

**PROIECT DE HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”**

Consiliul județean, întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere:

- referatul de aprobare nr. 19177 din 26.06.2025 al Președintelui Consiliului Județean;
- raportul de specialitate comun nr. 19178 din 26.06.2025 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, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 44 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, 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 principalii indicatori tehnico - economici și devizul general pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”*.

**Art.2.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează:

- Direcția investiții și programe publice;
- Direcția economică.

**Art.3.** Prezenta hotărâre se comunică la:

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

**PREȘEDINTE,**

**Dinu IANCU - SĂLĂJANU**

**Avizat:**

**SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI,**

**Cosmin - Radu VLAICU**



**Anexa 1** la proiectul de hotărâre privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”*

### **Principalii indicatori tehnico-economici**

*Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”*

#### **I. Valoarea totală (INV), inclusiv TVA:**

- 2.378.291,71 lei,
  - din care C+M: 2.258.069,08 lei.

#### **II. Capacități:**

Conform Proiectului tehnic, lucrările de relocare rețele electrice cuprind următoarele categorii principale de lucrări:

- executare LEA 0,4 kV pe un amplasament nou cu o lungime totală de 7710 m;
- montarea unui număr de 184 stâlpi din beton armat din care:
  - 118 stâlpi SE 10 noi în fundație turnată;
  - 4 stâlpi SE 11 noi în fundație turnată;
  - 62 stâlpi SE 4 în fundație burată refoșiți.
- se refac 300 de bransamente.



**Anexa 2** la proiectul de hotărâre privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul "Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065"*

## DEVIZUL GENERAL

privind cheltuielile necesare realizării obiectivului

**Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul "Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065"**

Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (exclusiv TVA)	TVA 19%	Valoare (inclusiv TVA)
		LEI		LEI
1	2	3	5	6
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1.	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2.	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3.	Amenajari pentru protectia mediului	0.00	0.00	0.00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0.00	0.00	0.00
1.4.1.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0.00	0.00	0.00
1.4.2.	Cheltuieli pentru relocare retele electrice	0.00	0.00	0.00
<b>Total capitolul 1:</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții</b>				
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor	-		-
<b>Total capitolul 2:</b>		-		-
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1.	Studii	0.00	0.00	0.00
	3.1.1. Studii de teren	0.00	0.00	0.00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
	3.1.3. Alte studii specifice	0.00	0.00	0.00
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0.00	0.00	0.00
3.3.	Expertiza tehnica	0.00	0.00	0.00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00
3.5.	Proiectare	22,500.00	4,275.00	26,775.00
	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	0.00	0.00	0.00
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0.00	0.00	0.00
	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0.00	0.00	0.00
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	22,500.00	4,275.00	26,775.00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7.	Consultanta	0.00	0.00	0.00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0.00	0.00	0.00
	3.7.2. Auditul financiar	0.00	0.00	0.00
3.8.	Asistenta tehnica	0.00	0.00	0.00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	0.00	0.00	0.00
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	0.00	0.00	0.00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	0.00	0.00	0.00
	3.8.2. Dirigenție de șantier	0.00	0.00	0.00



	3.8.3Coordonator în materie de securitate si sanatate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările si completările ulterioare			
Total capitolul 3:		22,500.00	4,275.00	26,775.00
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1.	Constructii si instalatii	1,897,537.05	360,532.04	2,258,069.09
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.00	0.00	0.00
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport care necesită montaj	8,960.00	1,702.40	0.00
4.3.1.1	[0219.9] Lista echipamente JT	1,200.00		
4.3.2.1	[0219.11] Lista echipamente PTA	7,760.00		
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5.	Dotari	0.00		0.00
4.6.	Active necorporale	0.00		0.00
Total capitolul 4:		1,906,497.05	362,234.44	2,258,069.09
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli				
5.1.	Organizare de santier	0.00	0.00	0.00
	5.1.1.Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0.00	0.00	0.00
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	0.00	0.00	0.00
5.2.	Comisioane, taxe, cote legale, costuri de finantare	11,385.22	0.00	11,385.22
	5.2.1. Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0.00	0.00	0.00
	5.2.2. Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	9,487.69	0.00	9,487.69
	5.2.3. Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	1,897.54	0.00	1,897.54
	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 si neprevazute (10% x (1.2+1.3+1.4+2+3.5+3.8+4))	60,000.00	11,400.00	71,400.00
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0.00	0.00	0.00
Total capitolul 5:		71,385.22	11,400.00	82,785.22
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2.	Probe tehnologice si teste	-	-	-
Total capitolul 6:		-	-	-
CAPITOLUL 7 Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț				
7.1.	Cheltuieli aferente marjei de buget 10% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 +	0.00	0.00	0.00
7.2.	Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț	0.00	0.00	0.00
Total capitolul 7:		0.00	0.00	0.00
	TOTAL GENERAL	2,000,382.28	377,909.43	2,378,291.71
	Din care C+M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	1,897,537.05	360,532.03	2,258,069.08



**R O M Â N I A**  
**JUDEȚUL SĂLĂJ**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN**  
**PREȘEDINTE**  
**Nr. 19177 din 26.06.2025**

**REFERAT DE APROBARE**

**privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”***

Pentru acest obiectiv de investiție este în derulare Acordul contractul nr. 11643 din 04.07.2022 încheiat cu S.C. DIMEX-2000 COMPANY S.R.L. Lucrările la drumul județean 109P au demarat în luna iunie 2024, până în prezent fiind executate în proporție de cca. 25% (sistem rutier nou, podețe, ziduri de sprijin, drenuri, rigole).

S-a întocmit Studiul de coexistență, inclusiv Proiectul tehnic. Conform Caietului de sarcini pentru execuția lucrări “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”, relocarea rețelelor electrice de pe drumul DJ 109P nu a făcut obiectului contractului.

Ulterior demarării lucrărilor s-a constatat faptul că este necesară relocarea rețelelor electrice pentru a putea continua la reabilitarea și modernizarea drumului județean 109P.

Pentru a nu fi afectată/sistată execuția lucrărilor la drumul județean 109P se impune relocarea rețelelor electrice conform Proiectului tehnic elaborat și avizat.

Soluțiile propuse de Proiectant sunt concretizate în cadrul Proiectul tehnic, supus aprobării. Costul lucrărilor de relocare fiind în cuantum total de 2.378.291,71 lei (inclusiv TVA).

Astfel, conform documentației tehnice valoarea investiției (INV) este în cuantum de 2.378.291,71 lei (inclusiv TVA), din care valoarea C+M este în cuantum de 2.258.069,08 lei (inclusiv TVA).

Având în vedere cele expuse mai sus și în conformitate cu prevederile art. 136 alin. (8) lit. a) coroborate cu prevederile cele de la art. 182 alin. (2) și (4) din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, propun adoptarea unei hotărâri privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul “Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065”*.

**PREȘEDINTE,**  
**Dinu IANCU - SĂLĂJANU**



**RAPORT DE SPECIALITATE**

**privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici pentru *Coexistență rețele de distribuție energie electrică cu obiectivul "Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065"***

Lucrările la obiectivul de investiții "*Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065*" au fost demarate în luna iunie 2024 și se derulează în baza Acordului contractual nr. 11643 din 04.07.2022 încheiat cu SC DIMEX-2000 COMPANY SRL, proiectul fiind implementat în cadrul proiectului integrat denumit „Reabilitare și modernizare drumuri din Țara Silvaniei” finanțat în cadrul Programului Regional Nord - Vest (PR NV) 2021 – 2027.

Lucrările la drumul județean 109P au demarat în luna iunie 2024, până în prezent fiind executate în proporție de cca. 25% (sistem rutier nou, podețe, ziduri de sprijin, drenuri, rigole).

S-a întocmit Studiul de coexistență și s-a elaborat inclusiv Proiectul tehnic. Conform Caietului de sarcini pentru execuția lucrări "*Reabilitare și modernizare DJ 109P – DN 1H Halmășd-Cerișa-Cosniciu de Jos – Ip – Zăuan Băi – Camăr – Lim. Jud. Satu Mare km 0+017 – km 24+065*", relocarea rețelilor electrice de pe drumul DJ 109P nu a făcut obiectului contractului.

Pentru a nu fi afectată/sistată execuția lucrărilor la drumul județean 109P se impune relocarea rețelilor electrice conform Proiectului tehnic elaborat și avizat.

Soluțiile propuse de Proiectant sunt concretizate în cadrul Proiectul tehnic, supus aprobării. Costul lucrărilor de relocare fiind în cuantum total de 2.378.291,71 lei (inclusiv TVA).

Conform Proiectului tehnic, lucrările de relocare rețele electrice cuprind următoarele categorii principale de lucrări:

- executare LEA 0,4 kV pe un amplasament nou cu o lungime totală de 7710 m;
- montarea unui număr de 184 stâlpi din beton armat din care:
  - 118 stâlpi SE 10 noi în fundație turnată;
  - 4 stâlpi SE 11 noi în fundație turnată;
  - 62 stâlpi SE 4 în fundație burată refolosiți.
- se refac 300 de bransamente.

Astfel, valoarea investiției (INV) este în cuantum de 2.378.291,71 lei (inclusiv TVA), din care valoarea C+M este în cuantum de 2.258.069,08 lei (inclusiv TVA).

Având în vedere cele expuse mai sus, am analizat proiectul de hotărâre inițiat de Președintele Consiliului Județean și am constatat că acesta este legal și oportun.

În conformitate cu prevederile art. 136 alin. (3) lit. a) și alin. (8) lit. b) coroborate cu prevederile art.182 din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu completările și modificările ulterioare, propunem adoptarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Ioana - Lavinia GHILEA**

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Leontina - Lucica MARUȘCA**