

**JUDEȚUL CALARASI  
COMUNA GRĂDIȘTEA  
CONSILIUL LOCAL**

**HOTARARE**

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizati in baza OUG 114/2018 din proiectul „Modernizare străzi în comuna Grădiștea cu înveliș asfaltic, județul Călărași”

**Consiliul local al comunei Grădiștea, județul Călărași, întrunit în ședință de indata astăzi 18.03.2019, Avand in vedere:**

-Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat la nr.2296/18.03.2019;

- prevederile OUG 114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul investițiilor publice și a unor măsuri fiscal-bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene;

- prevederile Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.28/2013 pentru aprobarea Programului National de Dezvoltare Locala,

-Ordinul nr.1851/2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.28/2013 pentru aprobarea Programului National de Dezvoltare Locala,

-prevederile Ordinul nr.199/2014 privind modificarea si completarea Normelor metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.28/2013 pentru aprobarea Programului National de Dezvoltare Locala, aprobate prin Ordinul vice-prim-ministrului Ministerului Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice nr.185/2013,

-prevederile Hotararii Guvernului nr.28/2008 privind aprobarea continutului cadru al documentatiei tehnico-economice aferente investitiilor publice, precum si a structurii si metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investitii si lucrari de interventii,

-prevederile Legii nr.273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare,

- prevederile art. 36, alin (1) alin.(4) lit.(d) și (e), alin 6 lit (a) pct (1) precum si pe cele ale art.126 din Legea administratiei publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificarile si completarile ulterioare;

In temeiul art.45 alin.(1) din Legea administratiei publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificarile si completarile ulterioare

**HOTARASTE:**

**Art.1-** Se aproba indicatorii tehnico-economici actualizati in baza OUG 114/2018 din proiectul „Modernizare străzi în comuna Grădiștea cu înveliș asfaltic, județul Călărași” cu valoarea totala de **8.534.583,00** lei ,conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre

**Art.2-**Cu aducerea la indeplinire a prezentei hotarari se insarcineaza primarul COMUNEI GRADISTEA, iar secretarul o va comunica celor interesati.

**PRESEDINTE DE SEDINTA,  
Caraion Gheorghe Catalin**



**SECRETAR  
Iancu Alexandru-Marian**

**Nr.19**

**Data.18.03.2019**

Adoptată la Grădiștea în prezența a 10 consilieri din 12 în funcție, cu 10 voturi pentru — voturi contra și — abțineri

## ANEXA 1 LA HCL NR.19 DIN 18.03.2019

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați în baza OUG 114/2018 din proiectul „Modernizare străzi în comuna Grădiștea cu inveliş asfalic, județul Călărași”

### PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

#### Valoarea totală a investiției inclusiv TVA din care construcții - montaj (C+M)

- valoarea totală a investiției (cu TVA) = **8.534.583,00 LEI**
  - din care:
    - finanțare din bugetul M.D.R.A.P - (buget de stat) = **7.897.869,00 LEI**
    - finanțare din bugetul local UAT Grădiștea= **636.714,00 LEI**
    - valoare C+M (cu TVA) = **7.741.220,00 LEI**

Durata de realizare a investiției: 12 luni conform graficului de realizare a investiției.

Caracteristicile principale ale construcțiilor din cadrul obiectivului sunt:

➤ Conform O.G.43-1997, clasa tehnică a drumului	V
➤ Viteza de proiectare km/oră	25
➤ <b>Lungimea totală</b>	<b>7578 ml</b>
➤ Lungime totala strazi tip 1	3048 ml
➤ Latimea platformei tip 1	5.00 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 1	4.00 m
➤ Lățime acostament tip 1	2x0.50
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 2	231 ml
➤ Latimea platformei tip 2	4.50 m

➤ Lățimea părții carosabile profil tip 2	3.50 m
➤ Lățime acostament tip 2	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2,50 %
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 3	1906 ml
➤ Latimea platformei tip 3	5.00 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 3	4.00 m
➤ Lățime acostament tip 3	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 4	921 ml
➤ Latimea platformei tip 4	4.50 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 4	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 4	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 5	40 ml
➤ Latimea platformei tip 5	4.50 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 5	3.50 m
➤ Lățime acostament tip 5	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 6	243 ml
➤ Latimea platformei tip 6	3.50 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 6	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 6	2x0.25 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 7	331 ml
➤ Latimea platformei tip 7	3.75 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 7	3.00 m

➤ Lățime acostament tip 7 stanga,1x0.50m - dreapta	1x0.25m-
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 8	395 ml
➤ Latimea platformei tip 8	4.00 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 8	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 8	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 9	160 ml
➤ Latimea platformei tip 9	3.75 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 9	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 9 stanga,1x0.50m- dreapta	1x0.25m-
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 10	40 ml
➤ Latimea platformei tip 10	3.75 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 10	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 10 1x0.50m-dreapta,1x0.25m -stanga	
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 11	110 ml
➤ Latimea platformei tip 11	3.75 m
➤ Lățimea părții carosabile profil tip 11	3.00 m
➤ Lățime acostament tip 11 1x0.50m- stanga, 1x0.25m -stanga	
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%

➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Lungime totala strazi tip 12	110 ml
➤ Latimea platformei tip 12	4.00 m
➤ Lăţimea părţii carosabile profil tip 12	3.00 m
➤ Lăţime acostament tip 12	2x0.50 m
➤ Panta transversala carosabil (tip panta unica)	2.50%
➤ Panta transversala acostamente	4.00%
➤ Rigole carosabile	329 ml
➤ Santuri din pamant	10133 ml
➤ Podeţe tubulare ø 600	49 bucăţi
➤ Amenajari intersectii	4 bucati
➤ Amenajari drumuri laterale	36 bucati
➤ Categoria de importanta normala	C

PREŞEDINTE DE ŞEDINŢĂ,

Gheorghe Cătălin CABAION



SECRETAR,

Alexandru - Marian IANCU