mari pagube strazilor Sadoveanu și Stefan cel Mare precum și patrunderea în curțile cetățenilor din imediată apropiere și chiar la locuințele acestora .

Prin realizarea investiției se realizează o preluare mai bună a apelor care se adună și se creează posibilitatea de diminuare a accidentelor și daunelor pe care apele revarsate o pot face .

Ținând cont de faptul că realizarea acestei lucrări reprezintă un obiectiv major pentru cetățenii din satul Ion Creanga, partial, propun spre dezbateră și aprobare , Nota conceptuală, Tema de proiectare și devizul pentru realizarea , obiectivului de investiție: «Reparație podeț Sadoveanu , pct. Familia Leonte Podete,, conform proiectului de hotărâre.

Fata de cele aduse la cunoștință, propun spre dezbateră și aprobare Consiliului Local al, proiectul de hotărâre în forma prezentată deoarece respectă prevederile legale în vigoare

INTOCMIT
PRIMAR
Dumitru – Dorin TABACARIU



RAPORT DE SPECIALITATE

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea Notei conceptuale, a Temei de proiectare si a
Devizului estimativ pentru realizarea obiectivului de investitii
« Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte »**

Obiectul proiectului îl constituie « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte »

În prezent, aceste podeț este distrus urmare ploilor abundente cazute in lunile iunie si iulie 2021

Pentru a satisface necesitățile cetatenilor din aceasta zona , este necesară realizarea investitiei in sensul ca la alte evenimente neplacute sa nu mai intampinam astfel de neplăceri.

Prin lucrările propuse se îmbunătățesc condițiile de circulație a apei, fara sa fie cazul sa produca pagube .

Lucrările propuse prin acest proiect sunt prezentate in devizul estimativ intocmit de specialist .

Fata de cele aduse la cunostinta, propun spre dezbateri si aprobare Consiliului Local al, proiectul de hotarare in forma prezentata.

INTOCMIT
Maria BULGARIU



AVIZ

**privind avizul de legalitate la proiectul de hotărâre privind aprobarea Notei conceptuale, a
Temei de proiectare si a Devizului estimativ pentru realizarea obiectivului de investitii « Reparații
podeț Sadoveanu , familia Leonte »**

În conformitate cu prevederile art.243 alin.(1) lit."a" din O.U.G nr.57/ 2019 privind Codul administrativ , înaintez consiliului local prezentul aviz.

Analizând proiectul de hotărâre inițiat de primarul comunei Ion Creanga , am constatat că sunt îndeplinite condițiile de fond și de formă ale proiectului de hotărâre :

- S-au respectat normele de tehnică legislativă pentru elaborarea proiectului de hotărâre, respectiv prevederile Legii nr.24/2000, republicată, cu modificările și completările ulterioare ;
- Este inițiat de dl. primar, conf.art. 136 alin.(1) din O.U.G nr.57/ 2019 privind Codul administrativ ,

Este elaborat conform : 129 alin.(2) ,lit." b " ; alin.(4) lit."d" ,art.139 alin.(3) li."a" , art. 140, alin.(1) , precum și al art. 196, alin.(1) lit. „a” , art. 197, art. 240 , si art. 243 din Codul administrativ aprobat prin Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57 din 03.07.2019 :

Tinând cont ca proiectul de hotărâre, este însoțit de referatul de aprobare al primarului comunei si de raportul compartimentului de specialitate , consider că sunt îndeplinite condițiile și avizez favorabil proiectul de hotărâre privind aprobarea Notei conceptuale, a Temei de proiectare si a Devizului estimativ pentru realizarea obiectivului de investitii « Reparații podeț Sadoveanu , familia Leonte »

Ion Creanga , la data de 30.07.2021

SECRETAR GENERAL

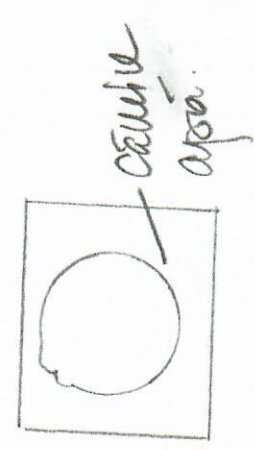
Mihaela Niță



asfalt

țărirea asfaltului
cu disc diamantat

șupave beton



6.00

18 8 25 8 50

tub beton $\phi 600$
betacentrifugat

refacere taluz
pereu beton

