



## HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației tehnico-economice – faza DALI/SF, a indicatorilor tehnico-economici aferenți, cât și descrierea investiției din documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiții

“ Creșterea siguranței circulației prin realizarea de intersecții giratorii pe DJ 562 A la km 18+950 și 23+225”

Având în vedere Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Mehedinți nr. 7615/29.05.2020 și Raportul de specialitate comun al Direcției Managementul Proiectelor, Dezvoltare Durabilă, Turism și al Direcției Tehnice – Investiții, Dezvoltare teritorială nr. 7616 /29.05.2020;

Luând în considerare Avizul Comisiei CTE nr. 7606/29.05.2020;

În temeiul dispozițiilor art. 173 alin. 1 lit. b) coroborat cu alin.3 lit. f) și ale art. 196 alin. 1, lit a) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ;

## CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

### HOTĂRĂȘTE:

**Art.1.** Se aprobă documentația tehnico- economică – faza DALI/SF și indicatorii tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții “Creșterea siguranței circulației prin realizarea de intersecții giratorii pe DJ 562 A la km 18+950 și 23+225”, conform Anexei 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2.** Se aprobă descrierea investiției din documentația tehnico-economică – faza DALI/SF pentru obiectivul de investiții “Creșterea siguranței circulației prin realizarea de intersecții giratorii pe DJ 562 A la km 18+950 și 23+225”, conform Anexei 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 3** Prin grija Serviciului Administrație Publică Locală, Relația cu Consiliul Județean, Petiții prezenta hotărâre se va comunica părților interesate, precum și Instituției Prefectului Județului Mehedinți.

Adoptată astăzi, 29.05.2020, în municipiul Drobeta Turnu Severin cu un număr de 29 de voturi „pentru”.

**PREȘEDINTE,**

Av. Aladin Gigi Georgescu

Nr. 49  
Red. 3 ex.



**CONTRASEMNEAZĂ:**

**SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI,**  
Jr. Ștefan Ladislau Mednyanszky

Anexa 1 la H.C.J.  
nr. 49 / 2020

## CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

### AVIZ

Nr. 7606 din 29.05.2020

Având în vedere procesul verbal nr. 7605 din 29.05.2020 al Comisiei de avizare a documentațiilor tehnico – economice numită prin Dispoziția nr. 226 din 23.03.2017 a Președintelui Consiliului Județean Mehedinți, se emite:

### AVIZ FAVORABIL

Documentația:

**“CREȘTEREA SIGURANȚEI  
CIRCULAȚIEI PRIN REALIZAREA  
DE INTERSECȚII GIRATORII pe DJ  
562A LA KM 18+950 ȘI KM 23+225 ”**

Varianta avizată: Varianta 2

Faza de proiectare:

DALI / SF

Proiectant general:

SC BEST CONSULTING & DESING SRL

Beneficiar: —

Unitatea Administrativ Teritorială Județul  
Mehedinți

Amplasament:

DJ 562 A, intravilan / extravilan UAT Vinjuleț,  
extravilan UAT Jiana

Indicatori tehnico-economici:  
Fără observații.

În anexă, care face parte integrantă din prezentul  
aviz

PREȘEDINTE COMISIE DE AVIZARE:

SECRETAR COMISIE DE AVIZARE:

VICEPREȘEDINTE  
Ing. Iolanda NEGRU  


DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Daniela DRĂGHIA  


Caracteristicile principale și indicatorii tehnico –economici ai obiectivului de investiții:

Documentația:	<b>“CREȘTEREA SIGURANȚEI CIRCULAȚIEI PRIN REALIZAREA DE INTERSECȚII GIRATORII pe DJ 562A LA KM 18+950 ȘI KM 23+225 ”</b>  Varianta avizată: Varianta 2
Faza de proiectare:	DALI / SF
Proiectant general:	SC BEST CONSULTING & DESING SRL
Beneficiar:	Unitatea Administrativ Teritorială Județul Mehedinți
Amplasament:	DJ 562 A, intravilan / extravilan UAT Vînjuleş, extravilan UAT Jiana

**Principalii indicatori tehnico-economici aferenți investiției:**

*a) Indicatorii maximali (Varianta nr.2 - recomandată):*

În conformitate cu devizul general, indicatorii maximali ai investiției sunt:

- valoarea totală a obiectivului de investiții:
- **3 668 929,05 lei**, exclusiv TVA (758 105,84 euro)
- **4 353 848.06 lei**, inclusiv TVA (899 629,73 euro);

**din care C+M :**

- **3 008 375,08 lei**, exclusiv TVA (621 616,47 euro)
- **3 579 966,35 lei**, inclusiv TVA (739 723,60 euro);

Curs euro din data de 25.05.2020 – 1 euro = 4,8396 lei

*b) Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță – elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare.*

Din punct de vedere tehnic investiția vizează :

- Sens giratoriu – intersecția DJ 562 A cu DJ 562C
- Sens giratoriu – intersecția DJ 562 A cu DJ 606

*c) Durata estimată de realizare a investiției:* 4 luni execuție lucrări de construcții

## DESCRIEREA INVESTIȚIEI

Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea condițiilor de circulație prin crearea a doua sensuri giratorii, la intersecția DJ 562A cu DJ 562C și DJ 562A cu DJ 606, sensuri giratorii care are rolul de a reglementa modul de circulație în intersecție, respectiv de a îmbunătăți siguranța circulației în zona.

În plus, ca obiective specifice corespunzătoare investiției sunt și:

- Reducerea emisiilor de carbon în zona lucrării;
- Îmbunătățirea eficienței și rentabilității transportului de persoane și bunuri;
- Realizarea unui confort sporit pentru participanții la trafic;
- Reducerea numărului de accidente;
- Sporirea vitezei de parcurs și implicit a timpului afectat transportului de marfuri și calatori;

### Intersecția DJ 562A cu DJ 562C

Principalele elemente capacitate fizice ale proiectului sunt :

Elemente / Capacitati fizice		UM	Valoare
<b>Intersecția DJ 562A – DJ 562C – varianta 2 (Recomandata)</b>			
<b>Sens giratoriu</b>	Raza interioara (inclusiv inel de semnalizare)	m	7.00
	Supralargire la interior	m	2.00
	Parte carosabila pe calea inelara	m	7.00
	Raza exterioara	m	16.00
<b>Circulație pietoni</b>	trotuare	mp	225
<b>Elemente de siguranta</b>	Parapet metalic deformabil tip H1	m	30
<b>Elemente colectare / dirijare ape de suprafata</b>	Santuri pereete	m	150
<b>Iluminat</b>	Stalpi	buc.	1
<b>Ocupari terenuri</b>	Ampriza	buc	2.781,45
<b>Protectii si relocari de rețele de utilitati, inclusiv</b>	Electrice (joasa, medie si inalta tensiune)		
	Telecomunicatii		
<b>Elemente / Capacitati fizice</b>		<b>UM</b>	<b>Valoare</b>
<b>bransamente</b>	Alimentare cu apa		
	Canalizare		

**Intersectia DJ 562A cu DJ 606**

Principalele elemente capacitati fizice ale proiectului sunt :

Elemente / Capacitati fizice		UM	Valoare
<b>Intersectia DJ 562A – DJ 606 – varianta 2 (Recoamndata)</b>			
<b>Sens giratoriu</b>	Raza interioara (inclusiv indel de semnalizare)	m	7.00
	Supralargire la interior	m	2.00
	Parte carosabila pe calea inelara	m	7.00
	Raza exterioara	m	16.00
<b>Circulatie pietoni</b>	trotuare	mp	-
<b>Elemente de siguranta</b>	Parapet metalic deformabil tip H1	m	-
<b>Elemente colectare / dirijare ape de suprafata</b>	Santuri perreate	m	335
<b>Iluminat</b>	Stalpi	buc.	-
<b>Ocupari terenuri</b>	Ampriza	buc	3.716,15
<b>Protectii si relocari de retele de utilitati, inclusiv bransamente</b>	Electrice (joasa, medie si inalta tensiune)		
	Telecomunicatii		