



PRIMARUL MUNICIPIULUI BAI A MARE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824
Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baimare.ro
Web: www.baimare.ro

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind punerea la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAI A MARE

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BAI A MARE

Examinând:

- Referatul de aprobare al domnului dr.ec. Cătălin Cherecheș, Primarul Municipiului Baia Mare;
- Raportul de specialitate nr. 1936/2022 promovat de Serviciul Patrimoniu, privind punerea la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAI A MARE;
- Protocolul de predare-preluare nr. 25678/28.06.2022, respectiv nr. 25702/11.06.2021 încheiat între Ministerul Transporturilor și Infrastructurii și Municipiul Baia Mare;
- Adresa formulată de Serviciul Utilități Publice, înregistrată la Serviciul Patrimoniu sub nr. 1932/28.11.2022;
- Adresa formulată de ADI Maramureș, înregistrată la Municipiul Baia Mare sub nr. 51041/24.11.2022.

Având în vedere:

- Legea nr. 7/1996 a cadastrului și publicității imobiliare republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Directorului General al Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară nr. 700 /09.07.2014 privind aprobarea Regulamentului de avizare, recepție și înscriere în evidențele de cadastru și carte funciară;
- Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, republicată;
- O.G. nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 554 și art. 621 din Codul Civil.

În temeiul prevederilor:

- art. 129 alin. (2), lit. c), alin. (6), lit. a), art. 139 alin. (3), lit. g), art. 196 alin.(1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. Se aprobă punerea la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea sistemului de apă și apă uzată din Municipiul Baia Mare, conform Anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Obiectivul de investiții construcția/extinderea/reabilitarea sistemului de apă și apă uzată din Municipiul BAI A MARE, aferent „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată**”

în județul Maramureș”, se va construi/extinde/reabilita pe terenul care se află în domeniul public al Municipiului BAIA MARE, în administrarea Consiliului Local al Municipiului Baia Mare, în proprietatea publică a Județului Maramureș, în administrarea legală a Consiliului Local al Municipiului Baia Mare (drumuri județene din intravilan), precum și proprietatea publică a statului, în administrarea legală a Consiliului Local al Municipiului Baia Mare (drumuri naționale din intravilan), și dacă va fi necesar, pe terenuri care urmează a se expropria după întocmirea documentației tehnice, teren disponibil pentru realizarea obiectivului propus în proiect.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică la:

- Primarul Municipiului Baia Mare;
- Instituția Prefectului - Județul Maramureș;
- Direcția Investiții;
- Serviciul Patrimoniu;
- Serviciul Administrație Publică Locală;
- SC VITAL SA, str. Gh. Șincai nr. 21, Baia Mare;
- Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ADI MARAMUREȘ;
- Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Maramureș- Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Baia Mare prin Serviciul Patrimoniu.

Initiator,

Dr. ec.Cătălin Cherecheș
Primar al Municipiului Baia Mare

Avizat pentru legalitate,

Jur. Lia Mureșan
Secretar General al Municipiului Baia Mare



MUNICIPIUL BAI A MARE

DIRECȚIA PATRIMONIU
SERVICIUL PATRIMONIU

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824

Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baimare.ro
Web: www.baimare.ro

Nr. 1936/2022

RAPORT

privind punerea la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAI A MARE

Prin adresa formulată de Serviciul Utilități Publice, înregistrată la Serviciul Patrimoniu sub nr. 1932/28.11.2022, se solicită efectuarea demersurilor necesare în vederea punerii la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAI A MARE, ca urmare a solicitării ADI Maramureș, înregistrată la Municipiul Baia Mare sub nr. 51041/24.11.2022.

Prin adresa înregistrată la Municipiul Baia Mare sub nr. 51041/24.11.2022, ADI Maramureș solicită efectuarea demersurilor necesare în vederea punerii la dispoziție a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAI A MARE, în scopul obținerii finanțării pentru „**Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**”.

Potrivit prevederilor art 554 din Codul Civil, se dispun următoarele:

„Art. 554: Proprietatea publică

(1) Bunurile statului și ale unităților administrativ-teritoriale care, prin natura lor sau prin declarația legii, sunt de uz sau de interes public formează obiectul proprietății publice, însă numai dacă au fost legal dobândite de către acestea.

(2) Dacă prin lege nu se prevede altfel, dispozițiile aplicabile dreptului de proprietate privată se aplică și dreptului de proprietate publică, însă numai în măsura în care sunt compatibile cu acesta din urmă.”

Prevederile art. 621 Cod Civil, reglementează următoarele:

„Art. 621: Dreptul de trecere pentru utilități

(1) Proprietarul este obligat să permită trecerea prin fondul său a rețelelor edilitare ce deservește fonduri învecinate sau din aceeași zonă, de natura conductelor de apă, gaz sau altele asemenea, a canalelor și a cablurilor electrice, subterane ori aeriene, după caz, precum și a oricăror alte instalații sau materiale cu același scop.

(2) Această obligație subzistă numai pentru situația în care trecerea prin altă parte ar fi imposibilă, periculoasă sau foarte costisitoare.

(3) În toate cazurile, proprietarul are dreptul la plata unei despăgubiri juste. Dacă este vorba despre utilități noi, despăgubirea trebuie să fie și prealabilă.

(4) Clădirile, curțile și grădinile acestora sunt exceptate de la acest drept de trecere, dacă ea are ca obiect conducte și canale subterane, în cazul în care acestea sunt utilități noi.”

Mai mult, prevederile art. 27 din **Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare**, republicată, reglementează următoarele:

„Art. 27

(1) În vederea realizării obiectivelor și sarcinilor ce le revin în domeniul serviciului de alimentare cu apă și de canalizare a localităților, operatorii trebuie să asigure:

- a)** producerea, transportul, înmagazinarea și distribuția apei potabile, respectiv preluarea, canalizarea, epurarea și evacuarea apelor uzate;
- b)** exploatarea sistemelor de alimentare cu apă, respectiv a sistemelor de canalizare în condiții de siguranță și eficiență tehnico-economică, cu respectarea tehnologiilor și a instrucțiunilor tehnice de exploatare;
- c)** constituirea, supravegherea și întreținerea, corespunzător dispozițiilor legale, a zonelor de protecție sanitară, a construcțiilor și instalațiilor specifice sistemelor de alimentare cu apă potabilă, de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- d)** monitorizarea strictă a calității apei potabile distribuite prin intermediul sistemelor de alimentare cu apă, în concordanță cu normele igienico-sanitare în vigoare;
- e)** captarea apei brute, respectiv descărcarea apelor uzate orășenești în receptorii naturali, numai cu respectarea condițiilor impuse prin acordurile, avizele și autorizațiile de mediu și de gospodărire a apelor;
- f)** întreținerea și menținerea în stare de permanentă funcționare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare;
- g)** contorizarea cantităților de apă produse, distribuite și, respectiv, facturate;
- h)** creșterea eficienței și a randamentului sistemelor în scopul reducerii tarifelor, prin eliminarea pierderilor în sistem, reducerea costurilor de producție, a consumurilor specifice de materii prime, combustibili și energie electrică și prin reechiparea, reutilizarea și re tehnologizarea acestora;
- i)** limitarea cantităților de apă potabilă distribuită prin rețelele publice, utilizată în procesele industriale, și diminuarea consumurilor specifice prin recircularea, re folosirea și reutilizarea acesteia.
- (2) Dreptul de trecere pentru utilități asupra terenurilor afectate de lucrările de execuție, reabilitare, întreținere și exploatare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare se exercită pe toată durata existenței acestor sisteme, indiferent de titularii dreptului de proprietate, astfel:**
- a) cu titlu gratuit, în cazul terenurilor aparținând proprietății publice sau private a statului sau a unităților administrativ-teritoriale;"**

Din analiza listelor anexate, cu traseele propuse, acestea se amplasează pe terenuri din domeniul public al Municipiului Baia Mare, aferent străzi sau alte categorii de terenuri din domeniul public, precum și pe porțiuni de terenuri private, unde se realizează reabilitări, fiind incidente prevederile art. 27 alin. (2), lit.b) din Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, republicată, sau în alte situații, pe terenuri care pot face obiectul exproprierii pentru cauză de utilitate publică, de exemplu Bd. Independenței, fiind demarată procedura conform HCL nr. 386/2022.

Raportat la cele de mai sus arătate, considerăm că nu există impedimente legale cu privire la adoptarea acestui proiect.

Jur. Cameliu Vasile Gligan
Director General
Direcția Generală Administrație Publică

Jur. Erica Laura Cozma
Director Executiv
Direcția Patrimoniu



PRIMARUL MUNICIPIULUI BAIAMARE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824
Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baimare.ro
Web: www.baimare.ro

Nr. _____

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre privind punerea la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAIAMARE

Prin adresa formulată de Serviciul Utilități Publice, înregistrată la Serviciul Patrimoniu sub nr. 1932/28.11.2022, se solicită efectuarea demersurilor necesare în vederea punerii la dispoziția „**Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**” a terenului pentru construcția/extinderea/reabilitarea investițiilor aferente Municipiului BAIAMARE, ca urmare a solicitării ADI Maramureș, înregistrată la Municipiul Baia Mare sub nr. 51041/24.11.2022.

Prevederile **art. 621 Cod Civil**, dispun următoarele:

„**Art. 621: Dreptul de trecere pentru utilități**

(1) Proprietarul este obligat să permită trecerea prin fondul său a rețelelor edilitare ce deservește fonduri învecinate sau din aceeași zonă, de natura conductelor de apă, gaz sau altele asemenea, a canalelor și a cablurilor electrice, subterane ori aeriene, după caz, precum și a oricăror alte instalații sau materiale cu același scop.

(2) Această obligație subzistă numai pentru situația în care trecerea prin altă parte ar fi imposibilă, periculoasă sau foarte costisitoare.

(3) În toate cazurile, proprietarul are dreptul la plata unei despăgubiri juste. Dacă este vorba despre utilități noi, despăgubirea trebuie să fie și prealabilă.

(4) Clădirile, curțile și grădinile acestora sunt exceptate de la acest drept de trecere, dacă ea are ca obiect conducte și canale subterane, în cazul în care acestea sunt utilități noi.”

Mai mult, prevederile **art. 27 din Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare**, republicată, reglementează următoarele:

„**Art. 27**

(1) În vederea realizării obiectivelor și sarcinilor ce le revin în domeniul serviciului de alimentare cu apă și de canalizare a localităților, operatorii trebuie să asigure:

(2) Dreptul de trecere pentru utilități asupra terenurilor afectate de lucrările de execuție, reabilitare, întreținere și exploatare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare se exercită pe toată durata existenței acestor sisteme, indiferent de titularii dreptului de proprietate, astfel:

a) cu titlu gratuit, în cazul terenurilor aparținând proprietății publice sau private a statului sau a unităților administrativ-teritoriale;”

Supun atenției Consiliului Local, proiectului de hotărâre, cu documentația aferentă.

Inițiator,

Dr.ec. Cătălin Cherecheș

Primar al Municipiului Baia Mare

Lista terenurilor aferente investițiilor din cadrul **Proiectului Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș**, aflate în domeniul public al Municipiului BAIA MARE, care sunt puse la dispoziția operatorului regional VITAL S.A. pentru realizarea investițiilor:

Retea Apa Potabila

1. Reabilitare conducta de aductiune apa bruta Baia Mare – 1.354,00 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte		
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]
1	Conducta aductiune apa bruta (str. Barajului si str. Colonia Topitorilor)	PEID	1000	1354
TOTAL Conducta aductiune apa bruta (str. Barajului si str. Colonia Topitorilor)		PEID	1000	1354

2. Reabilitare conducte de transport apa potabila Baia Mare - 13.926,00 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte		
		Materia l	Diametr u [mm]	Lungim e [m]
1	Conducta transport apa potabila (Str. Bdul Bucuresti)	PEID	400	301
		PEID	500	7
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Bdul Bucuresti)		PEID	400	301
		PEID	500	7
2	Conducta transport apa potabila (Str. Colonia Topitorilor-Rezervoare Grivita)	PEID	630	727
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Colonia Topitorilor-Rezervoare Grivita)		PEID	630	727
3	Conducta transport apa potabila (Str. Culturii)	PEID	315	90
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Culturii)		PEID	315	90
4	Conducta transport apa potabila (Str. Garii)	PEID	315	323
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Garii)		PEID	315	323
5	Conducta transport apa potabila (Str. Gheorghe Sincai)	PEID	315	530
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Gheorghe Sincai)		PEID	315	530
6	Conducta transport apa potabila (Str. Muncii)	PEID	500	154
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Muncii)		PEID	500	154
7	Conducta transport apa potabila (Str. Victoriei-Bdul Bucuresti)	PEID	400	473
		PEID	500	287
		PEID	800	2987
		PEID	400	473
TOTAL Conducta transport apa potabila (Str. Victoriei-Bdul Bucuresti)		PEID	500	287
		PEID	800	2987
		PEID	800	55
8	Conducta transport apa potabila (Traversare rau Firiza)	PEID	800	55
TOTAL Conducta transport apa potabila (Traversare rau Firiza)		PEID	800	55
9	Conducta transport apa potabila (Traversare rau Sasar)	PEID	400	72
TOTAL Conducta transport apa potabila (Traversare rau Sasar)		PEID	400	72
10	Conducta transport apa potabila (Uzina de apa - Str. Paltinisului)	PEID	630	1743
		PEID	800	6177
TOTAL Conducta transport apa potabila (Uzina de apa - Str. Paltinisului)		PEID	630	1743
		PEID	800	6177
Total General		PEID	315	943
			400	846
			500	448

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte		
		Materia l	Diametr u [mm]	Lungim e [m]
			630	2470
			800	9219
Total general				13.926

3. Reabilitare conducte de distributie apa potabila Baia Mare – 4.793,00 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte			Bransamente [buc]
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
1	Str. 8 Martie	PEID	250	141	-
		PEID	160	80	
TOTAL Str. 8 Martie		PEID	160	80	-
		PEID	250	141	
2	Str. Barbu St Delavrancea	PEID	110	686	37
TOTAL Str. Barbu St Delavrancea		PEID	110	686	37
3	Str. Bdul Unirii	PEID	280	6	-
TOTAL Str. Bdul Unirii		PEID	280	6	-
4	Str. Dealu Crucii	PEID	125	317	53
		PEID	110	311	
TOTAL Str. Dealu Crucii		PEID	110	311	53
		PEID	125	317	
5	Str. Forestierilor	PEID	250	7	-
TOTAL Str. Forestierilor		PEID	250	7	-
6	Str. Garii	PEID	200	613	14
TOTAL Str. Garii		PEID	200	613	14
7	Str. Oborului	PEID	200	39	-
TOTAL Str. Oborului		PEID	200	39	-
8	Str. Postfundus	PEID	110	35	-
TOTAL Str. Postfundus		PEID	110	35	-
9	Str. Privighetorii	PEID	125	288	17
		PEID	110	132	
TOTAL Str. Privighetorii		PEID	110	132	17
		PEID	125	288	
10	Str. Vasile Lucaciu	PEID	110	742	9
		PEID	250	655	
TOTAL Str. Vasile Lucaciu		PEID	110	742	9
		PEID	250	655	
11	Str. Victoriei	PEID	400	10	37
		PEID	200	731	
TOTAL Str. Victoriei		PEID	200	731	37
		PEID	400	10	
Total General		PEID	110	1906	157
			125	605	
			160	80	
			200	1383	
			250	803	
			280	6	
			400	10	
Total general				4.793	157

4. Extindere conducte de distributie apa potabila oras Baia Mare – 173 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte			Bransamente [buc]
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
1	Str. Grigore Ureche	PEID	110	173	9
TOTAL		PEID	110	173	9

5. Statie pompare apa potabila Baia Mare - 1 buc

Nr. Crt.	Denumire SPap	Amplasament	Caracteristici	
			Consum menajer	
			Q (l/s)	H (mCA)
1	Spap1	Str. Privighetorii	10	20

6. Conducta de transport Baia Mare-Seini

BAIA MARE	Conducta transport apa - Sistem regional de transport apa potabila Baia Mare - Seini	m	424
------------------	--	---	-----

7. Conducta de transport Baia Mare- Ulmeni

BAIA MARE	Conducta transport apa - Sistem regional de transport apa potabila Baia Mare - Ulmeni	m	302
	Rezervor 300 mc_Baia Mare	buc	1.00
	Statie de pompare Baia Mare	buc	1.00
	Statie de clorinare Baia Mare	buc	1.00

Retea Apa Uzata

8. Reabilitare retea de canalizare Baia Mare – 16.994,00 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte			Racorduri [buc]
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
1	Str. Aleea Amurgului	PVC	250	319	8
TOTAL Str. Aleea Amurgului		PVC	250	319	8
2	Str. Aleea Dobrogei	PVC	315	691	29
TOTAL Str. Aleea Dobrogei		PVC	315	691	29
3	Aleea Jupiter	PVC	315	547	25
TOTAL Aleea Jupiter		PVC	315	547	25
4	Aleea Neptun	PVC	315	202	3
TOTAL Aleea Neptun		PVC	315	202	3
5	Aleea Saturn	PVC	315	267	9
TOTAL Aleea Saturn		PVC	315	267	9
6	Aleaaa Uranus	PVC	315	180	6
TOTAL Aleea Uranus		PVC	315	180	6
7	Str. Barbu Delavrancea	PVC	200	772	14
		PVC	250	128	
		PVC	315	538	
TOTAL Str. Barbu Delavrancea		PVC	200	772	14
		PVC	250	128	
		PVC	315	538	
8	Bdul Bucuresti	PAFSIN SN 10000	800	235	4
TOTAL Bdul Bucuresti		PAFSIN SN 10000	800	235	4
9	Bdul Republicii	PVC	315	177	3
		PAFSIN SN 10000	500	23	
		PAFSIN SN 10000	800	186	
TOTAL Bdul Republicii		PAFSIN SN	500	23	3

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte			Racorduri [buc]
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
		10000			
		PAFSIN SN 10000	800	186	
		PVC	315	177	
10	Str. Bdul Unirii	PVC	250	706	18
		PVC	315	304	
TOTAL Str. Bdul Unirii		PVC	250	706	18
		PVC	315	304	
11	Str. Bogdan Voda	PVC	250	299	26
		PVC	315	640	
TOTAL Str. Bogdan Voda		PVC	250	299	26
		PVC	315	640	
12	Str. Bucovinei	PVC	250	8	16
		PVC	315	685	
TOTAL Str. Bucovinei		PVC	250	8	16
		PVC	315	685	
13	Str. Dumbravei	PVC	400	254	-
TOTAL Str. Dumbravei		PVC	400	254	-
14	Str. Garii	PVC	250	36	22
		PVC	315	667	
TOTAL Str. Garii		PVC	250	36	22
		PVC	315	667	
15	Str. George Cosbuc	PAFSIN SN 10000	800	144	33
		PVC	250	43	
		PVC	315	630	
		PVC	400	219	
TOTAL Str. George Cosbuc		PAFSIN SN 10000	800	144	33
		PVC	250	43	
		PVC	315	630	
		PVC	400	219	
16	Str. Horea	PAFSIN SN 10000	600	123	28
		PVC	200	179	
		PVC	400	569	
TOTAL Str. Horea		PAFSIN SN 10000	600	123	28
		PVC	200	179	
		PVC	400	569	
17	Str. Hortensiei	PVC	315	226	-
TOTAL Str. Hortensiei		PVC	315	226	-
18	Str. Matei Basarab	PVC	315	683	17
TOTAL Str. Matei Basarab		PVC	315	683	17
19	Str. Pasunii	PVC	315	834	1
TOTAL Str. Pasunii		PVC	315	834	1
20	Str. Petru Rares	PVC	315	128	2
TOTAL Str. Petru Rares		PVC	315	128	2
21	Str. Rapsodiei	PVC	315	328	1
TOTAL Str. Rapsodiei		PVC	315	328	1
22	Str. Rozelor	PVC	200	911	-
		PVC	315	392	
TOTAL Str. Rozelor		PVC	200	911	-
		PVC	315	392	
23	Str. Vasile Alecsandri	PAFSIN SN 10000	300	443	-
		PVC	200	908	
		PVC	315	225	
TOTAL Str. Vasile Alecsandri		PAFSIN SN 10000	300	443	-
		PVC	200	908	
		PVC	315	225	
24	Str. Vasile Lucaciu	PAFSIN SN 10000	600	667	72
		PVC	200	131	
		PVC	400	398	

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte			Racorduri [buc]
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
TOTAL Str. Vasile Lucaciu		PAFSIN SN 10000	600	667	72
		PVC	200	131	
		PVC	400	398	
25	Str. Victoriei	PAFSIN SN 10000	500	737	13
		PVC	250	212	
TOTAL Str. Victoriei		PAFSIN SN 10000	500	737	13
		PVC	250	212	
Total General		PVC	200	2901	350
		PVC	250	1751	
		PAFSIN SN 10000	300	443	
		PVC	315	8344	
		PVC	400	1440	
		PAFSIN SN 10000	500	760	
		PAFSIN SN 10000	600	790	
		PAFSIN SN 10000	800	565	
Total				16.994	

9. Reabilitare colector de canalizare Baia Mare – 3.633 m

Nr. Crt.	Nume Strada	Conducte		
		Material	Diametru [mm]	Lungime [m]
1	Colector canalizare (Str. Paltinisului – Str. Garii)	PAFSIN SN 10000 ovoid	600/900	1717
		PAFSIN SN 10000 ovoid	760/1140	818
		PAFSIN SN 10000 clopot	2100/1575	380
		PAFSIN SN 10000	800	718
Total General				3633

10. Extindere retea de canalizare Baia Mare -3.560 m

Nr. Crt.	Nume Strada		Conducte			Racorduri [buc]
			Material	Diametru [mm]	Lungime [m]	
1	Str. Bdul Independentei		PVC	250	2211	79
			PAFSIN SN10000	500	19	
TOTAL Str. Bdul Independentei			PVC	250	2211	79
			PAFSIN SN10000	500	19	
2	Str. Dealul Crucii		PVC	250	380	53
TOTAL Str. Dealul Crucii			PVC	250	380	53
3	Str. Fructelor		PVC	250	160	16
TOTAL Str. Fructelor			PVC	250	160	16
4	Str. Grigore Ureche		PVC	250	217	14
TOTAL Str. Grigore Ureche			PVC	250	217	14
5	Str. Nufarului		PVC	250	118	19
TOTAL Str. Nufarului			PVC	250	118	19
6	Str. Vasile Lucaciu		PVC	250	455	39
TOTAL Str. Vasile Lucaciu			PVC	250	455	39
Total General			PVC	250	3541	220
			PAFSIN SN10000	500	19	
Total					3.560	

11. Statii de pompare ape uzate Baia Mare – 2 buc

Statia de pompare	Strada	Nr. pompe	Qpompa (l/s)	Qtotal (l/s)	Hp (m)	P (kW)	Htotal (m)
Spau1	Str. Vasile Lucaciu	1+1	4.00	4.00	10.00	2,5	110
Spau2	Bdul Independentei (Gerom)	3+1	7.00	21.00	15.00	5,0	280

12. Conducta de refulare Baia Mare – 1.839,00 m

Nr. Crt.	Nume Strada	SPAU	Conducte		
			Material	Diametru [mm]	Lungime [m]
1	Conducta refulatre (str. Vasile Lucaciu)	Spau1	PEID	110	490
2	Conducta refulatre (Bdul Independentei-Gerom)	Spau2	PEID	280	1349
	Total				1839

13. Instalatie de uscare a namolului din cadrul SEAU Baia Mare – 1 buc.

Amplasament – Incinta Statiei de Epurare Baia Mare

Suprafete Ocupate

Localitate	Componente de investitii	UM	Indicatori fizici	Suprafete de teren ocupate temporar si definitiv	
				Temporar [mp]	Definitiv [mp]
Baia Mare	Reabilitare Aductiune apa bruta	m	1,354	2,031	-
	Reabilitare conducte de transport apa potabila in localitatea Baia Mare	m	13,926	20,889	-
	Reabilitare retele de distributie apa potabila in localitatea Baia Mare	m	4,793	7,190	-
	Extinderea retelei de distributie apa potabila in localitatea Baia Mare	m	173	260	-
	Statie de pompare apa potabila in localitatea Baia Mare	buc.	1	-	16
	Extindere retea de canalizare in localitatea Baia Mare	m	5,537	8,306	-
	Reabilitare retea de canalizare in localitatea Baia Mare	m	16,994	25,491	-
	Reabilitare colector canalizare in localitatea Baia Mare	m	3,633	5,450	-
	Conducta de refulare SPAU localitatea Baia Mare	m	1,839	2,759	-
	Statie de pompare apa uzata	buc.	2	-	36
TOTAL:				72,374	52

Localitate	Componente de investitii	UM	Indicatori fizici	Suprafete de teren ocupate temporar si definitiv	
				Temporar [mp]	Definitiv [mp]
Baia Mare	Conducta de transport Baia Mare - Miresu Mare	m	302	453	-
	Conducta de transport Baia Mare - Seini	m	424	636	-
	Statie de clorinare Baia Mare	buc.	1	-	3,360
	Statie de pompare Baia Mare	buc.	1	-	
	Rezervor 300 mc_Baia Mare	buc.	1	-	
TOTAL:				1,089	3,360

Suprafete de teren ocupate temporar 73.463 mp si definitiv 3.412 mp