

**HOTĂRÂREA nr.162
din 09 decembrie 2024**

privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici și a devizului general faza PT pentru obiectivul de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, aprobat pentru finanțare prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”

Consiliul județean, întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere:

- referatul de aprobare nr. 23345 din 06.12.2024 al Președintelui Consiliului Județean;
- raportul de specialitate comun nr. 23346 din 06.12.2024 al Direcției economice și al Direcției investiții și programe publice;
- prevederile HG nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- prevederile art. 44 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Ordinului Ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr.1333/2021 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 95/2021 pentru aprobarea Programului național de investiții "Anghel Saligny", pentru categoriile de investiții prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. a) - d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 95/2021, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art.173 alin. (1) lit. b) și alin.(3) lit.f) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu completările și modificările ulterioare;

În temeiul art.196 alin. (1) lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu completările și modificările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă documentația tehnică faza PT, caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, aprobat pentru finanțare prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”, conform Anexelor nr. 1 și 2 la prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă devizul general actualizat aferent obiectivului de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, conform Anexei nr. 3 la prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă finanțarea de la bugetul județului Sălaj a sumei de 933.376,50 lei, inclusiv TVA, reprezentând contravaloarea categoriilor de cheltuieli a căror finanțare se asigură de la bugetul județului.

Art.4. Cu data prezentei hotărâri, orice dispoziții contrare își încetează aplicabilitatea.

Art.5. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Direcția economică și Direcția investiții și programe publice.

Art.6. Prezenta hotărâre se comunică la:

- Direcția juridică și administrație locală;
- Direcția economică;
- Direcția investiții și programe publice.

PREȘEDINTE,

Dinu Iancu-Sălăjanu

Contrasemnează:

SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI,

Cosmin - Radu Vlaicu

Anexa I la Hotărârea Consiliului Județean Sălaj nr.162 din 09 decembrie 2024 privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici și a devizului general faza PT pentru obiectivul de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, aprobat pentru finanțare prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”

**Principalii indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiție
„Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”**

I. Valoarea totală (INV), inclusiv TVA:

- 45.040.188,34 lei, din care C+M:
- 38.163.236,79 lei

II. Eșalonarea investiției (INV) lei, inclusiv TVA:

- Anul I: 22.520.094,17 lei / 19.081.618,40 lei
- Anul II: 22.520.094,17 lei / 19.081.618,39 lei

III. CARACTERISTICI TEHNICE ALE INVESTITIEI

- Lungime sectorului de drum proiectat - 14.014 m
- Podețe transversale - 22 buc.
- Accese proprietăți - 148 buc.
- Șanțuir/rigole betonate - 11.065 m
- Drumuri laterale - 26 buc.
- Consolidări cu ziduri tip cornier - 460m
- Poduri - 4 buc. (2 reabilitate, 2 noi)

Anexa 2 la Hotărârea Consiliului Județean Sălaj nr.162 din 09 decembrie 2024 privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici și a devizului general faza PT pentru obiectivul de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, aprobat pentru finanțare prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico – economici ai obiectivului de investiții

Denumirea obiectivului de investiții: „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”	
Faza (Nota conceptuală/SF/DALI/PT)	PT
Beneficiar (UAT)	Județul Sălaj
Amplasament:	DJ 109 lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G)
Valoarea totală a investiției (lei inclusiv TVA)	45.040.188,34
din care C+M (lei inclusiv TVA)	38.163.236,79
Curs BNR lei/euro din data 25.11.2024	4,9767
Valoarea finanțată de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (cheltuieli eligibile lei inclusiv TVA)	44.106.811,84
Valoare finanțată de UAT JUDEȚUL SĂLAJ (lei inclusiv TVA)	933.376,50

DRUMURILE PUBLICE CLASIFICATE ȘI ÎNCADRATE ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE LEGALE ÎN VIGOARE CA DRUMURI JUDEȚENE, DRUMURI DE INTERES LOCAL, RESPECTIV DRUMURI COMUNALE ȘI/SAU DRUMURI PUBLICE DIN INTERIORUL LOCALITĂȚILOR, PRECUM ȘI VARIANTE OCOLITOARE ALE LOCALITĂȚILOR

Indicatori tehnici specifici categoriei de investiții de la art. 4 alin. (1) lit. c) din O.U.G. nr. 95/2021	U.M.	Cantitate	Valoare (lei inclusiv TVA)
Lungime drum - terasamente	m.	14.014,00	723.377,40
Lungime drum - strat fundație	m.	14.014,00	3.761.268,25
Lungime drum - strat de bază	m.	14.014,00	4.926.014,91
Lungime drum - îmbrăcăminte rutieră	m.	14.014,00	12.698.863,43
Lățime parte carosabilă	m.	6,00	-
Șanțuri/rigole/canalizare pluvială	m.	11.065,00	4.050.343,80
Trotuare	m.	1.668,00	706.037,12
Lucrări de consolidare, inclusiv dren	m.	460,00	1.074.646,67
Poduri (număr/lungime totală)	buc./m.	4/77.40	4.523.210,24
Pasaje denivelate, tuneluri, viaducte (număr/lungime totală)	buc./m.	-	-
Alte capacități (podete transversale, podete la drum lateral, accese la proprietati, semnalizare rutieră, ridicare cămine la cotă)	-	22+26+148	5.560.244,97

Standard de cost aprobat prin OMDLPA nr. 1321/2021 (euro fără TVA)	560.000,00
Verificare încadare în standard de cost	
Valoarea totală a investiției cu standard de cost, raportată la km drum (euro fără TVA)	372.549,91

Anexa 3 la Hotărârea Consiliului Județean Sălaj nr.162 din 09 decembrie 2024 privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici și a devizului general faza PT pentru obiectivul de investiție „Reabilitare și modernizare DJ 109: lim. Jud. Cluj - Dragu - Hida (DN 1G), km 31+976 - 46+624”, aprobat pentru finanțare prin Programul național de investiții „Anghel Saligny”

DEVIZ GENERAL

al obiectivului de investiție: "Reabilitare și modernizare DJ 109: lim.jud. Cluj – Dragu – Hida (DN 1G), km 31+976 – 46+624"

(lei)

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare		
		Valoare (fără T.V.A.)	TVA	Valoare cu TVA
1	2	3	4	5
Capitolul 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 1		0.00	0.00	0.00
Capitolul 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 2		0.00	0.00	0.00
Capitolul 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	5,000.00	950.00	5,950.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	4,000.00	760.00	4,760.00
3.3	Expertizare tehnică	28,000.00	5,320.00	33,320.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	1,017,000.00	193,230.00	1,210,230.00
3.5.1	Temă de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	25,000.00	4,750.00	29,750.00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	2,000.00	380.00	2,380.00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a D.T.A.C., proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	60,000.00	11,400.00	71,400.00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	930,000.00	176,700.00	1,106,700.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanță	0.00	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	522,000.00	99,180.00	621,180.00
TOTAL CAPITOL 3		1,576,000.00	299,440.00	1,875,440.00
Capitolul 4 Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	31,952,946.89	6,071,059.90	38,024,006.79
4.1.1	Pentru care exista standard de cost	21,983,082.18	4,176,785.61	26,159,867.79
4.1.2	Pentru care nu exista standard de cost	9,969,864.71	1,894,274.29	11,864,139.00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.00	0.00	0.00
4.2.1	Pentru care exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.2.2	Pentru care nu exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0.00	0.00	0.00
4.3.1	Pentru care exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.3.2	Pentru care nu exista standard de cost	0.00	0.00	0.00

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare		
		Valoare (fără T.V.A.)	TVA	Valoare cu TVA
1	2	3	4	5
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.4.1	Pentru care exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.4.2	Pentru care nu exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	0.00	0.00	0.00
4.5.1	Pentru care exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.5.2	Pentru care nu exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
4.6.1	Pentru care exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
4.6.2	Pentru care nu exista standard de cost	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 4	31,952,946.89	6,071,059.90	38,024,006.79
Capitolul 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	307,350.00	58,396.50	365,746.50
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	117,000.00	22,230.00	139,230.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	190,350.00	36,166.50	226,516.50
5.2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	192,419.68	0.00	192,419.68
5.2.1	Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	160,349.73	0.00	160,349.73
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	32,069.95	0.00	32,069.95
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0.00	0.00	0.00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0.00	0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	3,840,903.67	729,771.70	4,570,675.37
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	10,000.00	1,900.00	11,900.00
	TOTAL CAPITOL 5	4,350,673.35	790,068.20	5,140,741.55
Capitolul 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 6	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GENERAL	37,879,620.24	7,160,568.10	45,040,188.34
	Din care C + M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)	32,069,946.89	6,093,289.90	38,163,236.79

TOTAL GENERAL (cu TVA) din care:	45,040,188.34
buget de stat	44,106,811.84
buget local	933,376.50

Preturi fără TVA	Cu standard de cost	Fără standard de cost
Valoare CAP. 4	21,983,082.18	9,969,864.71
Valoare investitie	26,060,532.31	11,819,087.93
Cost unitar aferent investiției	1,859,606.99	843,377.19

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare		
		Valoare (fără T.V.A.)	TVA	Valoare cu TVA
1	2	3	4	5
	Cost unitar aferent investiției (EURO)	375,837.63	170,451.54	

Data	2/10/2021
Curs Euro	4.9479
Valoare de referință standard de cost (lungime drum)	14.014