

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VRANCEA**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI ADJUD**

---

**PRIMAR**

**EXPUNERE DE MOTIVE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici  
pentru obiectivul de investiții: „Realizarea sistemului de alimentare cu apă și  
a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul  
Vrancea”**

În perioada 2010 – 2015 s-a implementat la nivelul județului Vrancea (numai pentru 6 aglomerări) proiectul „Reabilitarea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată”. Printre aceste locații s-au numărat și Municipiul Adjud și localitatea Adjudu Vechi.

În prezent gradul de racordare al populației la rețeaua de apă și canalizare este de 70% , la nivelul municipiul Adjud și al localităților aparținătoare.

Municipiul Adjud ținând cont de obiectivele stabilite prin Strategia de dezvoltare durabilă 2014-2020 propune realizarea rețelelor de apă – canal în zonele în care nu sunt prevazute.

Una din aceste zone este localitatea Șișcani .

Pentru asigurarea rețelei de alimentare cu apă colectare ape uzate se va întocmi un proiect materializat prin :

- realizarea rețelei de canalizare compusă din rețea canalizare menajeră pe o lungime de 11664 ml, refulare apă uzată pompată pe lungime de 3351 ml, stație pompare apă uzată tip cheson, subtraversare percutantă drum județean și drum comunal modernizat, camine de vizitare de linie și schimbare de direcție, racorduri la rețeaua de canalizare până la limita proprietății;

Și

- realizarea rețelei alimentare cu apă compusă din rețeaua de conducte de diferite diametre pe o lungime traseu 12094 ml, execuție și echipare cămine vizitare de vane, golire, aerisire, montaj hidranți supraterani și de intervenție la incendiu, execuție bransamente apă potabilă până la limita proprietății, cu dop la capăt, subtraversare percutantă.

Rețeaua de alimentare cu apă se va monta la adâncime de 1,2 ml, iar rețeaua de canalizare la adâncimea medie de 2,4 ml. Bransamentele vor fi amplasate până la limita proprietății, pe domeniul public și va fi prevăzut la capăt cu robinet de secționare. Bransamentele nu conțin căminul de apometru și apometrul propriu – zis. Programul național de dezvoltare locală PNDL este conceput pentru a asigura revitalizarea comunelor și a satelor componente ale municipiilor și orașelor.

Finanțarea acestor lucrări se propune a se face prin Programul național de dezvoltare locală aprobat prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 28/2013, program conceput pentru a asigura revitalizarea comunelor și a satelor componente ale municipiilor și orașelor.

Valoarea totală a investiției

5.942,49 mii lei inclusiv TVA

Din care C + M            4.829,315 mii lei inclusiv TVA

Obiective : - lungime rețea canalizare 11,664 km

- lungime rețea alimentare cu apă 12,094 km

Sursă de finanțare pentru realizarea obiectivului de investiții este:

- bugetul de stat prin Programul Național de Dezvoltare Locală
- bugetul local

Față de cele expuse am inițiat proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul Vrancea”.

**PRIMAR,**  
**Constantin Armencea**

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VRANCEA**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI ADJUD**

**Compartimentului Managementul Proiectelor, Investiții și Unitate de Implementare proiecte finanțate din fonduri externe nerambursabile**

**RAPORT DE SPECIALITATE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul Vrancea”**

În perioada 2010 – 2015 s-a implementat la nivelul județului Vrancea (numai pentru 6 aglomerări) proiectul „Reabilitarea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată”. Printre aceste locații s-au numărat și Municipiul Adjud și localitatea Adjudu Vechi.

În prezent gradul de racordare al populației la rețeaua de apă și canalizare este de 70% , la nivelul municipiul Adjud și al localităților aparținătoare.

Municipiul Adjud ținând cont de obiectivele stabilite prin Strategia de dezvoltare durabilă 2014-2020 propune realizarea rețelelor de apă – canal în zonele în care nu sunt prevazute.

Una din aceste zone este localitatea Șișcani .

Pentru asigurarea rețelei de alimentare cu apă colectare ape uzate se va întocmi un proiect materializat prin :

- realizarea rețelei de canalizare compusă din rețea canalizare menajeră pe o lungime de 11664 ml, refulare apă uzată pompată pe lungime de 3351 ml, stație pompare apă uzată tip cheson, subtraversare percutantă drum județean și drum comunal modernizat, camine de vizitare de linie și schimbare de direcție, racorduri la rețeaua de canalizare până la limita proprietății;

Și

- realizarea rețelei alimentare cu apă compusă din rețeaua de conducte de diferite diametre pe o lungime traseu 12094 ml, execuție și echipare cămine vizitare de vane, golire, aerisire, montaj hidranți supraterani și de intervenție la incendiu, execuție branșamente apă potabilă până la limita proprietății, cu dop la capăt, subtraversare percutantă.

Rețeaua de alimentare cu apă se va monta la adâncime de 1,2 ml, iar rețeaua de canalizar la adâncimea medie de 2,4 ml. Branșamentele vor fi amplasate până la limita proprietății, pe domeniul public și va fi prevăzut la capăt cu robinet de secționare. Branșamentele nu conțin căminul de apometru și apometrul propriu – zis. Programul național de dezvoltare locală PNDL este conceput pentru a asigura revitalizarea comunelor și a satelor componente ale municipiilor și orașelor.

Finanțarea acestor lucrări se propune a se face prin Programul național de dezvoltare locală aprobat prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 28/2013, program conceput pentru a asigura revitalizarea comunelor și a satelor componente ale municipiilor și orașelor.

Valoarea totală a investiției

5.942,49 mii lei inclusiv TVA

Din care C + M            4.829,315 mii lei inclusiv TVA

- Obiective : - lungime rețea canalizare 11,664 km  
              - lungime rețea alimentare cu apă 12,094 km

Sursă de finanțare pentru realizarea obiectivului de investiții este:

- bugetul de stat prin Programul Național de Dezvoltare Locală
- bugetul local

Intocmit,  
Mereuță Violeta

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VRANCEA**  
**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI ADJUD**

---

**HOTĂRÂREA Nr. \_\_\_\_**  
**din \_\_\_\_\_**

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul Vrancea”**

Consiliul Local al Municipiului Adjud întrunit în ședință ordinară, prin convocarea Primarului Municipiului Adjud, analizând:

- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Adjud care a inițiat proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții Realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul Vrancea” și Raportul de specialitate a Compartimentului Managementul proiectelor, Investiții și Unitate de Implementare proiecte finanțate din fonduri externe nerambursabile
- În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28 / 2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală , cu modificările și completările ulterioare ;
- În temeiul art.41, art.44 alin.(1), art.45 alin.(1), art.46 din Legea 273 / 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- În baza 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;
- În temeiul art. 7 din Legea 52 / 2003 privind transparența decizională în administrația publică republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- În conformitate cu prevederile art.36 alin.(1), alin.(2) lit. „b”, alin.(4) lit. „d” și „f”, art.45, alin.(1), art. 47, art. 117, alin.(1) lit.”a” din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare.

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art. 1** Se aprobă indicatorii tehnico - economici pentru obiectivul de investiții „Realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani , Municipiul Adjud, județul Vrancea”astfel :

Valoarea totală a investiției :

5.942,49mii lei inclusiv TVA 19%

Din care

C + M    4.829,315 mii lei inclusiv TVA 19%

- Obiective : - lungime rețea canalizare 11,664 km  
- lungime rețea alimentare cu apă 12,094 km

Sursă de finanțare pentru realizarea obiectivului de investiții este:

- bugetul de stat prin Programul Național de Dezvoltare Locală
- bugetul local

**Art. 2** Primarul Municipiului Adjud prin compartimentele din cadrul aparatului de specialitate va asigura ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

**Art. 3** Prezenta hotărâre se comunica prin intermediul Secretarului Municipiului Adjud în termenul prevăzut de lege Primarului Municipiului Adjud și Prefectului Județului Vrancea și se aduce la cunoștința publică prin publicarea pe pagina de internet [www.adjud.ro](http://www.adjud.ro), precum și prin alte mijloace de publicitate locale.

**Președinte de ședință,  
Consilier  
Roșu Adrian**

**Contrasemnează  
Secretar al Municipiului Adjud  
jr. Sibișan Andra Genoveva**

## DEVIZ GENERAL

**Obiectiv : Realizarea sistemului de alimentare cu apă, a sistemului de canalizare în localitatea Șișcani și extinderea rețelei de apă - canal în localitatea Adjudu Vechi, Municipiul Adjud, județul Vrancea**

Nr crt	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fără TVA)	TVA 19%	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOLUL 1</b>				
<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>				
1.1	Obținerea terenului	0	0	0
1.2	Amenajarea terenului	0	0	0
1.3	Amenajări pentru protecția mediului	0	0	0
1.4	Cheltuieli pentru relocarea / protecția utilităților	0	0	0
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>CAPITOLUL 2</b>				
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții:</b>				
<b>Alimentare cu energie electrică</b>				
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>64070</b>	<b>12173</b>	<b>76243</b>
<b>CAPITOLUL 3</b>				
<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>				
3.1	Studii de teren	8100	1539	9639
	3.1.1. Studii de teren	8100	1539	9639
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0	0	0
	3.1.3. Alte studii specifice	0	0	0
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	7200	1368	8568
3.3	Expertiza tehnica	0	0	0
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0	0	0
3.5	Proiectare	123025	23375	146400
	3.5.1. Temă de proiectare	0	0	0
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0	0	0
	3.5.3. Studiu de fezabilitate / documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	49210	9350	58560
	3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor / acordurilor/ autorizațiilor	4101	779	4880

	3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	4101	779	4880
	3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție	65613	12466	78079
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	6300	1197	7497
3.7	Consultanță	41008	7792	48800
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	20504	3896	24400
	3.7.2. Auditul financiar	20504	3896	24400
3.8	Asistență tehnică	61512	11687	97599
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	20504	3896	24400
	3.8.1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	10252	1948	12200
	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	10252	1948	12200
	3.8.2. Dirigenție de șantier	41008	7792	48800
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>247145</b>	<b>46958</b>	<b>318502</b>
<b>CAPITOLUL 4</b>				
<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>				
4.1	Construcții și instalații	3885348	738216	4623564
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	6310	1199	7509
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	209130	39735	248865
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0	0	0
4.5	Dotări	0	0	0
4.6	Active necorporale	0	0	0
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>4100788</b>	<b>779150</b>	<b>4879938</b>
<b>CAPITOLUL 5</b>				
<b>Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de șantier	102520	19479	121999
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	102520	19479	121999
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	0	0	0
5.2	Comisioane, cote, taxe, , costul creditului	3005	0	3005
	5.2.1. Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0	0	0
	5.2.2. Cotă aferentă ISC pentru controlul calității lucrătorilor de construcții	1366	0	1366
	5.2.3. Cotă aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	273	0	273
	5.2.4. Cotă aferentă Casei Sociale a Construcțiilor - CSC	1366	0	1366



	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/ desființare	0	0	0
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	434939	82638	517577
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	4500	855	5355
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>544964</b>	<b>102972</b>	<b>647936</b>
<b>CAPITOLUL 6</b>				
<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste</b>				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	2200	418	2618
6.2	Probe tehnologice și teste	14500	2755	17255
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>16700</b>	<b>3173</b>	<b>19873</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>4973667</b>	<b>944426</b>	<b>5942493</b>
Din care C + M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		4058248	771067	4829315

Întocmit,  
 Coordonator Compartiment  
 Mereuță Violeta

