

ANEXA 2-10 a

Investitii din cadrul POIM Infrastructura de apa

Sistem de alimentare cu apa	Denumire investiție	U.M.	Cantitate	Impact
GALATI	Reabilitare aducțiune apa bruta existenta Dn 1200 prin inlocuire cu Dn 1000 – Vadu Rosca – SRP Serbesti	m	5.290	Diminuarea pierderilor de apa brută, micșorarea costului de operare si intretinere
	Reabilitare aducțiune apa tratata Dn 800 – Serbesti - Filesti	m	3.915	Diminuarea pierderilor de apă tratată, micșorarea costului de operare si intretinere
	Aducțiuni noi având punctul de conexiune în conductele Dn 1000 și Dn 1200 mm apa tratata de la viitoarea ST Liești la SP Serbești	m	4.118,5	Alimentarea cu apa tratata in conformitate cu Legea 458/2002 a localitatilor conectate la sistemul zonal Galati si siguranta in exploatarea sistemului
	Aducțiuni noi având punctul de conexiune în conductele de refulare Dn 800 și Dn 1000 mm de la stația de repompare Șerbești la GA Filești	m	754	Alimentarea cu apa tratata in conformitate cu Legea 458/2002 a localitatilor conectate la sistemul zonal Galati si siguranta in exploatarea sistemului
	Conducte de transport cu rol de aducțiuni noi de apa tratată	m	21.387	Alimentarea cu apă potabila a zonelor locuite Smârdan - Cișmele și Liești - Ivești - Salcia
	Execuția stației de tratare LIEȘTI - ST LIEȘTI	buc	1	Asigurarea unei ape potabile de buna calitate conform 458/2002 pentru cele 17 GA existente in localitatile racordate la sistemul zonal Galati
	Instalații de clorinare noi	buc	5	Asigurarea la consumatori a apei potabile conform normelor în vigoare (dezinfecția apei)
	Reabilitări instalații de clorinare	buc	9	Asigurarea la consumatori a apei potabile conform normelor în vigoare (dezinfecția apei)
	Rezervoare noi	buc	8	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Reabilitare rezervoare existente	buc	6	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Stații de pompare noi de apa bruta / tratata	buc	10	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție

Sistem de alimentare cu apa	Denumire investiție	U.M.	Cantitate	Impact
	Reabilitarea stațiilor de pompare apa bruta / tratata	buc	16	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție
	Extinderi rețele apă, inclusiv cămine, branșamente și hidranți	m	101.164	Accesul la serviciul public de alimentare cu apa a întregii populații existente în UAT-urile sistemului zonal
	Reabilitari rețele apă, inclusiv cămine, branșamente și hidranți	m	2.474	Reducerea pierderilor, reducerea cheltuielilor de operare și întreținere a sistemului
	Sistem SCADA local	buc	5	Funcționare optimă și în condiții de siguranță a stației de tratare dar și a sistemului zonal de alimentare cu apă, reducerea pierderilor de apa
TECUCI	Reabilitare conducta aducțiune front captare Rotunda – complex înmagazinare GA N. Bălcescu	m	5.797	Reducerea pierderilor, reducerea cheltuielilor de operare și întreținere a sistemului
	Aducțiune nouă la GA Cosmești, Furcenii Vechi și Movileni	m	13.517	Alimentarea cu apa având calitatea în conformitate cu Legea 458/2002 a localităților conectate la sistemul Tecuci
	Reabilitări instalații de clorinare	buc	2	Asigurarea la consumatori a apei potabile conform normelor în vigoare
	Rezervoare noi	buc	2	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Reabilitare rezervoare existente	buc	7	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Stații de pompare noi apa bruta / tratata	buc	3	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție
	Reabilitarea stațiilor de pompare apa brută / tratata	buc	4	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție
	Extinderi rețele apă, inclusiv cămine, branșamente și hidranți	m	19.274	Accesul la serviciul public de alimentare cu apa a întregii populații existente în UAT-urile sistemului zonal
	Reabilitari rețele apă, inclusiv cămine,	m	12.218	Reducerea pierderilor, reducerea cheltuielilor de operare și

Sistem de alimentare cu apa	Denumire investiție	U.M.	Cantitate	Impact
	branșamente și hidranți			intreținere a sistemului
	Sistem SCADA local	buc	1	Funcționare optimă și în condiții de siguranță a gospodariilor de apa dar și a sistemului zonal de alimentare cu apă, reducerea pierderilor de apa
COSMESTI VALE	Execuția foraje noi	buc	2	Asigurarea cantitatii de apa bruta necesara alimentarii cu apa a localitatii
	Aducțiune nouă de la frontul de captare Cosmești Vale la gospodaria de apa noua Cosmesti Vale	m	253	Transportul apei brute captate catre statia de tratare noua in vederea tratarii acesteia avand ca scop limentarea cu apă a zonelor locuite
	Execuție stației de tratare Cosmești Vale	buc	1	Asigurarea unei ape tratate de buna calitate in conformitate cu Legea 458/2002
	Instalații de clorinare noi	buc	1	Asigurarea la consumatori a apei potabile conform normelor în vigoare
	Rezervoare noi	buc	2	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Stații de pompare apa brută / apă tratată noi	buc	1	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție
	Infiintare rețele apă, inclusiv cămine, branșamente și hidranți	m	10.475	Accesul la serviciul public de alimentare cu apa a intregii populatii existenta in localitate
	Sistem SCADA local	buc	1	Asigurarea unei funcționari optime și în condiții de siguranță a întregului sistem de alimentare cu apă
BEREȘTI	Foraje noi, H=70-100 m	buc	3	Asigurarea cantitatii de apa bruta necesara alimentarii cu apa a localitatilor din sistemul zonal
	Aducțiune nouă	m	9.082	Transportul apei brute captate catre statia de tratare noua in vederea tratarii acesteia avand ca scop limentarea cu apă a zonelor locuite
	Execuția stației de tratare Berești	buc	1	Asigurarea unei ape potabile de buna calitate pentru cele 17 GA existente
	Instalații de clorinare noi	buc	2	Asigurarea la consumatori a apei potabile conform normelor în vigoare

Sistem de alimentare cu apa	Denumire investiție	U.M.	Cantitate	Impact
	Rezervoare noi	buc	1	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Reabilitare rezervoare existente	buc	1	Asigurarea regimului constant de alimentare cu apă potabilă la consumatori, asigurarea rezervei de incendiu
	Stații de pompare apa brută /apă tratată noi	buc	6	Asigurarea presiunii necesare în conductele de aducțiune / rețelele de distribuție
	Extinderi rețele apă, inclusiv cămine, brașamente și hidranți	m	23.609	Accesul la serviciul public de alimentare cu apă a întregii populații existente în UAT-urile sistemului zonal
	Reabilitare rețele apă, inclusiv cămine, brașamente și hidranți	m	13.279,5	Reducerea pierderilor, reducerea cheltuielilor de operare și întreținere a sistemului
	Sistem SCADA local	buc	1	Asigurarea unei funcționări optime și în condiții de siguranță a întregului sistem de alimentare cu apă