

ANEXA 6.1.
LISTA INVESTITIILOR PRIORITARE
(PRETURI CONSTANTE)

NR CRT	DENUMIRE CLUSTER	DENUMIRE AGLOMERARE	LOCALITATI COMPONENTE	DENUMIRE UAT	Populatie estimata 2018	Populatie echivalenta estimata (2018) canalizare	Populatie beneficiara estimata (2018) alimentare cu apa	Populatie echivalenta beneficiara estimata (2018) canalizare	TOTAL	Captare	Tratare	Aductiuni	Statii pompare Rezervoare	Rețele distributie	Rețele canalizare	Statii de Epurare	Total	
					[loc.]	[LE]	[loc.]	[LE]	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro	Mii Euro
1	Campina	CAMPINA	Campina Banesti	CAMPINA BANESTI	31473 2959	44456 3447	26752	6545	18 732					12 000	6 732		18 732	
2	Breaza	BREAZA COMARNIC	Breaza Comarnic	BREAZA COMARNIC	15083 11439	18886 14322	3500 1750	- -	3 000 1 000					3 000 1 000			4 000	
3	Sinaia	AZUGA BUSTENI SINAIA	Azuga Busteni Sinaia	AZUGA BUSTENI SINAIA	4243 8499 9948	5876 11771 13778	- 4200 9948	- -	6 750 6 900	0.00	0.00	0.00	0.00	1 800 5 800	4 950	0.00	13 650	
4	SLANIC	SLANIC ALUNIS BERTEA STEFESTI VARBILAU	Slanic Groșani Prăjani Alunis Ostrovu Bertea Stefesti Scurtesti Tarsoreni Vărbilău Livadea Poiana Vărbilău	SLANIC ALUNIS BERTEA STEFESTI VARBILAU	5766 3499 2936 5470	6636 3980 3339 6222	5766 3499 2936 5470	6636 3980 3339 6222	9 962 12 446 3 261 16 446		700 17	990 110		2 260 4 950 111 3 800	6 012 7 200 3 150 6 840		5 625	42 115
5	MIZIL	MIZIL	Mizil Fefejei	MIZIL	13677	17438	4323	-	2 470					2 470			2 470	
6	BAICOI	PLOPENI BAICOI	Plopeni Baicoi Dambu Iliesti Schela Tintea Tufeni	PLOPENI BAICOI	7375 17183	11026	-	1820	1 872	-	-	-	-	-	1 872	-	1 872	
7	URLATI	URLATI	Urlati	URLATI	8698	9912	1575	2363	3 330					900	2 430		3 330	
8	VALENII DE MUNTE	VALENII DE MUNTE	Vălenii De Munte	VALENII DE MUNTE	11713	14075	11713	11500	11 808			4 800	333	2 000	1 800	2 875	11 808	
9	POIANA CAMPINA	POIANA CAMPINA	Pietrisu Ragman Poiana Campina	POIANA CAMPINA	4535	4998	4535	4998	6 282		40		244	500	4 248	1 250		
10	TELEGA - SCORTENI	TELEGA - SCORTENI	Telega Doftana Scorteni Bordenii Mari Bordenii Mici Mislea Sârca Urleta	TELEGA SCORTENI BANESTI	4174 5384 2049	4391 5532 2105	4174 - 2049	4391 5532 2105	12,006 9,120 4,518	0.00 - 62.50	0.00 - 12.00	0.00 - 70.00	340.00 - 181.50	2,000.00 - 1,240.00	9,666.00 6,120.00 2,952.00	0.00 3,000.00 0.00	25,644	
11	VALEA DOFTANEI	VALEA DOFTANEI	Traisteni Teslia	VALEA DOFTANEI	5889	6957	5889	6957	18,602	45.00	18.00	1,700.00	289.00	4,000.00	10,800.00	1,750.00	18,602	
12	SISTEME LOCALE - ADUCTIUNI APA				93226	-	93226	-	41,030.00	0.00	0.00	40,030.00	1,000.00	0.00			41,030	
TOTAL					275 218	228 410	191 305	66 388	189 535	108	1 104	47 700	3 521	47 831	74 772	14 500	183 253	

**Lista investitii prioritare
Centralizator - Unitati Administrativ Teritoriale**

	Campina	Breaza	Busteni	Comarnic	Mizil	Baicoi
	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]
Captare						
Tratare						
Aductiuni						
Statii pompare Rezervoare						
Retele distributie	12,000.00	3,000.00	1,800.00	1,000.00	2,470.00	
Retele de canalizare	6,732.00		4,950.00			1,872.00
Statii de Epurare						
TOTAL	18,732.00	3,000.00	6,750.00	1,000.00	2,470.00	1,872.00

**Lista investitii prioritare
Centralizator - Unitati Administrativ Teritoriale**

	Sinaia	Slanic	Varbilau	Stefesti	Alunis	Bertea	Urlati
	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]
Captare							
Tratare	300.00	700.00	17.00	-	17.00		
Aductiuni		990.00			110.00		
Statii pompare Rezervoare	800.00		164.00		169.00		
Rețele distributie	5,800.00	2,260.00	3,800.00	-	4,950.00	110.50	900.00
Rețele de canalizare		6,012.00	6,840.00	-	7,200.00	3,150.00	2,430.00
Statii de Epurare			5,625.00				
TOTAL	6,900.00	9,962.00	16,446.00	0.00	12,446.00	3,260.50	3,330.00

**Lista investitii prioritare
Centralizator - Unitati Administrativ Teritoriale**

	Valenii de Munte	Poiana Campina	Scorteni	Banesti	Telega	Valea Doftanei	Subsisteme zonale
	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]	[mii Euro]
Captare				62.50		45.00	
Tratare		40.00		12.00		18.00	
Aductiuni	4,800.00			70.00		1,700.00	40,030.00
Statii pompare Rezervoare	333.00	244.00		181.50	340.00	289.00	1,000.00
Rețele distributie	2,000.00	500.00		1,240.00	2,000.00	4,000.00	
Rețele de canalizare	1,800.00	4,248.00	6,120.00	2,952.00	9,666.00	10,800.00	
Statii de Epurare	2,875.00	1,250.00	3,000.00			1,750.00	
TOTAL	11,808.00	6,282.00	9,120.00	4,518.00	12,006.00	18,602.00	41,030.00

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Campina						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1.	Rețea noua zona blocuri (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	12 000	250	3 000.00	Optimizarea energetica a functionarii sistemului, prin eliminarea hidrofoarelor care alimenteaza zonele de blocuri
1.3.2	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	90 000	100.00	9 000.00	Reabilitarea retele vechi, cu pierderi mari si/sau subdimensionate, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980).
TOTAL GENERAL					12 000.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Campina						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Reabilitare retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	18 700	180.00	3 366.00	Inlocuire conducte cu grad avansat de uzura si cu nivel ridicat al infiltratiilor
2.1.2	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	18 700	180.00	3 366.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					6 732.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Breaza						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Sursa de apa					
1.2.	Gospodarie de apa					
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	30 000	100.00	3 000.00	Reabilitarea retele deteriorate, realizate din otel si azbociment, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980), realizate din . Inlocuire retelelor subdimensionate, care au diametre mai mici de 100 mm, care sunt dimensionate si nu permit amplasarea de hidranti de incendiu, conform prevederilor legale in vigoare. Lucrarile de reabilitare/inlocuire a retelelor deteriorate si/sau subdimensionate, se vor realiza in localitatile Breaza, Nistoresti si Gura Beliei, apartinatoare de UAT Breaza.
TOTAL GENERAL					3 000.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Busteni						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare	Valoare totala	Justificarea investitiilor
				unitară	(fara TVA)	
1	2	3	4	Euro	Mii Euro	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.2.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.2.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	18 000	100.00	1 800.00	Reabilitare retele vechi, cu pierderi mari, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980).
TOTAL GENERAL					1 800.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Busteni						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	27 500	180.00	4 950.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					4 950.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Comarnic						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.2.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.2.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	10 000	100.00	1 000.00	Reabilitare retele vechi, cu pierderi mari, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980), realizate din otel. Inlocuire retele subdimensionate, avnd diametre mai mici de 100 mm, care nu permit alimentarea cu apa in conditii optime si nu permit amplasarea de hidranti de incendiu, conf. prevederilor legale in vigoare.
TOTAL GENERAL					1 000.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Mizil						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.1.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	24 700	100.00	2 470.00	Reabilitare retele vechi, realizate din otel si azbociment, care prezinta pierderi mari si au durata de viata depasita (mai vechi de 1980). Inlocuire retele subdimensionate, cu diametre mai mici de 100 mm, care nu permit alimentare cu apa in conditii optime si amplasarea de hidranti de incendiu, conform prevederilor legale in vigoare.
TOTAL GENERAL					2 470.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Baicoi - Aglomerarea Plopeni						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	10 400	180.00	1 872.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					1 872.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Sinaia						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Sursa de apa					
1.2.	Gospodarie de apa					
1.2.2	Reabilitare Statie de Tratare Oppler	sum	1	300 000.00	300.00	Conformare Directiva 98/83/CE Privind calitatea apei destinata consumului uman
1.2.3	Introducere Sistem SCADA	sum	1	200000.00	200.00	Optimizarea functionarii, monitorizare si dispecerizare a sistemului
1.2.4	Reabilitare Rezervor	buc	4	150000.00	600.00	Reabilitare instalatii hidromecanice, lucrari de tencuieli interioare si exterioare, impermeabilizari
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	58 000	100.00	5 800.00	Reabilitarea retele vechi, cu pierderi mari, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980)
TOTAL GENERAL					6 900.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Slanic						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1	Sursa de apa					
	<i>Aductiune apa bruta</i>	<i>m</i>	<i>9 000</i>	<i>110</i>	<i>990.00</i>	Conformare Directiva 98/83/CE Privind calitatea apei destinata consumului uman
1.2	Gospodarie de apa					
1.2.1	Reabilitare statie de Tratare Stefesti	<i>sum</i>	<i>1</i>	<i>400 000.00</i>	<i>400.00</i>	
1.2.2	Reabilitare statie de Tratare Schiulesti	<i>sum</i>	<i>1</i>	<i>300 000.00</i>	<i>300.00</i>	
1.3	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	<i>m</i>	<i>7 600</i>	<i>100</i>	<i>760.00</i>	Reabilitarea retele vechi, cu pierderi mari, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980)
1.3.2	Extindere retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	<i>m</i>	<i>15 000</i>	<i>100.00</i>	<i>1 500.00</i>	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de alimentare cu apa
TOTAL GENERAL					3 950.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Slanic						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	<i>Reabilitare/extindere retea de canalizare</i>					
2.1.1	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	33 400	180.00	6 012.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					6 012.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Varbilau						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.1.1	Statie de clorinare noua	sum	1	17 000.00	17.00	Conformare Directiva 98/83/CE Privind calitatea apei destinata consumului uman
1.1.2	Rezervor nou 1x300 mc	sum	1	164000.00	164.00	Racordarea retelei de distributie la conducta de aductiune se va afce prin intermediul unui rezervor , cu rol de rupere a presiunii si contributie la asigurarea rezervei de avarie, compensare si incendiu
1.2.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.2.1	Retea noua de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	38 000	100.00	3 800.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviviul de alimentare cu apa
TOTAL GENERAL					3 981.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Varbilau						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	38 000	180.00	6 840.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare.
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Statie de epurare					
2.1.1	Statie de epurare 22500 LE - include Slanic, Alunis, Bertea, Stefesti, Varbilau	sum	1	5625000.00	5 625.00	Conformare Directiva 91/271/CEE privind colectarea, transportul si epurarea apelor uzate
TOTAL GENERAL					12 465.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Alunis						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Sursa de apa					
1.1.1	Aductiune apa bruta - legatura intre aductiunea Brebu - Slanic si rezervorul tampon de deservire locala (procurare conducte, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, camine de vane, desfacere si refacere sistem rutier)	m	1 000	110.00	110.00	Conformare Directiva 98/83/CE privind calitatea apei destinata consumului uman. Racordarea la conducta de aductiune se va face prin intermediul unui rezervor cu rol de rupere a presiunii si asigurare a rezervei de incendiu, compensare si avarie.
1.2.	Gospodarie de apa					
1.2.1	Statie de clorinare noua	sum	1	17 000.00	17.00	
1.2.2	Rezervor tampon pentru deservire locala nou 1x200 mc	sum	1	154000.00	154.00	
1.2.3	Statie de pompare noua	sum	1	15000.00	15.00	
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Retea noua de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	49 500	100.00	4 950.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de alimentare cu apa
TOTAL GENERAL					5 246.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Alunis						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	40 000	180.00	7 200.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					7 200.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Bertea						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.1.1	Rezervor nou suplimentar 100 mc	buc	1	110500.00	110.50	Racordarea retelei de distributie la conducta de aductiune se va face prin intermediul unui rezervor , cu rol de rupere a presiunii si contributie la asigurarea rezervei de avarie, compensare si incendiu
TOTAL GENERAL					110.50	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Bertea						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare	Valoare totala	Justificarea investitiilor
				unitară	(fara TVA)	
1	2	3	4	Euro	Mii Euro	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	17 500	180.00	3 150.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					3 150.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Urlati						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.1.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	9 000	100.00	900.00	Reabilitarea retelelor realizate din otel, avand durata de viata depasita (p.i.f. inainte de 1980). Inlocuire conducte subdimensionate, cu diametre mai mici de 100 mm, care nu permit functionarea optima a retelei de dsitributie si nici montarea hidrantilor de incendiu, conform prevederilor legale in vigoare.
TOTAL GENERAL					900.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Urlati						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	13 500	180.00	2 430.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					2 430.00	

Sistemul de alimentare cu apa Orasul Valenii de Munte						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Sursa de apa					
1.1.2	Reabilitare aductiune apa bruta, Dn 300 (procurare conducte, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, camine de vane, desfacere si refacere sistem rutier)	m	24 000	200.00	4 800.00	Reabilitare conducta de aductiune apa bruta, realizata din azbociment cu durata de viata depasita si care prezinta pierderi mari.
1.2.	Gospodarie de apa					
1.2.1	Reabilitare Rezervor	sum	2	166 500.00	333.00	Reabilitare instalatii hidromecanice, lucrari de tencuieli interioare si exterioare, impermeabilizari
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Reabilitare retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	10 000	100.00	1 000.00	Reabilitarea retele vechi, cu pierderi mari si/sau subdimensionate, avand durata de viata depasita (mai vechi de 1980).
1.3.2	Extindere retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	10 000	100.00	1 000.00	Asigurarea accesului la serviciile de alimentare cu apa
TOTAL GENERAL					7 133.00	

Sistemul de canalizare menajera Orasul Valenii de Munte						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Extindere retea de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	<i>m</i>	10 000	180.00	1 800.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
2.2.	Statie de epurare					
2.2.1	Statie de epurare - extindere pana la capacitate 30000 LE	<i>sum</i>	1	2875000.00	2 875.00	
TOTAL GENERAL					4 675.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Poiana Campina						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.1.1	Rezervor nou 150 mc	buc	2	122 000.00	244.00	Suplimentarea capacitatii de inmagazinare si asigurarea rezervei de incendiu, compensare si avarie
1.1.2	Statie clorinare noua complet echipata	sum	2	20 000.00	40.00	Conformare Directiva 98/83/CE Privind calitatea apei destinata consumului uman
1.2.	Retea de distributie apa potabila					
	Reabilitare/extindere retea de distributie apa potabila					
1.2.1	Extindere retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	5 000	100.00	500.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile publice de alimentare cu apa.
TOTAL GENERAL					784.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Poiana Campina						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	<i>m</i>	23 600	180.00	4 248.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
2.2.	Statie de epurare					
2.2.1	Statie de epurare noua pentru capacitate 5000 LE	<i>sum</i>	1	1250000.00	1 250.00	Conformare Directiva 91/271/CEE privind colectarea, transportul si epurarea apelor uzate
TOTAL GENERAL					5 498.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Scorteni						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare	Valoare totala	Justificarea investitiilor
				unitară	(fara TVA)	
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
	2 Sistemul de canalizare					
	2.1. Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	<i>m</i>	34 000	180.00	6 120.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
	2.2. Statie de epurare					
2.2.1	Statie de epurare noua 12000 LE	<i>sum</i>	1	3000000.00	3 000.00	Conformare Directiva 91 privind colectarea, transportul si epurarea apelor uzate
TOTAL GENERAL					9 120.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Banesti - Urleta						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1	Sursa de apa					
1.1.1	Foraj 250 m adancime complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata	buc	1	62 500.00	62.50	Conformare Directiva 98/83/CE privind calitatea apei destinata consumului uman
1.1.2	Aductiune noua	m	700	100.00	70.00	
1.2	Gospodarie de apa				0.00	
1.2.1	Reabilitare statie pompare in Banesti	buc	1	8000.00	8.00	Suplimentarea capacitatii de inmagazinare si asigurarea rezervei de incendiu, compensare si avarie
1.2.2	Reabilitare statie de clorinare in Banesti	buc	1	12000.00	12.00	
1.2.3	Extindere statie de pompare Urleta	buc	1	10000.00	10.00	
1.2.4	Rezervor nou 300 mc	buc	1	163500.00	163.50	
1.3	Rețea de distribuție apă potabilă				0.00	
	Reabilitare/extindere rețea de distribuție apă potabilă				0.00	
1.3.1	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă Banesti (procurare conducte și echipamente, stații de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranți, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere și refacere sistem rutier)	m	5,000	100	500	Reabilitarea rețele vechi, cu pierderi mari și/sau subdimensionate, având durata de viață depășită (mai vechi de 1980).
1.3.2	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă Urleta (procurare conducte și echipamente, stații de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranți, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere și refacere sistem rutier)	m	7,400	100	740	Reabilitarea rețele vechi, cu pierderi mari și/sau subdimensionate, având durata de viață depășită (mai vechi de 1980).
TOTAL GENERAL					1 566.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Banesti - Urleta						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare	Valoare totala	Justificarea investitiilor
				unitară	(fara TVA)	
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare in Urleta (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	16 400	180.00	2 952.00	Asigurarea acesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					2 952.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Telega						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Gospodarie de apa					
1.1.1	Rezervor nou cu capacitatea de 300 mc	sum	2	170 000.00	340.00	Suplimentarea capacitatii de inmagazinare si asigurarea rezervei de incendiu, compensare si avarie
1.2.	Rețea de distribuție apă potabilă					
	Reabilitare/extindere rețea de canalizare					
1.2.1	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă (procurare conducte și echipamente, stații de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranți, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere și refacere sistem rutier)	m	20 000	100.00	2 000.00	Reabilitarea rețele vechi, cu pierderi mari și/sau subdimensionate, având durata de viață depășită (mai vechi de 1980).
TOTAL GENERAL					2 340.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Telega						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Retea de canalizare					
	Reabilitare/extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea de canalizare noua (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	53 700	180.00	9 666.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
TOTAL GENERAL					9 666.00	

Sistemul de alimentare cu apa Comuna Valea Doftanei						
Nr. Cr.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sistemul de alimentare cu apa					
1.1.	Sursa de apa suplimentara					
1.1.1	Captare izvor	buc	3	15000.00	45.00	Conformare Directiva 98/83/CE privind calitatea apei destinata consumului uman
1.1.2	Aductiune apa bruta (procurare conducte, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, camine de vane, desfacere si refacere sistem rutier)	m	2 000	100.00	200.00	
1.2.	Gospodarie de apa					
1.2.1	Statie de Clorinare noua	sum	1	18 000.00	18.00	
1.2.2	Statie de pompare noua	sum	1	15 000.00	15.00	
1.2.3	Conducta transport (procurare conducte, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, camine de vane, desfacere si refacere sistem rutier)	m	15 000	100.00	1 500.00	
1.2.4	Rezervor nou suplimentar cu capacitatea de 100 mc	sum	1	110 500.00	110.50	Suplimentarea capacitatii de inmagazinare si asigurarea
1.2.5	Rezervor nou suplimentar cu capacitatea de 300 mc	sum	1	163 500.00	163.50	
1.3.	Retea de distributie apa potabila					
1.3.1	Extindere retea de distributie apa potabila (procurare conducte si echipamente, statii de pompare intermediare, terasamente, montaj, inclusiv piese speciale, hidranti, camine de vane, bransamente - inclusiv camine de bransament, desfacere si refacere sistem rutier)	m	40 000	100.00	4 000.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de alimentare cu apa
TOTAL GENERAL					6 052.00	

Sistemul de canalizare menajera Comuna Valea Doftanei						
Nr. Crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară	Valoare totala (fara TVA)	Justificarea investitiilor
				Euro	Mii Euro	
1	2	3	4	5	6	7
2	Sistemul de canalizare					
2.1.	Extindere retea de canalizare					
2.1.1	Retea noua de canalizare (procurare conducte si echipamente, camine de vizitare si camine speciale, statii de pompare si conducte de refulare, terasamente, montaj, racorduri - inclusiv camine de racord, desfacere si refacere sistem rutier)	m	60 000	180.00	10 800.00	Asigurarea accesului locuitorilor la serviciile de canalizare
2.2.	Statie de epurare					
2.2.1	Statie de epurare cu capacitate de 7000 LE	sum	1	1750000.00	1 750.00	Conformare Directiva 91 /271/CEEprivind colectarea, transportul si epurarea apelor uzate
TOTAL GENERAL					12 550.00	

REABILITAREA SI MODERNIZAREA SISTEMELOR DE APA SI CANALIZARE IN JUDETUL PRAHOVA						
Nr. Crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoare unitară Euro	Valoare totala (fara TVA) Mii Euro	Justificarea investitiilor
1	2	3	4	5	6	7
1	Aductiuni zonale interconectate					
1.1	SSZA 1 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Blejoi - Mizil	m	41 000			
1.1.1	Aductiune Bucov - Valea Calugareasca - Urlati, Dn 600 mm	m	35 000	300.00	10 500.00	
1.1.2	Aductiune Urlati - Mizil, Dn 400 mm	m	6 000	260.00	1 560.00	
1.2	SSZA 2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Boboci-Valea Scheilor-Calugareni, Dn 100 mm	m	4 500	98.00	441.00	
1.3	SSZA 3 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Brazii de Sus - Puchenii Mari - Gorgota - Balta Doamnei - Olari - Gherghita	m				Asigurarea sursei de apa potabila pentru localitati care nu dispun in prezent de alimentare cu apa in sistem centralizat.
	Brazii de Sus - Gorgota, Dn 400 mm	m	13 400	260.00	3 484.00	
	Puchenii Mari - Rafov, Dn 200 mm	m	8 100	150.00	1 215.00	
	Gorgota - Balta Doamnei, Dn 300 mm	m	7 400	230.00	1 702.00	Interconectarea sistemelor zonale de alimentare cu apa existente "Paltinu-Campina-Ploiesti" si "Maneciu - Valeni - Ploiesti", sisteme care dispun de capacitati de tratare
	Balta Doamnei - Lacu Turcului (iesire), Dn 200 mm	m	6 000	150.00	900.00	excedentare comparativ cu nivelul actual de furnizare, cu
	Lacu Turcului (iesire) - Olari, Dn 150	m	3 600	110.00	396.00	sistemul zonal existent Baltesti - Urlati - Mizil, extinderea acestor
	Lacu Turcului (iesire) - Gherghita, Dn 150	m	4 500	110.00	495.00	sisteme zonale prin realizarea de noi subsisteme, ca prima etapa
1.4	SSZA 4 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Tomsani - Magula - Cioceni, Dn 200 mm	m	6 800	150.00	1 020.00	in formarea unui sistem judetean de alimentare cu apa, astfel incat sa poata fi asigurata alimentarea cu apa atat din punct de vedere cantitativ cat si calitativ a majoritatii localitatilor din judet.
1.5	SSZA 5 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Inotesti - Ciorani, Dn 300 mm	m	19 000	230.00	4 370.00	
1.6	SSZA 6 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Baba Ana - Boldesti - Fulga - Salciile	m	29 000			Alimentarea cu apa a unor zone care nu dispun de surse de apa, a unor zone deficitare sau care detin surse de un nivel calitativ necorespunzator.
1.6.1	Ramificatie Mizil - Boldesti, Dn 200 mm	m	14 000	150.00	2 100.00	
1.6.2	Ramificatie Boldesti - Fulga, Dn 150 mm	m	15 000	110.00	1 650.00	
1.7	SSZA 7 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Manesti - Cocorastii Colt - Sirna	m	21 000			Aport suplimentar de debit si posibilitate de schimbare a sursei in caz de contaminare accidentala.
	Stancesti - Cocorastii Colti, Dn 200 mm	m	12 000	150.00	1 800.00	
	Coceana - Manesti, Dn 110 mm	m	9 000	98.00	882.00	Avand in vedere aria larga de distributie a apei potabile din cele doua mari surse (Voila, respectiv Valeni/Maneciu), ambele fiind
1.8	SSZA 8 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Poiana Campina - Provita de Jos, Dn 250 mm	m	4 000	180.00	720.00	surse de suprafata, posibilitatea de schimbare a sursei in caz de contaminare accidentala este un beneficiu suplimentar foarte
1.9	SSZA 9 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Stefesti - Slanic, Dn 200 mm	m	13 300	150.00	1 995.00	important.
1.10	SSZA 10 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Sangeru - Lapos, Dn 200 mm	m	20 000	150.00	3 000.00	
1.11	SSZA 11 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Chiojdeanca - Salcia, Dn 200 mm	m	12 000	150.00	1 800.00	
2	Rezervoare de Inmagazinare					
2.1	Rezervoare noi in Albesti Paleologu 2500 mc, inclusiv camera vane si statie de pompare	buc	2	500 000.00	1 000.00	Suplimentarea capacitatii de inmagazinare si asigurarea rezervei de incendiu, compensare si avarie
TOTAL GENERAL					41 030.00	