

ROMANIA
JUDETUL BOTOSANI
CONSILIUL LOCAL DOBARCENI

HOTARAREA NR . 39
privind aprobarea devizului și a indicatorilor tehnico-economici
pentru obiectivul de investitii „Modernizare drumuri de interes local in comuna Dobarceni,
judetul Botosani”

Consiliul local al comunei Dobarceni, județul Botoșani,
luând în dezbatere referatul de aprobare și raportul de specialitate a proiectului de hotărâre privind aprobarea devizului și a indicatorilor tehnico- economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare drumuri de interes local în comuna Dobarceni, județul Botosani”,
avand in vedere avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local Dobarceni,
în baza prevederilor art.129,alin.4,lit.“d”,din Ordonanța de urgență a Guvernului României nr. 57/2019 privind Codul Administrativ,
în temeiul art. 196, alin. 1, lit.,a” din Ordonanța de urgenta a Guvernului României nr. 57/2019 privind Codul Administrativ

h o t ă r ă ș t e:

Art. 1: Aprobă devizul pentru obiectivul de investiții „Modernizare drumuri de interes local in comuna Dobarceni, judetul Botosani”,conform anexei nr.1 la prezenta hotărâre.

Art. 2: Aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modemizare drumuri de interes local în comuna Dobarceni, judetul Botoșani”, conform anexei nr. 2 la prezenta hotărâre.

Art. 3: Primarul comunei Dobarceni, județul Botoșani, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE SEDINTA,

Gherasim Mihai

CONTRASEMNEAZĂ,

SECRETARUL COMUNEI

Cimbru Liliana

INDICATORI TEHNICO ECONOMICI

Comuna Dobarceni doreste modernizarea pe o lungime de **6737.45 m** a drumurilor satesti.

Drumurile supuse modernizarii traverseaza o zona de deal prezentand caracteristici corespunzatoare acestui tip de relief, strabatand intravilanul localitatilor Dobarceni, Murguta, Bivolari, Brateni, comuna Dobarceni, județul Botoșani.

Sistem rutier rigid-sistemul PROPUS:

- **20.0 cm, dala din beton de ciment BcR 4.0;**
- **hartie Kraft / folie de polietilena;**
- **5.0 cm, strat de nisip in grosime;**
- **25.0 cm, strat inferior de fundatie din balast, dupa decontaminarea, scarificarea, completarea, reprofilarea si compactarea zestrei existente.**

Pentru a fi mai usor de centralizat drumurile de interes local au fost proiectate in urmatoarea ordine:

Sat Dobarceni

Nr.crt.	Denumire	Date ale amplasamentului				
		De la	Observatii	Pana la	Observatii	Indicatoritehnici
1	DS 331	0.00	Intersectie cu DS 324	0+247	Limitacadastru DS 331	Lungimetotala = 247.00 m
2	DS 391	0.00	Intersectie cu DS 331	1+080.52	Intersectie cu DS 390	Lungimetotala = 1080.52 m
3	DS 457	0.00	Limitacadastru DS 331	1+067.15	Intersectie cu DS 390	Lungimetotala = 1067.15 m
4	DS 430	0.00	Intersectie cu DS 457	0+131.25	Intersectie cu DS 391	Lungimetotala = 131.25 m
5	DS 412	0.00	Intersectie cu DS 457	0+130.35	Intersectie cu DS 391	Lungimetotala = 130.35 m
6	DS 374	0.00	Intersectie cu DS 391	0+117.78	Intersectie cu DS 324	Lungimetotala = 117.78 m
7	DS 324	0.00		0+439.43		Lungimetotala = 439.43 m
8	DS 193	0.00	Intersectie cu DS 182	0+128.13	Intersectie cu DC 24	Lungimetotala = 128.13 m
9	DS 182	0.00	Intersectie cu DC 24	0+300.58	Intersectie cu DS 153	Lungimetotala = 300.58 m
10	DS 319	0.00	Intersectie cu DS 277	0+196.10	Intersectie cu DC 24	Lungimetotala = 196.10 m
11	DS 153	0.00		0+245		Lungimetotala = 245 m
12	DS 171	0.00	Intersectie cu DC 24	0+230.40	Intersectie cu DS 153	Lungimetotala = 230.40 m
LUNGIME TOTALA SAT DOBARCENI = 4313.75 m						

Sat Murguta

Nr.crt.	Denumire	Date ale amplasamentului				
		De la	Observatii	Pana la	Observatii	Indicatoritehnici
1	DS 52	0.00	Limitacadastru DS 52	1+130		Lungimetotala = 1130 m
LUNGIME TOTALA SAT MURGUTA = 1130 m						

Sat Bivolari

Nr.crt.	Denumire	Date ale amplasamentului				
---------	----------	--------------------------	--	--	--	--

		De la	Observatii	Pana la	Observatii	Indicatoritehnici
1	DS 113	0.00	Limitacadastru DS 113	0+315.3	Intersectie cu DS 99	Lungimetotala = 315.30 m
2	DS 99	0.00	Intersectie cu DC 24	0+104.40		Lungimetotala = 104.40 m
LUNGIME TOTALA SAT BIVOLARI = 419.70 m						

Sat Brateni

Nr.crt.	Denumire	Date ale amplasamentului				
		De la	Observatii	Pana la	Observatii	Indicatoritehnici
1	DS 620	0.00	Intersectie cu DCL 33	0+254		Lungimetotala = 254 m
2	DS 450	0.00	Intersectie cu DCL 33	0+620		Lungimetotala = 620 m
LUNGIME TOTALA SAT BRATENI = 874 m						

Durata de implementare a proiectului este de — 36 luni.

Valoarea estimata a investitiei este de:

14.599.683,35 Iei cu TVA din care C+M 13.516.766,75 cu TVA

Esalonareainvestitiei:

ANUL	Lei cu TVA
Anul 1	4.866.561,12
Anul 2	4.866.561,12
Anul 3	4.866.561,12

PREȘEDINTE DE SEDINTA,
Gherasim Mihai

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,

Cimbru Liliana

Dobarceni,
Nr. .39 /13 09 2019