

ROMÂNIA
JUDEȚUL NEAMȚ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SAGNA
HOTĂRÂRE
Nr. 1 din 31.01 2017

**Privind aprobarea realizării investiției – „MODERNIZARE DRUMURI
COMUNALE SI SATESTI, COMUNA SAGNA, JUDEȚUL NEAMȚ”**

Consiliul local al Comunei Sagna, județul Neamț constituit la data de 23.06.2016;

Analizând temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) HG nr. 28/2008 privind aprobarea structurii devizului general și a metodologiei privind elaborarea devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții;
- b) art. 46 alin.3 din Legea nr 273/2006 - privind finanțele publice locale;
- c) art. 36 alin. (4) litera "d" și art. 45 alin. (1) din Legea 215/2001 a administrației publice locale - republicată;

luând act de :

- a) referatul de aprobare elaborat de primarul comunei Sagna, în calitate sa de inițiator, înregistrat sub nr.694 din 18.01.2017;
- b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Sagna, înregistrat sub nr.695 din 18.01.2017;
- c) raportul Comisiei de specialitate a Consiliului Local pentru amenajarea teritoriului și urbanism juridică și disciplină;

Consiliul local al comunei Sagna, adoptă prezenta hotărâre:

Art.1- Se aprobă realizarea investiției „**MODERNIZARE DRUMURI COMUNALE SI SATESTI, COMUNA SAGNA, JUDEȚUL NEAMȚ**” care este necesară și oportună întrucât comuna Sagna dispune de o rețea de drumuri alcătuită în mare parte din drumuri balastate.

Art.2- Se aproba indicatorii tehnico-economici ai investiției „**MODERNIZARE DRUMURI COMUNALE SI SATESTI, COMUNA SAGNA, JUDEȚUL NEAMȚ**” conform Anexei 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Valoarea totală a investiției, inclusiv TVA: 4.975.902 lei, din care
C+M: 4.709.946 lei**

Art.3- Se confirmă că lucrările de cofinanțare sunt prevăzute în bugetul local pe perioada de realizare a investiției.

Art.4- Cheltuielile de mentenanță și gestionare a investiției se vor asigura de către Consiliul local din venituri proprii ale bugetului local pe o perioadă de cel puțin 5 ani de la data la care investiția va fi dată în exploatare.

Art.5- Investiția prevăzută la art. 1 face parte din Strategia de Dezvoltare locală a comunei Sagna pentru perioada 2014-2020.

Art.6- Întreținerea și exploatarea drumurilor se va face în conformitate cu reglementările în vigoare privind condițiile de exploatare a drumurilor și a normelor de mediu.

Art.7- Se numește reprezentant legal de proiect Primarul comunei Sagna.

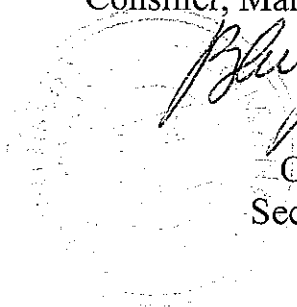
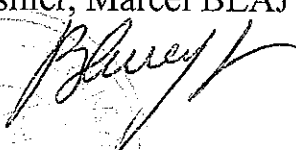
Art.8- Se confirmă că lucrările prevăzute fac parte din inventarul domeniului public al comunei.

Art.9- Se confirmă că valorile neeligibile ale proiectului vor fi suportate din bugetul local al comunei.

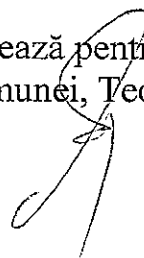
Art.10- Primarul comunei și compartimentele din aparatul de specialitate vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.11- Secretarul comunei Sagna comunică prezenta hotărâre instituțiilor și persoanelor interesate.

Președinte de ședință,
Consilier, Marcel BLAJ



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretarul comunei, Teodora LUNGU



PRINCIPALII INDICATORI

TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

« MODERNIZARE DRUMURI COMUNALE SI SATESTI ,COMUNA SAGNA, JUDEȚUL NEAMȚ »

Principalii indicatori tehnici:

- *Lungime: 5.225,000 ml;*
- *Lățime parte carosabilă: 2,75 respectiv 5,50 ml;*
- *Lățime acostamente: 2 x (0,25...0,75) ml;*
- Suprastructura va fi alcătuită conform catalogului de structuri rutiere :
 - *4,00 cm – strat de uzură BAPC16/BAR 16;*
 - *5,00 cm – strat de binder BADPC 20;*
 - *15,00 cm – strat de fundație superior din ballast stabilizat;*
 - *15,00 cm –strat de fundație inferior din balast;*
 - *Zestrea existentă;*
- *Podete cu diametrul de Ø600 mm in număr de 28 și podete cu diametru Ø600 mm în număr de 2 pentru evacuarea apelor colectate si pentru asigurarea continuității rigolelor în dreptul drumurilor laterale.*
- *Se vor amenaja 3.705,00 ml de rigole din beton.*
- *Se vor amenaja 695,00 ml de rigole din pamant.*
- *Se vor amenaja 4.525,00 ml de rigole de acostament.*

Amenajarea intersecțiilor cu drumurile laterale pe o lungime de 15,00 ml cu următorul sistem rutier:

- *4,00 cm – strat de uzură BAPC16;*
- *5,00 cm – strat de binder BADPC 20;*
- *15,00 cm – strat de fundație superior din ballast stabilizat;*
- *15,00 cm –strat de fundație inferior din balast;*
- *10,00 cm –strat de forma cu stabilizare mecanica cu aport de 50% din balast;*
- *Zestrea existentă – se scarifică și se reprofilează;*

Prin realizarea platformei și colectarea și dirijarea apelor pluviale vom asigura confortul necesar pentru circulația rutieră și pietonală pe toată perioada anului.

DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizării obiectivului de investiții

Curs (BRD) EURO (RON) la 03.01.2017= 4.5175

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara T.V.A)		TVA	Valoare (inclusiv T.V.A)	
		MII LEI	MII EURO	MII LEI	MII LEI	MII EURO
1	2	3	4	5	6	7
PARTEA -I-						
CAP. 1 - Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului						
1.1	Obținerea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Amenajarea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.3	Amenajari pentru protectia mediului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL CAPITOL 1		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
CAP. 2 - Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului						
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TOTAL CAPITOL 2		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
CAP. 3 - Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica						
3.1	Studii de teren	1.400	0.310	0.266	1.666	0.369
3.2	Taxe pentru obtinerea de acorduri, avize si autorizatii	7.366	1.631	1.400	8.766	1.940
3.3	Proiectare si inginerie	117.003	25.900	22.231	139.234	30.821
3.4	Organizarea procedurilor de achizitie publica	3.000	0.664	0.570	3.570	0.790
3.5	Consultanta	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
3.6	Asistenta tehnica	58.500	12.950	11.115	69.615	15.410
TOTAL CAPITOL 3		187.269	41.454	35.581	222.850	49.330
CAP. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza						
4.1	Constructii si instalatii	3.918.750	867.460	744.563	4.663.313	1.032.277
4.1.1	OBIECT NR.1 Modernizare drum satesc DS 181, L = 175,00 ml	119.692	26.495	22.741	142.433	31.529
	a) Sistem rutier	84.692	18.748	16.091	100.783	22.310
	b) Santuri, rigole si podete	35.000	7.748	6.650	41.650	9.220
4.1.2	OBIECT NR.2 Modernizare drum satesc DS 31, L = 170,00 ml	106.776	23.636	20.287	127.063	28.127
	a) Sistem rutier	82.276	18.213	15.632	97.908	21.673
	b) Santuri, rigole si podete	24.500	5.423	4.655	29.155	6.454
4.1.3	OBIECT NR.3 Modernizare drum satesc DS 53, L = 285,00 ml	148.780	32.934	28.268	177.048	39.192
	a) Sistem rutier	102.780	22.751	19.528	122.308	27.074
	b) Santuri, rigole si podete	46.000	10.183	8.740	54.740	12.117
4.1.4	OBIECT NR.4 Modernizare drum satesc DS 100, L = 345,00 ml	294.471	65.184	55.949	350.420	77.569
	a) Sistem rutier	148.971	32.976	28.304	177.275	39.242
	b) Santuri, rigole si podete	145.500	32.208	27.645	173.145	38.328
4.1.5	OBIECT NR.5 Modernizare drum satesc DS 71, L = 115,00 ml	75.540	16.722	14.353	89.893	19.899
	a) Sistem rutier	49.040	10.856	9.318	58.358	12.918
	b) Santuri, rigole si podete	26.500	5.866	5.035	31.535	6.981
4.1.6	OBIECT NR.6 Modernizare drum satesc DS 180, L = 230,00 ml	219.990	48.697	41.798	261.788	57.950
	a) Sistem rutier	112.990	25.012	21.468	134.458	29.764

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara T.V.A)		TVA	Valoare (inclusiv T.V.A)	
		MII LEI	MII EURO	MII LEI	MII LEI	MII EURO
1	2	3	4	5	6	7
4.1.21	OBIECT NR.21 Modernizare drum satesc DS 386, L =380,00 ml	229.237	50.744	43.555	272.792	60.386
	a) Sistem rutier	183.737	40.672	34.910	218.647	48.400
	b) Santuri, rigole si podete	45.500	10.072	8.645	54.145	11.986
4.1.22	OBIECT NR.22 Modernizare drum local 1, L = 215,00 ml	122.439	27.103	23.263	145.702	32.253
	a) Sistem rutier	93.439	20.684	17.753	111.192	24.614
	b) Santuri, rigole si podete	29.000	6.419	5.510	34.510	7.639
4.1.23	OBIECT NR.23 Modernizare drum local 2, L = 50,00 ml	52.175	11.550	9.913	62.088	13.744
	a) Sistem rutier	24.675	5.462	4.688	29.363	6.500
	b) Santuri, rigole si podete	27.500	6.087	5.225	32.725	7.244
4.1.24	OBIECT NR.24 Amenajare drumuri laterale pe 15,00 ml - 10 bucati	120.937	26.771	22.978	143.914	31.857
4.2	Montaj utilaje tehnologice, inclusiv retele aferente	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.3	Utilaje si echipamente tehnologice si functionale, inclusiv montajul	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5	Dotari	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.5.1 Utilaje si echipamente cu durata mare de functionare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.5.2 Utilaje si echipamente cu durata mica de functionare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.5.3 Cheltuieli pentru achizitia de aplicatii informatice, licente, brevete, marci, know-how	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.6	Active necorporale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	TOTAL CAPITOL 4	3918.750	867.460	744.563	4.663.313	1.032.277
CAP. 5 - Alte cheltuieli						
5.1	Organizare santier	39.188	8.675	7.446	46.634	10.323
	5.1.1 Lucrari de constructii	39.188	8.675	7.446	46.634	10.323
	5.1.2 Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Comisioane, taxe, cote legale, costuri de finantare	43.106	9.542	0.000	43.106	9.542
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	TOTAL CAPITOL 5	82.294	18.217	7.446	89.740	19.865
CAP. 6 - Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar						
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6.2	Probe tehnologice, incercari, rodaje, expertize la receptie	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	TOTAL CAPITOL 6	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	TOTAL GENERAL	4.188.313	927.131	787.589	4.975.902	1.101.473
	din care C+M	3.957.938	876.135	752.008	4.709.946	1.042.600