

Anexa 6 KCL 29/2018

191



**ACTUALIZARE LISTA DE INVESTITII PRIORITARE
JUDETUL HARGHITA**

UAT MIERCUREA CIUC

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018

Nr. crt.	Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Costuri totale	POIM 2014-2020
1	Alimentare apa						
1.1	Sursa de apa					4,366,402	4,366,402
1.2	Statie de tratare						
1.3	Conducta de aductiune						
1.4	Statie de pompare	Construire statie de pompare booster pentru zona Csiba Subpadure, Mezesek, Aratstieto	buc	1	59,500	59,500	59,500
		Construire statie de hidrofor inclusiv camin de aspiratie pompe in zona Szecseny.	buc	4	59,500	238,000	238,000
		Construire statie de pompare booster pentru in zona Szecseny.	buc	1	59,500	59,500	59,500
1.5	Retea de distributie	Extinderea retelei de alimentare cu apa potabila in cartierele Csiba, Subpadure, Mezesek, Aratstieto, inclusiv bransamente	m	13353	96	1,281,888	1,281,888
		Extinderea retelei de distributie a apei in cartier Jigodin Bai, inclusiv bransamente	m	1944	96	186,624	186,624
		Extinderea retelei de distributie in Miercurea Ciuc, inclusiv bransamente	m	6344	96	609,024	609,024
		Extinderea retelei de alimentare cu apa in cartier Szecseny, inclusiv bransamente	m	14,641	96	1,405,536	1,405,536
		Reabilitare retea de distributie Miercurea Ciuc, inclusiv bransamente	m	2,254	120	270,480	270,480
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta	buc	25	490	12,250	12,250
1.6	Rezervoare	Rezervoare inmagazinare zona Csiba Subpadure, Mezesek, Aratstieto	buc	2	121,800	243,600	243,600
2	Canalizare					10,871,864	10,871,864
2.1	Statie de epurare	Modernizare si extinderea SEAU Miercurea Ciuc, inclusiv facilitati tratare namol*	buc	1	1,500,000	1,500,000	1,500,000
2.2	Statie de pompare	Statie de pompare apa uzata pentru zona Csiba Subpadure, Mezesek, Aratstieto	buc	7	38,000	266,000	266,000
		Statie de pompare apa uzata pentru cartier Szecseny	buc	5	38,000	190,000	190,000
		Reabilitare statii de pompare apa uzata Miercurea Ciuc	buc	4	32,300	129,200	129,200
2.3	Conducte de refulare						
		Extinderea retelei de canalizare menajera in cartierele Csiba, Subpadure, Mezesek, Aratstieto, inclusiv racorduri	m	15,128	154	2,329,712	2,329,712
		Extinderea retelei de canalizare menajera in Szecseny, inclusiv racorduri	m	16,155	154	2,487,870	2,487,870
		Extinderea retelei de canalizare menajera in Jigodin Bai, inclusiv racorduri	m	3,324	154	511,896	511,896
		Extinderea retelei de canalizare menajera in Miercurea Ciuc, inclusiv racorduri	m	6,353	154	978,362	978,362
		Reabilitare retea de canalizare Miercurea Ciuc DN800	m	525	269	141,094	141,094
		Reabilitare retea de canalizare Miercurea Ciuc DN600	m	3,985	260	1,036,100	1,036,100
		Reabilitare retea de canalizare Miercurea Ciuc DN500	m	618	243	149,865	149,865
		Reabilitare retea de canalizare Miercurea Ciuc DN400	m	1,486	218	323,205	323,205
		Reabilitare retea de canalizare Miercurea Ciuc DN300	m	3,886	210	816,060	816,060
		Construirea de noi racorduri pe rețeaua de canalizare existenta	ml	25	500	12,500	12,500
Total						15,238,266	15,238,266

*Statie de epurare Miercurea Ciuc va trata apele uzate din aglomerarea Miercurea Ciuc(Miercurea Ciuc, Csiba,Jigodin Bai,Leleeni, Fitod, Misentea, Pauleni Ciuc si Soimeni), aglomerarea Ciucei si aglomerarea Frumosa

UAT ODORHEIU SECUIESC

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018

Nr. crt.	Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Costuri totale	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentare apa						
1.1	Sursa de apa					7,920,000	7,920,000
1.2	Statie de tratare						
1.3	Aductiune						
1.4	Statie de pompare						
1.5	Retea de distributie	Reabilitare retea distributie inclusiv bransamente	ml	62,000	120	7,440,000	7,440,000
		Extinderea retelei de distributie inclusiv hidranti si bransamente	ml	5,000	96	480,000	480,000
1.6	Rezervoare						
2	Canalizare					11,747,083	11,747,083
2.1	Statie de epurare	Extinderea statiei de epurare Odorheiu Secuiesc*	buc	1	4,644,958	4,644,958	4,644,958
2.2	Statii de pompare ape uzate	Statie de pompare apa uzata	buc	1	62,000	62,000	62,000
2.3	Conducte de refulare					0	0
		Reabilitare conducte de canalizare Odorheiu Secuiesc DN250	ml	13200	193	2,541,000	2,541,000
		Reabilitare conducte de canalizare Odorheiu Secuiesc DN600	ml	5900	260	1,534,000	1,534,000
		Reabilitare conducte de canalizare Odorheiu Secuiesc DN600-900	ml	5900	294	1,733,125	1,733,125
		Extinderea conducte de canalizare Odorheiu Secuiesc	ml	8000	154	1,232,000	1,232,000
Total						19,667,083	19,667,083

*Extinderea statiei de epurare Odorheiu Secuiesc se va face pentru a trata apele uzate din aglomerarile Odorheiu Secuiesc, Zetca/Zetca, Subcetate si Tarnovita), Bradesti(Bradesti si Satu Mare), Dealu si Sancaia (Sancaia si Tibod)

125

UAT VLAHITA							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa						
1.1	Sursa de apa					1,342,190	1,342,190
1.2	Statii de tratare						
1.3	Aductiune						
1.4	Statii de pompare						
1.5	Rețele de distributie	Extindere rețea de distributie a apei in orasul Vlahita, inclusiv bransamente	ml	6,920	96	664,320	664,320
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta in orasul Vlahita si Homorod Bai	buc	813	490	398,370	398,370
		Reabilitare rețea de distributie a apei in orasul Vlahita, inclusiv bransamente	ml	3,250	86	279,500	279,500
2	Canalizare					2,225,505	2,225,505
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Statii pompare apa uzata	buc	2	38,000	76,000	76,000
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extinderea rețelei de canalizare in orasul Vlahita, inclusiv racorduri	ml	7,720	154	1,188,880	1,188,880
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	744	500	372,000	372,000
		Reabilitare rețea de canalizare in orasul Vlahita, inclusiv racorduri	ml	2,850	193	548,625	548,625
2.4	Conducte de refulare	Extinderea rețelei de canalizare sub presiune	ml	500	80	40,000	40,000
	Total					3,567,695	3,567,695
*Apele uzate din aglomerarea Vlahita vor fi tratate la Statia de epurare existenta Vlahita							
UAT BRADESTI							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa						
1.1	Sursa de apa					1,401,323	1,401,323
1.2	Statii de tratare						
1.3	Conducta de aductiune						
1.4	Statii de pompare						
1.5	Rețele de distributie	Extinderea rețelei de distributie a apei in Bradesti si Tarnovita, inclusiv bransamente	ml	13,260	96.00	1,272,960	1,272,960
1.6	Rezervor	Rezervor nou	buc	1	128,363	128,363	128,363
2	Canalizare					0	3,093,865
2.1	Statii de epurare ape uzate						0
2.2	Statii de pompare ape uzate	Reabilitarea statiilor de pompare a apei uzate existente in Bradesti si Tarnovita	buc	5	32,300	161,500	161,500
		Construirea de noi statii de pompare a apelor uzate in Bradesti si Tarnovita	buc	10	38,000	380,000	380,000
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extinderea rețelei de canalizare in Bradesti si Tarnovita, inclusiv racorduri	ml	15,460	154	2,380,840	2,380,840
		Reabilitarea rețelei de canalizare in Bradesti si Tarnovita, inclusiv racorduri	ml	330	192.5	63,525	63,525
2.4	Conducte de refulare	Extinderea rețelei de canalizare sub presiune in Bradesti si Tarnovita	ml	1,350	80	108,000	108,000
	Total					0	4,495,188
*Apele uzate din Bradesti si Tarnovita vor fi tratate la SEAU Odorheiu Secuiesc							
UAT CICEU							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentare apa						
1.1	Captare					77,000	77,000
1.2	Statie de tratare						
1.3	Aductiune						
1.4	Statii de pompare						
1.5	Rețea de distributie	Extindere rețea de distributie a apei in Ciceu	ml	700	96	67,200	67,200
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta in Ciceu	buc	20	490	9,800	9,800
1.6	Rezervoare						
2	Canalizare					193,800	193,800
2.1	Statie de epurare*						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Statii de pompare	buc	2	38,000	76,000	76,000
2.3	Conducte de refulare						
2.4	Rețea de canalizare	Extindere rețea de distributie a apei in Ciceu	ml	700	154	107,800	107,800
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	20	500	10,000	10,000
	Total					270,800	270,800
*Apele uzate din Ciceu vor fi tratate la SEAU Miercurea Ciuc							

136

UAT CIUCSANGEORGIIU							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					4,212,540	4,212,540
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare						
1.4	Aductiune						
1.5	Rețele de distributie	Extindere rețea distributie in satele comunei Ciucsangorgiu, inclusiv bransamente	ml	30,790	96	2,955,840	2,955,840
		Construire bransamente de apa rețea existenta	buc	1,830	490.00	896,700	896,700
1.6	Rezervor	Rezervor nou Cotormani	buc	1	360.000	360,000	360,000
2	Canalizare					4,979,340	4,979,340
2.1	Statii de epurare ape uzate						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Construire statii de pompare ape uzate noi	buc	12	38,000	456,000	456,000
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extindere rețea de canalizare in satele comunei Ciucsangorgiu, inclusiv racorduri	ml	22,210	154	3,420,340	3,420,340
		Construire racorduri canalizare in satele comunei Ciucsangorgiu pe rețea existenta	buc	1,830	500	915,000	915,000
		Extindere rețea de canalizare sub presiune	ml	2,350	80	188,000	188,000
Total						9,191,880	9,191,880
*Apele Uzate din Ciucsangorgiu vor fi tratate la SEAU Sanssimon							
UAT DEALU							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					1,838,635	1,838,635
1.1	Tratarea apei						
1.2	Aductiune	Construirea conductei de transport a apei pe traseul Zetca-Dealul	ml	8,840	114.00	1,007,760	1,007,760
1.3	Statii de pompare	Statii de pompare noi booster	buc	2	59,500	119,000	119,000
1.4	Rețele de distributie	Construire bransamente noi pe rețeaua existenta	buc	650	490.00	318,500	318,500
		Extinderea rețelei de distributie a apei in sat Dealul	ml	2,480	96.00	238,080	238,080
1.5	Rezervor	Reabilitare rezervor existente	buc	3	51,765	155,295	155,295
		Rezervor nou	buc	1	96,000	96,000	96,000
2	Canalizare					387,000	387,000
2.1	Statii de epurare						
2.1	Statii de pompare	Statii de pompare apa uzata	buc	1	62,000	62,000	62,000
2.2	Conducta de refulare						
2.3	Rețele de canalizare	Construire racorduri la rețea de canalizare	buc	650	500	325,000	325,000
Total						2,225,635	2,225,635
*Apele uzate din Dealul vor fi tratate la SEAU Odorheiu Secuiesc							
UAT FRUMOASA							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					259,200	259,200
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare						
1.4	Rețele de distributie	Rețea de distributie extindere in Barzava, Nicolesți și Frumoasa	ml	2,700	96.00	259,200	259,200
2	Canalizare					1,450,300	1,450,300
2.1	Statii de epurare ape uzate						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Construire statii pompare ape uzate	buc	1	38,000	38,000	38,000
2.3	Rețele de canalizare	Rețea de canalizare noua, satele Frumoasa, Nicolesți și Barzava	ml	8,700	154	1,339,800	1,339,800
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	113	500	56,500	56,500
2.4	Conducte de refulare	Extinderea rețelei de canalizare sub presiune in comuna Frumoasa, satele Frumoasa și Barzava	ml	200	80	16,000	16,000
Total						1,709,500	1,709,500
*Apele uzate din aglomerația Frumoasa vor fi tratate la SEAU Miercurea Ciuc							

199

UAT LELICENI							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					974,985	974,985
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare	Statii de pompare noi	buc	2	59,500	119,000	119,000
1.4	Rețele de distributie	Extindere rețea de distributie apa in Leliceni, Misentea si Fitod, inclusiv bransamente	ml	5,810	96	557,760	557,760
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta	buc	385	385	148,225	148,225
		Reabilitare rețea de apa existenta, inclusiv bransamente	ml	1,250	120	150,000	150,000
2	Canalizare					1,865,300	1,865,300
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Construire statii de pompare noi	buc	13	38,000	494,000	494,000
2.3	Conducte de refulare	Extinderea rețelei de canalizare sub presiune loc Leliceni	ml	3,000	80	240,000	240,000
2.4	Rețele de canalizare menajera	Extinderea rețelei de canalizare in Leliceni, Misentea si Fitod inclusiv racorduri	ml	7,200	154	1,108,800	1,108,800
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	45	500	22,500	22,500
Total						2,840,285	2,840,285
*Apele uzate din UAT Leliceni vor fi tratate la SEAU Miercurea Ciuc							
UAT MIHAILENI							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					844,800	844,800
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare						
1.4	Rețele de distributie	Extinderea rețelei de distributie a apei in localitatea Mihaileni, inclusiv bransamente	ml	8,800	96,00	844,800	844,800
2	Canalizare					1,219,680	1,219,680
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate						
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extinderea rețelei de canalizare comuna Mihaileni, inclusiv racorduri	ml	7,920	154	1,219,680	1,219,680
Total						2,064,480	2,064,480
*Apele uzate din Mihaileni vor fi tratate la SEAU Sיעuleni							
UAT PLAIESII DE JOS							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
							POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					6,189,876	6,189,876
1.1	Captare	Construirea sursei de apa pentru comuna Plaiesii de Jos - captare parau Repat	buc	1	76,251	76,251	76,251
1.2	Aductiune	Construirea conductei de aductiune apa pentru Casinu Nou si Iacobeni	ml	7,035	114	801,990	801,990
		Construirea conductei de aductiune apa pentru Imper, Plaiesii de Jos si Plaiesii de Sus	ml	8,415	114	959,310	959,310
1.3	Statii de tratare	Construire statii de tratare a apei	buc	1	356,265	356,265	356,265
1.4	Statii de pompare					0	0
1.5	Rezervor	Construirea rezervor de inmagazinare a apei pentru Plaiesii de Jos, Plaiesii de Sus si Imper	buc	1	171,150	171,150	171,150
		Construirea rezervor de inmagazinare a apei pentru Iacobeni si Casinu Nou	buc	1	171,150	171,150	171,150
1.6	Rețele de distributie	Construirea rețelei de distributie a apei in Casinu Nou, comuna Plaiesii de Jos, inclusiv bransamente	ml	10,231	96,00	982,176	982,176
		Construirea rețelei de distributie a apei in Iacobeni comuna Plaiesii de Jos, inclusiv bransamente	ml	8,618	96,00	827,328	827,328
		Construirea rețelei de distributie a apei in Plaiesii de Jos, Plaiesii de Jos si Imper, comuna Plaiesii de Jos, inclusiv bransamente	ml	19,211	96,00	1,844,256	1,844,256
2	Canalizare					0	0
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate						
2.3	Rețele de canalizare menajera						
Total						6,189,876	6,189,876
*Apele uzate din UAT Plaiesii de Jos vor fi tratate la cele 2 SEAU existente in comuna							

198

UAT PRAID							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare POIM 2014-2020
1	Alimentare apa					2,081,117	2,081,117
1.1	Captare	Captare noua pentru sistem alimentare cu apa Praid inclusiv satele Oena de Jos si Oena de Sus	buc	1	185,181	185,181	185,181
1.2	Statii de tratare	Reabilitare si extindere statii de tratare apa sistem de alimentare cu apa Praid	buc	1	855,036	855,036	855,036
1.3	Aductiune	Aductiune de la captare la rezervor	ml	7,000	114	798,000	798,000
1.4	Statii de pompare	Statie de pompare pe aductiune	buc	1	182,000	182,000	182,000
1.5	Retea de distributie						
1.6	Rezervoare	Rezervor de immagazinare Praid	buc	1	60,900	60,900	60,900
2	Canalizare					0	0
2.1	Statii de epurare ape uzate						
2.2	Statii de pompare ape uzate						
2.3	Rețele de canalizare menajera						
Total						2,081,117	2,081,117
*Apele uzate din UAT Praid vor fi tratate la SEAU Praid existenta							
UAT SANCRAIENI							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					853,600	853,600
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare					0	0
1.3	Conducta de aductiune						
1.4	Statii de pompare	Statie de pompare noua	buc	1	59,500	59,500	59,500
1.5	Rețele de distributie	Extindere retea de distributie Sancraieni, inclusiv bransamente	ml	1,500	96,000	144,000	144,000
		Reabilitare retea de distributie Sancraieni	ml	4,910	120,000	589,200	589,200
1.6	Rezervoare	Rezervor nou Sancraieni	buc	1	60,900	60,900	60,900
2	Canalizare					652,960	652,960
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate						
2.3	Rețele de canalizare	Extindere retea de canalizare Sancraieni, inclusiv racorduri	ml	4,240	154	652,960	652,960
Total						1,506,560	1,506,560
*Apele uzate din aglomerarea Sancraieni vor fi tratate la SEAU Sansimon							
UAT SANDOMINIC							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa					387,700	387,700
1.1	Captare						
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare						
1.4	Rețele de distributie	Extindere retea de distributie in comuna Sandomic, inclusiv bransamente	ml	2,150	96	206,400	206,400
		Constructie bransamente la rețeaua existenta	buc	370	490	181,300	181,300
2	Canalizare					594,500	594,500
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate						
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extindere retea de canalizare in comuna Sandomic, inclusiv racorduri	ml	2,500	154	385,000	385,000
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	419	500	209,500	209,500
Total						982,200	982,200
*Apele uzate din aglomerarea Sandomic vor fi tratate la SEAU Sandomic existenta							

UAT SANMARTIN							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
1	Alimentarea cu apa						POIM 2014-2020
1.1	Captare					550,060	550,060
1.2	Statii de tratare						
1.3	Conducta de aductiune						
1.4	Statii de pompare						
1.5	Rețele de distributie	Extinderea rețelei de alimentare cu apa in comuna Sanmartin, inclusiv bransamente	ml	1,100	96	105,600	105,600
		Reabilitarea rețea de alimentare cu apa	ml	2,690	120	322,800	322,800
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta	buc	124	490	60,760	60,760
1.6	Rezervoare	Rezervor nou	buc	1	60,900	60,900	60,900
2	Canalizare					1,508,220	1,508,220
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Statii pompare apa uzata noi	buc	8	38,000	304,000	304,000
2.3	Rețele de canalizare menajera	Extinderea rețelei de canalizare in Sanmartin si Ciucani, inclusiv racorduri	ml	7,430	154	1,144,220	1,144,220
		Construirea de noi racorduri la rețeaua de canalizare existenta	buc	120	500	60,000	60,000
		Construcție conducte refulare	ml	1,000	80	80,000	80,000
Total						2,058,280	2,058,280
*Apele uzate din aglomerarea Sanmartin vor fi tratate la SEAU Sarsimion							
UAT SANSIMION							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Sursa de finantare
1	Alimentarea cu apa						POIM 2014-2020
1.1	Captare					794,850	794,850
1.2	Aductiune						
1.3	Statii de tratare						
1.4	Statii de pompare	Construcție statii de pompare	buc	2	105,000	210,000	210,000
		Construirea de noi bransamente la rețeaua de distributie a apei existenta	buc	495	490	242,550	242,550
1.6	Rezervor	Construcție rezervoare noi	buc	2	171,150	342,300	342,300
2	Canalizare					5,500,360	5,500,360
2.2	Statii de pompare ape uzate	Statii de pompare apa uzata noi	buc	5	38,000	190,000	190,000
2.3	Rețele de canalizare menajera	Construire rețea de canalizare loc Sansimion si Cetatua, inclusiv racorduri	ml	33,340	154	5,134,360	5,134,360
		Construire rețea de canalizare subpresiune	ml	2,200	80	176,000	176,000
Total						6,295,210	6,295,210
*Statia de epurare noua Sansimion de la Cetatua va trata apele uzate din aglomerarile Sanmartin(Sanmartin si Ciucani), Sansimion(Sansimion si Cetatua) si Ciucanșgeorgiu(Ciucanșgeorgiu, Armaseni, Armaseni Noi, Bancu, Potișnd)							
UAT ZETEA							
toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018							
Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	POIM
1	Alimentarea cu apa						2014-2020
1.1	Captare					1,426,450	1,426,450
1.3	Statii de pompare						
1.4	Rețele de distributie	Extindere rețea de distributie a apei, inclusiv bransamente	ml	7,690	71	545,990	545,990
		Construire bransamente pe rețeaua de distributie existenta din Zetea,Izvoare si Subcetate	buc	1,424	490	697,760	697,760
1.5	Rezervor	Rezervor nou la Zetea, Izvoare si Subcetate	buc	3	60,900	182,700	182,700
2	Canalizare					2,050,620	2,050,620
2.1	Statii de epurare ape uzate*						
2.2	Statii de pompare ape uzate	Reabilitarea statilor de pompare apa uzata existente	buc	5	28,500	142,500	142,500
		Construire de noi statii de pompare a apei uzate	buc	1	62,000	62,000	62,000
2.3	Rețele de canalizare	Extindere rețea canalizare in sat Zetea, inclusiv racorduri	ml	8,780	154	1,352,120	1,352,120
		Construire racorduri noi pe rețeaua de canalizare existenta	buc	700	500	350,000	350,000
2.4	Conducte de refulare	Extindere rețea de canalizare sub presiune in satul Zetea	ml	1,800	80	144,000	144,000
Total						3,477,070	3,477,070
*Apele uzate vor fi tratate la SEAU Odoheiu Secuiesc							

141

UAT SATU MARE

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018

Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	POIM 2014-2020
1	Alimentarea cu apa						
1.1	Captaie					637,590	637,590
1.2	Statii de tratare						
1.3	Statii de pompare	Statie de pompare noua	buc	1	59,500	59,500	
1.4	Rețele de distributie	Extindere rețea de distribuție a apei, inclusiv bransamente in Satu Mare	ml	6,790	71	482,090	59,500
1.5	Rezervor	Rezervor nou	buc	1	96,000	96,000	482,090
2	Canalizare						
2.1	Statii de epurare ape uzate					1,828,580	1,828,580
2.2	Statii de pompare ape uzate	Reabilitarea statiilor de pompare ape uzate existente Construire de noi statii de pompare a apei uzate	buc buc	5 10	32,300 38,000	161,500 380,000	161,500 380,000
2.3	Rețele de canalizare	Extindere rețea canalizare in sat Satu Mare, inclusiv racorduri	ml	6,020	154	927,080	927,080
2.4	Conducte de refulare	Extindere rețea de canalizare sub presiune in satul Satu Mare	ml	4,500	80	360,000	360,000
Total						360,000	360,000
*Apele uzate din Satu Mare vor fi tratate la SEAU Odorheiu Secuiesc						2,466,170	2,466,170

CONSILIUL JUDETEAN HARGHITA

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018

Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	POIM 2014-2020
1	Alimentare cu apa						
1.1	Statii de tratare	Statie noua de tratare Zetca	buc	1	3,500,000	11,271,380	11,271,380
1.2	Aductiuni	Ciucul de Sars-Aductiune de la Vacaresti la Madaras	ml	12800	114,000	3,500,000	3,500,000
		Ciucul de Jos-Aductiune de la Miercurea Ciuc la rezervor Sanceraien	ml	7190	114,000	1,459,200	1,459,200
		Ciucul de Jos-Aductiune de la Rezervor Sanceraien la rezervorul din Cotormani	ml	4070	114,000	819,660	819,660
		Ciucul de Jos-Aductiune de la rezervorul din Cotormani la Bancu	ml	1,600	114,000	463,980	463,980
		Ciucul de Jos-Aductiune de la Bancu la rezervorul din Sommartin	ml	6,660	114,000	182,400	182,400
		Ciucul de Jos-Aductiune de la rezervorul din Sommartin la rezervor Cozmeni	ml	7,450	114,000	759,240	759,240
		Ciucul de Jos-Aductiune de la rezervor Sanceraien la Samsimion	ml	7,160	114,000	849,300	849,300
2	Canalizare	Aductiune Zetca-Odorheiu Secuiesc	ml	21,240	114,000	816,240	816,240
2.1	Statii de epurare ape uzate	Statie de epurare noua Samsimion(Cetateia)	buc	1	2,421,360	2,421,360	2,421,360
2.2	Colectoare	Colector Zetca-Odorheiu Secuiesc Colector Ciucul de Jos(Sanceraien-Samsimion-Santimbru-Ciucangeorgiu- SEAU Sommartin)	buc ml ml	1 12,300 19,007	2,000,000 168	2,000,000 2,066,400	2,000,000 2,066,400
Total						3,193,176	3,193,176
						18,530,956	18,530,956

ROC

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2018

Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	POIM 2014-2020
1	Alimentare cu apa						
1.1	Autoutilitara spalare rețele si rezervoare apa		buc	2		1,530,000	1,530,000
1.2	Autoutilitara detectare rețele si ultrasunete, goadar		buc	2	50000	100,000	100,000
1.3	SCADA si debitmetrie		buc	2	100000	200,000	200,000
1.4	Laborator mobil apa potabila		buc	1	1140000	1,140,000	1,140,000
2	Canalizare						
2.1	Autovandajia 7 mc(6 mc namol si 1 mc apa)		buc	1	90000	90,000	90,000
2.2	Utilaje intretinere canalizare 0.6 - 1 mc		buc	2	2,629,801	2,629,801	2,629,801
2.3	Autocombinata 6 mc(3 mc namol+3 mc apa)		buc	8	210000	420,000	420,000
2.4	Autoutilitara de interventie cu remorca (atelier mobil)		buc	2	30000	240,000	240,000
2.5	CCTV		buc	6	70000	600,000	600,000
2.6	Statie totala robotica si sistem portabil GPS pentru masuratori topografice si echipament de		buc	2	150000	420,000	420,000
2.7	Buldoexcavator		buc	1	50000	300,000	300,000
2.8	Vehicul transport si imprastiere namol		buc	3	90940	272,820	272,820
2.9	Camion 5 tone		buc	1	224839	224,839	224,839
			buc	2	51071	102,141	102,141
Total						4,159,801	3,560,000

Lista de Investitii Prioritare		Cost total	POIM 2014-2020
Total Alimentare cu apa		48,959,698	48,959,698
Total Canalizare		60,058,354	59,458,553
Total		109,018,052	108,418,251