

JUDETUL:

MURES

Aglomerarea:

1 - Tg. Mures

* a se completa pentru fiecare aglomerare

Plan de Investitii pe Termen Lung

Costuri de investitii pe faze si categorii de costuri (costuri specifice cerute de ToR)

toate costurile in EURO baza de cost - anul 2008

Nr. crt.	Obiect	Descriere	Unitate	Cantitate	Cost unitar	Cost total	Faza 1*	Faza 2	Fazele urmatoare**	Sursa de finantare	
							2007-2015	2016-2018	2019-2037	Fond de coeziune	Altele
1	Alimentare apa										
1.1	Captare										
1.2	Statie de tratare	Reabilitare si retehnologizare	<i>bucati</i>	1	4.559.800	4.559.800	4.559.800				4.559.800
1.3	Aductiune	Reabilitare aductiune	<i>m</i>	46.500	113	5.245.200	5.245.200			5.245.200	
		Aductiune noua	<i>m</i>	9.236	621	5.736.620	5.736.620				5.736.620
1.4	Statie de pompare	Statie de pompare noua	<i>bucati</i>	7	37.343	261.400	261.400				261.400
		Reabilitare statii de pompare tip hidrofor	<i>bucati</i>	13	13.200	171.600	171.600				171.600
		Reabilitare statii de pompare	<i>bucati</i>	6	137.500	825.000	825.000			825.000	
1.5	Retea de distributie	Reabilitare retea de distributie	<i>m</i>	32.909	77	2.541.562	2.541.562			2.541.562	
		Reabilitare retea de distributie	<i>m</i>	268.280	130	34.833.016	34.833.016				34.833.016
		Extindere retea de distributie	<i>m</i>	18.300	91	1.668.715	1.668.715			1.668.715	
		Extindere retea de distributie	<i>m</i>	46.308	87	4.013.444	4.013.444				4.013.444
		Rezervor nou	<i>mc</i>	14.100	246	3.470.688	3.470.688				3.470.688
		Reabilitare rezervor	<i>mc</i>	20.600	106	2.183.376	1.886.976			296.400	1.886.976
2	Canalizare										
2.1	Statie de epurare	Reabilitare si retehnologizare - treapta terciara (linia namolului)	<i>PE</i>	237.000	5	1.250.000	1.250.000			1.250.000	
		Laborator si echipamente de masura	<i>global</i>	2	187.500	375.000	375.000				375.000
2.2	Colector	Extindere colector (Livezeni)	<i>m</i>	7.000	234	1.640.100	1.640.100			1.640.100	
2.3	Statie de pompare ape uzate	Statie de pompare ape uzate noua	<i>bucati</i>	1	32.200	32.200	32.200				32.200
		Statie de pompare ape uzate noua	<i>bucati</i>	1	59.540	59.540	59.540			59.540	
2.4	Retea de canalizare	Reabilitare retea de canalizare	<i>m</i>	37.211	171	6.344.476	6.344.476			6.344.476	
		Reabilitare retea de canalizare	<i>m</i>	249.193	205	51.094.959	51.094.959				51.094.959
		Extindere retea de canalizare	<i>m</i>	15.300	171	2.608.650	2.608.650			2.608.650	
		Extindere retea de canalizare	<i>m</i>	38.000	177	6.729.000	6.729.000				6.729.000
2.5	Tratare namol	Managementul namolului (provenit de la ST)	<i>global</i>	1	4.080.777	4.080.777	4.080.777				4.080.777
		Managementul namolului (provenit de la SE)	<i>global</i>	2	13.867.720	27.735.440	27.735.440				27.735.440
	Total					167.460.563	167.164.163			22.479.643	144.980.920

Nota: daca suprafata aglomerii pentru alimentare cu apa nu corespunde cu cea pentru canalizare, se va intocmi un tabel separat

0

*perioada poate fi impartita in subperioade, astfel:

- 2010 (termen intermediar pentru Directiva de Apa Potabila conform Tratatului de Aderare)

- 2013 (pentru estimare proiect Fond de Coeziune se va completa pana in anul 2013 si termenul intermediar pentru Directiva de Tratare Ape Uzate Urbane)

- 2015 (termen intermediar pentru Directiva de Tratare Ape Uzate Urbane conform Tratatului de Aderare)

**perioada poate fi impartita din 5 in 5 ani