

HOTĂRÂREA NR. 22

aprobarea indicatorilor tehnici la obiectivul
“Modernizare drumuri comunale “

Consiliul Local Băiculești, județul Argeș, întrunit în ședința ordinară ;

Având în vedere:

- hotărârea nr. 9 / 02 03 2022 a Consiliului Local Băiculești prin care s-a aprobat bugetul local pentru anul fiscal 2022 în care s-a cuprins suma de 1.800 mii lei “Modernizare drumuri comunale “ ;
- referatul de aprobare nr. 3853 / 02 05 2022 al primarului comunei privind aprobarea indicatorilor tehnici la obiectivul “Modernizare drumuri comunale “;
- raportul de specialitate nr. 3971 / 04 05 2022 al compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului.

Ținând seama de avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Băiculești;

Văzând prevederile:

- art. 129, alin. (2), lit. b) și d) și alin. (4), lit. a) și d) și alin. (7), lit. m) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Lgii nr. 273/2996 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 43 alin (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată.

În temeiul dispozițiilor art. 139, alin. (1) și art. 196, alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta,

HOTĂRÂRE:

Art. 1. Se aprobă indicatorii tehnico – economici pentru obiectivul “Modernizare drumuri comunale “; conform anexei nr. 1 la prezenta hotărâre.

Art. 2. Fondurile necesare pentru executarea lucrărilor la obiectivul “Modernizare drumuri comunale “ în sumă de 5.862.479,59 lei, sunt din surse proprii, care vor fi prevăzute anual în bugetul local, în funcție de stadiul lucrărilor. Pentru anul fiscal 2022 în bugetul local s-a prevăzut suma de 1.800 mii lei.

Art. 3. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează Primarul comunei Băiculești, județul Argeș.

Art. 4. Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei Băiculești, în termenul prevăzut de lege, Primarul comunei Băiculești, județul Argeș, Instituției Prefectului - Județul Argeș și organelor interesate și aducere la cunostință publică prin afișarea la sediul Primăriei Băiculești.

Data azi 25 mai 2022

PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
ION FLOAREA

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
ION SERGHIE

ANEXA nr. 1 la Hotararea Consiliului Local al comunei
Baiculesti nr. ____ din 25 05 2022

Indicatori economici : - Total Deviz General inclusiv TVA : **5.862.479,59 lei**
- Total Lucrari Constructii +Montaj inclusiv TVA :
5.505.756,04 lei

Indicatori Tehnici : Traseul strazilor se desfasoara in intravilanul comunei Baiculesti, in satele Zigoneni si Baiculesti si sunt in lungime totala de 2984 ml. Aceste strazi sunt:

- Str. Bisericii in lungime de 731 ml din satul Zigoneni;
- DC 213 in lungime de 60 ml in satul Zigoneni
- Str. Troitei in lungime de 140 ml din satul Zigoneni;
- Str. Visii in lungime de 313 ml din satul Baiculesti;
- Str. Scolii in lungime de 400 ml din satul Baiculesti;
- Str. Dispensarului in lungime de 647 ml din satul Baiculesti;
- Str. Nucilor in lungime de 693 ml din satul Baiculesti;

Se propun urmatoarele lucrari :

Proiectarea unei structuri rutiere flexibile cu urmatoarea alcatuire:

- **4 cm strat de uzura BAPC 16, conform AND 605/2016;**
- **6 cm strat de legatura tip BADPC 22.4, conform AND/605/2016;**
- **12 cm fundatie din piatra sparta, conform SR EN 13242 +A1:2008;**
- **zestre existenta.**

Proiectarea unei structuri rutiere flexibile pe caseta cu urmatoarea alcatuire:

- **4 cm strat de uzura BAPC 16, conform AND 605/2016;**
- **6 cm strat de legatura tip BADPC 22.4, conform AND/605/2016;**
- **12 cm fundatie din piatra sparta, conform SR EN 13242 +A1:2008;**
- **30 cm fundatie din balast, conform SR EN 13242 + A1:2008.**

În secțiune transversală strazile se vor incadra in limitele platformei actuale si vor avea o latime cuprinsa intre 3.00 si 5.50 m.

Scurgerea apelor pluviale in lungul strazilor se va asigura prin santuri/rigole betonate sau de pamant care vor descarca prin podete transversale la emisari. Podetele existente se vor decolmata.

**INIȚIATOR PROIECT
PRIMAR,
NICULAIE DRAGNEA**