

**SITUATIA AMENAJARILOR HIDROENERGETICE IN JUDETUL GORJ**

**2016**

Nr. Crt.	Denumire investiție/proiect	Loc amplasare investiție/proiect	Titularul investiției	Codul corpului de apa Denumirea cursului de apă	Capacitatea proiectată	Investiția/proiectul este amplasată într-un sit Natura 2000? (DA/NU)	Numărul de înregistrare și data de solicitare a acordului de mediu	Număr și data emiterii deciziei/acord de mediu/avizului Natura 2000	Număr de înregistrare și data de solicitare a autorizației de mediu	Număr și data emiterii autorizației de mediu	Inv/ pr. e în funcț? (DA/NU) (anul pun. în funcțiune)
1.	AMENAJARE HIDROENERGETICĂ MOTRU - TISMANA – BISTRIȚA	Com Padeș	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 106 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest			nr.1201 din 08.02.2013	Aut. de mediu Nr. 48 din 28.03.2013	
2.	AMENAJAREA HIDROENERGETICĂ MOTRU		S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 50 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest			Nr. 7077din 29.08.2011	Aut. de mediu Nr. 249 din 11.11.2011	
3.	AMENAJAREA HIDROENERGETICĂ TISMANA AVAL	Tismana	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 3 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest			Nr. 7076din 29.08.2011	Aut. de mediu Nr. 248 din 11.11.2011	
4.	AMENAJAREA HIDROENERGETICĂ VĂDENI	Tg-Jiu	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 11 MW	NU			Nr. 7079din 29.08.2011	Aut. de mediu Nr. 246 din 11.11.2011	
5.	AMENAJAREA HIDROENERGETICĂ TÂRGU-JIU	Tg-Jiu	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 11 MW	Nu			Nr. 7078din 29.08.2011	Aut. de mediu Nr. 247 din 11.11.2011	

6.	AMENAJAREA HIDROENERG ETICĂ VÎJA – CLOCOTIȘ	Peștișani	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		Pi 4,5 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest			Nr. 3160 din 12.04.2012	Aut de mediu nr. 144 din 25.06.2012	
7.	MHC Valea lui Iovan	Padeș, jud. Gorj	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.	RORW6.2_B2 râul Cerna Ac. Valea lui Iovan - Ac. Herculane	Pi 175 kW	ROSPA0035 Domogled-Valea Cernei ROSCI0069 Domogled - Valea Cernei	-	-	7077/29.08.2011	Aut. Nr.249 /11.11.2011	DA (1980)
8.	MHC Oltet 1	Alimpești, jud. Gorj	SC VIENNA ENERGY FORTA NATURALA SRL	RORW8.1.173_ B1 râul Oltet- izv. - av.confl.Taraia si afl.Ungurel, Cornatel, Tariia	Pi 1,7 MW	NU	-	-	8486/23.11.2007	Aut. de mediu nr.56/ 15.04.2013	DA (inainte de 1990)
9.	MHC Oltet 2	Alimpești, jud. Gorj	SC VIENNA ENERGY FORTA NATURALA SRL	RORW8.1.173_B1 râul Oltet- izv. - av.confl. Taraia si afl.Ungurel, Cornatel, Tariia	Pi 1,35 MW	NU	-	-	8487/23.11.2007	Aut. de mediu .57/15.04.201 3-	DA (inainte de 1990)
10.	Amenajare hidroenergetică a râului Jiu pe sectorul Livezeni – Bumbești	Oraș Aninoasa – jud. Hunedoara Oraș Bumbești- Jiu, jud Gorj	S.C. HIDRO ELECTRICA S.A.		CHE Dumitra Pi 24,5 MW CHE Bumbești Pi 25,5 MW	RO SCI 0063 Defileul Jiului	7546 din 16,12,2002	Acord de mediu nr. GJ 51 din 18.04.2003			In curs de executie
11.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Gilort)	Novaci, jud. Gorj	SC ISPH S.A. București	RORW7.1.34_B 60 râul Gilort izvor - am .cf. Gilortelu Mare	Pi 3,66 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est	412 /22.01.2009	Acord de mediu nr. 09 /22.07.2013	-	-	NU

12.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort și pârâul Romanu (MHC Gilort 1, MHC Gilort 2)	Novaci, jud. Gorj	SC SERG COMPANY SRL Tg-Jiu	RORW7.1.34.1_B6 1 Plescoaia - izvor - cf. Gilort	P <sub>i</sub> = 2,95 MW	ROSCI0188 Parang	804 /05.02.2009	Acord de mediu nr. 5/ 21.04.2010	-	-	NU
				RORW7.1.34.2_B62 Romanul - izvor - cf. Gilort	P <sub>i</sub> = 4,3 MW	ROSCI0188 Parang					
				RORW7.1.34_B60 Gilort - izvor - am .cf. Gilortelu Mare		ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est					
13.	Amenajare hidroenergetică pe râul Susita Verde (CHEMP Susita 1, CHEMP Susita 2)	Vaidei, jud. Gorj	S.C. ICPE ELECTROCOND SRL BUCURESTI	RORW7.1.25b_B29 Susita I - izvor - Vaidei și afl. Macris	P <sub>i</sub> = 0,722 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest	4850/17.07.2009	Acord de mediu nr. 4/14.04.2010	-	-	NU
14.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci 1)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B60 Gilort - izvor - am. cf. Gilortelu Mare	P <sub>i</sub> 0,58 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est	-	-	5389/27.06.2012	Autorizația de mediu nr. 209 /20.08.2012	DA (1939)
15.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci 2)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B60 Gilort - izvor - am .cf. Gilortelu Mare	P <sub>i</sub> 1,78 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est	-	-	5390/27.06.2012	Autorizația de mediu nr. 210 /20.08.2012	DA (1985)
16.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci 3)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B63 Gilort - am.cf.Gilortelu Mare - cf.Blahnita	P <sub>i</sub> 1,68 MW	NU	-	-	5391/27.06.2012	Aut de mediu nr.114 /08.07.2013	DA (1986)
17.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci 4)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B63 Gilort - am.cf.Gilortelu Mare - cf.Blahnita	P <sub>i</sub> 1,55 MW	NU	-	-	5392/27.06.2012	Autorizația de mediu nr. 203 /17.12.2010 Revizuita la 20.08.2012	DA (1987)
18.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci 5)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B63 Gilort - am.cf.Gilortelu Mare - cf.Blahnita	P <sub>i</sub> 1,14 MW	RO SCI 0362	-	-	7526 /05.10.2012	Aut. de mediu nr. 304 /12.11.2012 Revizuită la 23.12.2013	DA (1992)

19.	Amenajare hidroenergetică pe râul Gilort (MHC Novaci I bis)	Novaci, jud. Gorj	I.S.P.H. București	RORW7.1.34_B60 Gilort - izvor - am. cf. Gilortelu Mare	Pi 0,80 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est					
20.	MHC Suseni	Suseni, jud. Gorj	SC HIDROELECTRICA SA București	RORW7.1.25 b.2_B31 Suseni - izvor - cf. Susita I	Pi 0,115 MW	ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest	-	-	3161 /12.04.2012	Autorizatia de mediu nr. 43 /25.06.2012	DA (1950)
21.	CHEMP Baia de Fier	Baia de Fier, jud. Gorj	SC VIENNA ENERGY FORTA NATURALA SRL	RORW7.1.34.5_B66 Pârâul Galben (Baia) - izvor -cf. Gilort si afl. Rudi, Muset	Pi 0,75 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est	-	-	8682 /24.10.2012	Aut. de mediu nr. 338 /14.12.2012	DA (1990)
22.	CHEMP Sadu	Bumbesti-Jiu, jud. Gorj	SC UZINA MECANICA SADU SA	RORW7.1.20_B20 Sadu - av. confl. Sadu lui San- cf. Jiu	Pi 1,6 MW	ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est	-	-	8103 /24.11.2009	Aut. de mediu nr.18 /28.01.2010-	DA (1944)
23.	Amenajare microhidrocentrală Sfanta Manastire Lainici	Bumbesti-Jiu, jud. Gorj	Sfanta Manastire Lainici	RORW 7.1.18_B17 Chitiu-izvor-conf. Jiu	Pi 0,11 MW	ROSCI0063 Defileul Jiului	3386/26.05.2008	Acord de mediu nr. 5 /24.02.2009	Nr. 1866 din 22.02.2016	-	În curs de autorizare
24.	Amenajare hidroenergetică pe pârâul Porcului	Bumbesti-Jiu, și comuna Schela, jud. Gorj	S.C. ROBSON HOLDING ENERGY S.R.L. București, ,	RORW 7.1.21_B21 Porcu – izvor – conf. Jiu		ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest	3254 / 18.04. nr. 3254 /18.04.2011	Decizia etapei de evaluare initiala nr. 3254/ 04.05.2011	-	-	NU
25.	Amenajare hidroenergetica a raului Gilort-Centrala Hidroelectrica de mica putere Novaci amonte	Novaci, Jud. Gorj	S.C. ISPH S.A. BUCUREȘTI	Raul Gilort		RO SCI 0128 Nordul Gorjului de Est	6380/ 01.08.2013	Decizia etapei de evaluare initiala nr. 6380 din 07.08.2013			
26.	„Amenajare hidroenergetică a râului Gilort în zona localităților Novaci și Bengești Ciocadia”	Novaci si Bengesti-Ciocadia	S.C. SOCERAM S.A. București	Raul Gilort		RO SCI 0362	2913/ 04.04.2013	Decizia etapei de evaluare inițială Nr.2913 /08.04.2013			

27.	Consolidare prag și amenajare MHC cu șurub arhimedice pe râul Jiu, localitatea Vlădueni, comuna Bălteni, județul Gorj”	comuna Bălteni, satul Vlădueni	SC. NEW GREEN ENERGY TOTAL S.R.L. Pitesti	Râul Jiu		-	2612/ 24.03.2015	Decizia etapei de evaluare inițială Nr . 2612/ 02.04.2015			
28.	„Consolidare prag și amenajare MHC cu șurub arhimedice pe râul Jiu”	Comuna Ploșoru, satul Olari	SC. GEFLOTRA ENERGY CO S.R.L. București	Râul Jiu		-	4003/ 15.05.2015	Decizia etapei de evaluare inițială Nr. 4003 /25.05.2015			

Nota:

Proiectele scrise cu font rosu nu au finalizat procedura de acord.

Pentru proiectul SC ISPH SA Bucuresti de la punctul 4 s-a abandonat investitia deoarece nu a fost obtinută Autorizatia de construire

Întocmit,

Ing. Tâlvescu Delia