



ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIȘ
CONSILIUL LOCAL AL
COMUNEI DUDEȘTII NOI



HOTĂRÂREA

Nr.95 din 31.10.2019

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai lucrării „CREȘTEREA
SIGURANȚEI CIRCULAȚIEI PIETONALE PE RAZA COMUNEI DUDEȘTII NOI PRIN
IMPLEMENTAREA CALMATOARELOR DE VITEZĂ”**

Având în vedere:

- a) Proiectul nr. 112/2019 realizat de S.C. LONGHERSIN S.R.L.;
- b) prevederile art. 44 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare;
- c) ținând cont de prevederile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,

luând act de:

a) referatul de aprobare al primarului comunei Dudeștii Noi, în calitate sa de inițiator, înregistrat sub nr. 7148/2019, calitate acordată de prevederile art. 136 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, îndeplinind condiția prevăzută la art. 136 alin. (3) lit. a) din același act normativ;

b) raportul compartimentului de resort din aparatul de specialitate al primarului, înregistrat sub nr. 7147/2019, îndeplinind condiția de la art. 136 alin. (8) lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

c) avizele favorabile ale comisiilor de specialitate ECOF, URDES îndeplinind condiția de la art. 136 alin. (8) lit. c) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

d) avizul de legalitate favorabil al secretarului comunei pentru proiectul de hotărâre în conformitate cu prevederile art. 243 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, respectiv cu cele ale art. 9 din Regulamentul propriu cuprinzând măsurile metodologice, organizatorice, termenele și circulația proiectelor de hotărâri ale consiliului local aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Comunei Dudeștii Noi nr. 53 din 19 noiembrie 2012,

având la bază prevederile art. 129 alin. (2) lit. b) și alin. (4) lit. d), respectiv cele ale art. 139 alin. (3) lit.a și lit.e) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

în temeiul art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

Consiliul Local al Comunei Dudeștii Noi adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. - Se aprobă documentația tehnico-economică pentru lucrarea „**CREȘTEREA SIGURANȚEI CIRCULAȚIEI PIETONALE PE RAZA COMUNEI DUDEȘTII NOI PRIN IMPLEMENTAREA CALMATOROARELOR DE VITEZĂ**” ai cărei indicatori tehnico-economici sunt cuprinși în anexă, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. - Prin intermediul secretarului comunei, se comunică în mod obligatoriu, în termenul prevăzut de lege, prezenta hotărâre, prefectului județului Timiș, primarului comunei și se aduce la cunoștință publică prin afișare, precum și prin publicarea pe pagina de internet la adresa: www.pcdn.ro.

PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ,



Adrian-Leonida CAPSALI

Contrasemnează pentru legalitate:

**SECRETARUL GENERAL
AL COMUNEI DUDEȘTII NOI**


Loredana-Adina-Mihaela LUCIU



Hotărârea Consiliului Local a fost adoptată cu un număr de 13 voturi pentru, 0 voturi împotriva, 0 voturi așinere din totalul de 13 consilieri prezenți.

| Indicator | Valori |
|----------------------------|---|
| Valoare totală a lucrării, | 324.338,79 lei fără TVA și 385.399,86 lei inclusiv TVA |
| Eșalonarea lucrării | Lucrarea se implementează într-o perioadă de 12 luni |
| Durata de realizare | Lucrarea se execută într-o perioadă de 3 luni |
| Perioada de garanție | 24 luni |
| Amplasament | Calea Hodoniului, Calea Timișoarei, Calea Sănandreiului, Calea Becicherecului, Comuna Dudeștii Noi, Intravilan |
| Indicatori tehnici | <p>Descrierea din punct de vedere tehnic, constructiv, funcțional — arhitectural și tehnologic:</p> <p>Calmatoarele de viteză vor fi amplasate în 6 locații conform anexei.</p> <p>Lucrările de amenajare, constau din:</p> <ul style="list-style-type: none"> -frezarea structurii existente pe o adâncime de 4 cm; -executarea unei strcuturi rutiere din îmbrăcăminte bituminoasă peste zona frezată; -efectuarea marcajelor longitudinale; - montarea stâlpilor de iluminat; - realizarea benzilor rezonatoare de culoare albă; - realizarea lucrărilor de siguranță rutieră. <p>Se va implementa soluția tehnică care va conține următoarele elemente:</p> <p>Calmatoarea de trafic</p> <p>Butoni rutieri</p> <p>Consolă h=6,5 m dotată cu:</p> <p>Indicator G2 (trecere de pietoni) l=850 mm, echipat cu 2 lămpi cu Led, d=100 mm și cutie de alimentare, comandă și control. Ansamblul este alimentat de la rețeaua electrică de iluminat public. Ziua lămpile sunt alimentate de la acumulatorul aflat în cutia de comandă.</p> <p>Acumulatorul se încarcă noaptea când iluminatul public e în funcțiune.</p> <p>Lampa cu Led-uri pentru iluminare, pe timp de noapte, a trecerii pentru pietoni.</p> |