



Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat

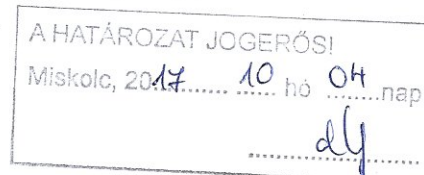


H-3525 Miskolc, Dózsa György út 15. Levelezési cím: 3501 Miskolc, Pf.:18.
Tel: 46/502-962 Fax: 46/502-963 e-mail: borsod.vizugy@katved.gov.hu

Iktatószám: 35500/7345-12/2017.ált.
Ügyintéző: Horváth Gábor / dr. Varga Mária

Tárgy: Sajószentpéter, Déli városrész
csapadékvíz elvezetésének **vízjogi**
létesítési engedélye

HATÁROZAT



- I. Sajószentpéter Város Önkormányzata -3770 Sajószentpéter, Kálvin tér 4.- engedélyes részére, Sajószentpéter, Déli városrész csapadékvíz elvezetésének kivitelezési munkálataihoz

vízjogi létesítési engedélyt

adok.

Vízikönyvi szám: Nyögő-Sajó/108.

II. A tervezett vízelétesítmények műszaki és vízgazdálkodási jellemzői:

A mértékadó lefolyást a 4 éves ismétlődési idejű modelles csapadékból az összegyülekezési idő számításával határozták meg

Csatorna jele	Utca neve	Szelvénye	Csatorna típusa	Tervezett átereszt	Meglévő átereszt	Teljes hossz (m)	Legkisebb esés (‰)	Vízgyűjtő terület (ha)	Mértékadó nagyvíz (l/s)	Vízszállító képesség (l/s)			Út keresztvezés	Befogadó megnevezése
										Burkolt árok	Tervezett átereszt	Meglévő átereszt		
Cs-14-1	Vörösmarty u.	0+000 - 0+180	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø40 beton	-	180	1	0,2	66	150	70	-	-	Kandó úti meglévő burkolt árok
Cs-14-2	Kurucz u.	0+000 - 0+250	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	-	250	3	0,9	133	156	121	-	-	Kandó úti meglévő burkolt árok

Ügyfélfogadás és ügyintézői telefonos ügyfélfogadás:
3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Tel: 46/517-300 Fax: 46/517-388
Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00

	Baross G. u.	0+250- 0+329	50/200 padkafolyóka	.	.	79	10	0,04	14	16	-	-	-	
Cs-14-3	Kurucz u.	0+000 - 0+254	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	254	4	0,57	85	182	140	-	-	Kandó úti meglévő burkolt árok
Cs-14-4	Irinyi u.	0+000 - 0+103	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	103	4	0,38	89	182	140	-	Irinyi úti tervezett 15 m ø40 talpas beton átereszt	Cs-14-5 jelű burkolt árok
	Baross G. u.	0+103- 0+185	50/200 padkafolyóka	.	.	82	33	0,04	18	28	-	-	-	
Cs-14-4- 1	Irinyi u.	0+000 - 0+055	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	55	2	0,2	38	127	99	-	-	Kandó úti meglévő burkolt árok
Cs-14-5	Irinyi u.	0+000 - 0+178	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø50 beton	.	178	2	0,53	176	212	178	-	-	Kandó úti meglévő burkolt árok
	Irinyi u.	0+178 - 0+280	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	102	2	0,22	35	127	99	-	-	
Cs-14-6	Gagarin u.	0+000 - 0+243	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	243	9	1,3	209,5	273	212	-	-	Kassai úti meglévő burkolt árok
	Baross G. u.	0+243- 0+305	50/200 padkafolyóka	.	.	62	6	0,04	11,5	12	-	-	-	
Cs-15-1	Gagarin u.	0+000 - 0+229	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	229	9	0,6	103	273	212	-	-	Kassai úti meglévő burkolt árok
Cs-15-2	Déryné u.	0+000 - 0+210	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	210	12	0,85	157	316	244	-	-	Kassai úti meglévő burkolt árok
	Baross G. u.	0+210- 0+288	50/200 padkafolyóka	.	.	78	4	0,03	5	10	-	-	-	
Cs-15-3	Déryné u.	0+000 - 0+209	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	209	8	0,7	121	258	199	-	-	Kassai úti meglévő burkolt árok

Cs-15-4	Alkotmány u.	0+000 - 0+203	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	203	5	0,9	152,5	204	157	-	-	Kassai úti meglévő burkolt árok
	Baross G. u.	0+203- 0+279	50/200 padkafolyóka	.	.	76	3	0,03	4,5	9	-	-	-	
Cs-15-5	Meglévő földárók	0+000 - 0+058	Burkolt árok PRT 40/40/50	.	.	58	2	0,15	195	212	-	-	-	Nyögő patak
	Rácz Á. u.	0+058 - 0+191	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	U 65/65	133	2	0,3	49	127	99	454	Tizeshonvéd úti meglévő, megmaradó 11 m U 65/65 szelvényű beton átereszt	
	Alkotmány u.	0+191 - 0+390	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	199	3	0,75	116	156	121	-	-	
Cs-15-5-1	Tizeshonvéd u.	0+000 - 0+205	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	205	8	1	177,7	258	199	-	-	Cs-15-5 jelű burkolt árok
	Baross G. u.	0+205- 0+289	50/200 padkafolyóka	.	.	84	3	0,03	4,7	9	-	-	-	
Cs-15-5-2	Tizeshonvéd u.	0+000 - 0+203	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	203	6	0,65	110	224	172	-	-	Cs-15-5 jelű burkolt árok
Cs-15-6	Meglévő földárók	0+000 - 0+054	Burkolt árok PRT 40/40/50	.	.	54	2	0,15	153	212	-	-	-	Nyögő patak
	Rácz Á. u.	0+054 - 0+187	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	133	1	0,47	70	91	70	-	Tizeshonvéd úti tervezett, 9 m ø40 talpas beton átereszt	
	Alkotmány u.	0+187 - 0+256	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	U 65/65	123	2	0,2	53	127	99	454	Bors vezér úti meglévő, megmaradó 9 m U 65/40 szelvényű beton átereszt	
Cs-15-6-1	Bors vezér u.	0+000 - 0+131	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	131	2	0,4	41	42	46	-	-	Cs-15-6 jelű burkolt árok

Cs-15-6-2	Tizeshonvéd u.	0+000 - 0+044	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	44	10	0,25	84	289	222	-	-	Cs-15-6 jelű burkolt árok
Cs-15-7	Alkotmány u.	0+000 - 0+126	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	U 65/65	126	1	0,3	54	91	70	321	Bors vezér úti meglévő, megmaradó 8 m U 65/40 szelvényű beton áteresz	Kassai úti meglévő burkolt árok
Cs-15-8	Bükkalja u.	0+000 - 0+032	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	32	3	0,21	97	156	121	-	Tizeshonvéd úti tervezett 13 m ø40 talpas beton átereszt	Nyögő patak
	Bükkalja u.	0+032 - 0+166	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	134	2	0,41	42	42	46	-	-	
Cs-15-8-1	Tizeshonvéd u.	0+000 - 0+088	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø30 beton	.	88	4	0,24	55	182	66	-	-	Cs-15-8 jelű burkolt árok
Cs-15-9	Harica u.	0+000 - 0+197	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	197	2	0,6	88	127	99	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
	Bükkalja u.	0+197 - 0+311	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	114	4	0,24	41	60	66	-	-	
Cs-15-10	Harica u.	0+000 - 0+165	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	165	4	0,61	103	182	140	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-15-11	Pécsi S. u.	0+000 - 0+239	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø50 beton	.	239	4	0,62	280	305	283	-	Bors vezér és Bükkalja úti tervezett 10 és 11 m ø40 talpas beton átereszt	Pécsi úti átépülő zárt csatorna
Cs-15-11-1	Bors vezér u.	0+000 - 0+054	ø40 beton	.	.	54	3	0,15	113	-	121	-	-	Cs-15-11 jelű burkolt árok
		0+054 - 0+134	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø30 beton	.	80	3	0,45	51	156	57	-	-	
		0+134 - 0+221	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	87	3	0,23	27	52	57	-	-	

Cs-15-11-2	Bükkalja u.	0+000 - 0+166	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø30 beton	.	166	4	0,51	54	182	66	-	-	Cs-15-11 jelű burkolt árok
Cs-15-11-3	Bükkalja u.	0+000 - 0+160	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	160	4	0,29	31	60	66	-	-	Cs-15-11 jelű burkolt árok
Cs-15-11-4	Péché A. u.	0+000 - 0+146	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	146	6	0,3	50	73	80	-	-	Cs-15-11 jelű burkolt árok
Cs-15-11-5	Péché A. u.	0+000 - 0+148	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	148	7	0,4	69	80	87	-	-	Cs-15-11 jelű burkolt árok
Átéépülő zárt szelvény	Pécsi S.	0+000 - 0+210	Meglévő zárt csatorna szelvénybővítése	DN 600 PVC	.	210	7	0,22	673	-	766	-	-	Nyögő patak
		0+210 - 0+456		DN 500 PVC	.	246	8	0,27	475	-	510	-	-	
Cs-16-1	Baross G. u.	0+000 - 0+075	50/200 padkafolyóka	.	.	75	4	0,03	5	10	-	-	-	Baross G. úti meglévő 40x40 beton víznyelő akna
Cs-16-2	Pozsonyi u.	0+000 - 0+154	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	154	3	0,65	139	156	140	-	-	Nyögő patak
	Kinizsi u.	0+154 - 0+256	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	102	8	0,3	47	258	199	-	-	
	Baross G. u.	0+256 - 0+310	50/200 padkafolyóka	.	.	54	4	0,03	5	10	-	-	-	
Cs-16-3	Pozsonyi u.	0+000 - 0+156	Burkolt árok PRT 60/40/40	ø60 beton	.	156	3	0,7	421	429	425	-	-	Nyögő patak
	Kinizsi u.	0+156 - 0+260	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	104	9	0,3	71	273	212	-	-	
Cs-16-4	Kinizsi u.	0+000 - 0+109	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	U 65/65	109	9	0,77	141	273	212	963	Kinizsi úti meglévő, megmaradó 10 m U 65/65 beton átereszt	Cs-16-3 jelű burkolt árok

Cs-16-5	Kinizsi u.	0+000 - 0+110	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	U 65/65	110	3	1,1	122	156	140	556	Kinizsi úti meglévő, megmaradó 10 m U 65/65 beton átereszt	Cs-16-3 jelű burkolt árok
Cs-16-6	Zója u. (Sas u.)	0+000 - 0+128	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	128	22	0,6	110	427	330	-	-	Nyögő patak
Cs-16-7	Zója u. (Sas u.)	0+000 - 0+132	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	132	14	0,7	185	341	263	-	-	Nyögő patak
	Kinizsi u.	0+132 - 0+209	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø30 beton	.	77	18	0,3	65	387	140	-	-	
Cs-16-8	Bükkalja u.	0+000 - 0+150	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	150	9	0,43	146	273	211	-	-	Nyögő patak
	Rózsa u.	0+150 - 0+203	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	53	10	0,11	50	289	222	-	-	
Cs-16-9	Bükkalja	0+000 - 0+144	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	144	13	0,26	48	112	119	-	-	Nyögő patak
Cs-16-10	Pécsi S. u.	0+000 - 0+094	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø50 beton	.	94	10	0,16	407	520	420	-	-	Nyögő patak
	Rózsa u.	0+094 - 0+393	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	299	8	0,4	65	88	93	-	-	
Cs-16-11	Rózsa	0+000 - 0+346	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø50 beton	ø60 beton	346	7	2,8	293	435	335	541	Rózsa úti meglévő, megmaradó 12 m ø60 beton átereszt	Cs-16-10 jelű burkolt árok
Cs-17-1	Bányász u.	0+000 - 0+073	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	73	6	0,68	152	224	172	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
	Bányász u.	0+073 - 0+220	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	147	3	0,4	44	52	57	-	-	
Cs-17-2	Bányász u.	0+000 - 0+190	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	190	4	0,52	55	60	66	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna

Cs-17-3	Bükkalja u.	0+000 - 0+019	Burkolt árok PRT 30/30/50	.	ø40 beton	19	6	0,05	116	224	-	172	Bükkalja úti meglévő, megmaradó 2 m ø40 beton áteresz	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
	Tárna u.	0+019 - 0+138	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	119	4	0,3	85	182	140	-	-	
	Bányász u.	0+138 - 0+163	Burkolt árok PRT 25/20/50	.	ø30 beton	25	3	0,05	13	52	-	57	Bányász úti meglévő, megmaradó 2 m ø30 beton áteresz	
Cs-17-4	Bükkalja u.	0+000 - 0+197	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	197	3	0,65	51	52	57	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-17-5	Bükkalja u.	0+000 - 0+213	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	213	3	0,48	47	52	57	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-17-6	Péché A. u.	0+000 - 0+017	Burkolt árok PRT 30/30/50	.	ø40 beton	17	4	0,03	90	182	-	140	Péché A. úti meglévő, megmaradó 2 m ø40 beton áteresz	Meglévő ø8 beton zárt csatorna
	Tárna u.	0+017 - 0+134	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	117	3	0,28	79	156	121	-	-	
Cs-17-7	Péché A. u.	0+000 - 0+187	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	187	3	0,45	45	52	57	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-17-8	Tárna u.	0+000 - 0+113	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	113	3	0,28	121	156	121	-	-	Tárna úti meglévő ø40 beton zárt csatorna
	Péché A. u.	0+113 - 0+301	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	ø30 beton	188	3	0,45	41	52	57	57	Péché A. úti meglévő, megmaradó 2 m ø30 beton áteresz	
Cs-17-9	Harica u.	0+000 - 0+157	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	157	5	0,44	51	67	73	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-17-9- 1	Harica u.	0+000 - 0+018	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	18	5	0,03	5	67	73	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
Cs-17-10	Harica u.	0+000 - 0+157	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	157	3	0,25	74	156	121	-	440/6 hrsz-ú aszfalt út alatt tervezett, 15 m ø40 talpasbeton áteresz	Meglévő ø80 beton zárt csatorna

Cs-17-11	Tárna u.	0+000 - 0+372	Burkolt árok PRT 40/40/50	.	.	372	3	1,1	219	260	-	-	-	Meglévő ø40 beton zárt csatorna
		0+372 - 0+510	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø30 beton	.	138	4	0,5	79	182	66	-	-	
Cs-17-12	Május 1. u.	0+000 - 0+290	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø50 beton	.	290	4	1,15	171	182	253	-	-	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+290 - 0+445	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	155	4	0,7	55	60	66	-	-	
Cs-17-13	Május 1. u.	0+000 - 0+291	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø50 beton	.	291	4	1,25	174	182	253	-	-	Bethlen úti átépülő árt csatorna
		0+291 - 0+458	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	167	4	0,85	48	60	66	-	-	
Cs-17-14	Tompá M. u.	0+000 - 0+369	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	369	6	1,2	163	224	172	-	-	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+369 - 0+509	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	140	5	0,42	43	67	73	-	-	
Cs-17-15	Tompá M. u.	0+000 - 0+380	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø50 beton	.	380	4	0,95	181	182	253	-	Bem J. úti tervezett 10 m ø50 talpasbeton áteresz	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+380 - 0+505	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	125	6	0,22	26	73	80	-	Damjanich úti tervezett 7 m ø30 talpasbeton áteresz	
Cs-17-15-1	Damjanich u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	3	0,22	18	52	57	-	-	CS-17-15 jelű csatorna
Cs-17-15-2	Damjanich u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	6	0,17	16	73	80	-	-	CS-17-15 jelű csatorna
Cs-17-15-3	Bem J. u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	4	0,29	22	60	66	-	-	CS-17-15 jelű csatorna

Cs-17-15-4	Bem J. u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	4	0,17	16	60	66	-	-	CS-17-15 jelű csatorna
Cs-17-16	Arany J. u.	0+000 - 0+256	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	.	256	6	1,1	163	224	172	-	-	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+256 - 0+491	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	235	3	0,5	40	52	57	-	-	
Cs-17-17	Arany J. u.	0+000 - 0+257	Burkolt árok PRT 40/40/50	ø50 beton	ø50 beton	257	3	1,05	186	260	219	219	Bem J. úti meglévő, megmaradó 7 m ø50 beton áteresz	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+257 - 0+484	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø40 beton	.	227	3	0,37	53	52	121	-	Damjanich úti tervezett 5 m ø40 talpasbeton áteresz	
Cs-17-17-1	Bem J. u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	3	0,16	15	52	57	-	-	CS-17-1 jelű csatorna
Cs-17-17-2	Bem J. u.	0+000 - 0+098	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	98	3	0,13	12	52	57	-	-	CS-17-17 jelű csatorna
Cs-17-18	Kölcsey u.	0+000 - 0+368	Burkolt árok PRT 30/30/50	ø40 beton	ø40 beton	368	4	0,36	133	156	140	140	Bem J. úti meglévő, megmaradó 7 m ø40 beton áteresz	Bethlen úti átépülő zárt csatorna
		0+368 - 0+453	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	ø40 beton	85	6	0,09	24	73	80	172	Damjanich úti meglévő, megmaradó 7 m ø40 beton áteresz	
Cs-17-18-1	Damjanich u.	0+000 - 0+100	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	100	3	0,14	14	52	57	-	-	CS-17-18 jelű csatorna
Cs-17-18-2	Damjanich u.	0+000 - 0+100	Burkolt árok PRT 25/20/50	ø30 beton	.	100	3	0,11	10	52	57	-	-	CS-17-18 jelű csatorna
Átépülő zárt szelvény	Bethlen G. u.	0+000 - 0+125	Meglévő zárt csatorna szelvénybővítése	DN 600 KG PVC	.	125	6	0,12	663	-	705	-	-	Meglévő ø80 beton zárt csatorna
		0+125- 0+235		DN 500 KG PVC	.	110	6	0,13	427	-	437	-	-	

		0+235- 0+342		DN 400 KG PVC		107	4	0,08	153	-	195	-	-	
--	--	-----------------	--	------------------	--	-----	---	------	-----	---	-----	---	---	--

A Nyögő patakba történő bekötéseknél a partéltól 6 m távolságra vasbeton csapadékvíz tározó aknát terveznek kialakítani 3,2x2,2 m belmérettel és 2,2 m belmagassággal.

A bekötéseknél mérlegelve a visszaáramlásból adódó elöntés kockázatát mindenhova csappantyú beépítését tervezték be.

III. Előírásaink:

1. A kivitelezési munkálatokat csak jogerős vízjogi létesítési engedély és az annak megfelelően elkészített kivitelezési tervdokumentáció birtokában lehet megkezdeni.
2. A felszíni és a felszín alatti vizekbe szennyező anyag nem kerülhet.
3. A munkaterületről való levonulás után, a beavatkozással érintett területeket helyre kell állítani.
4. A kivitelezés során minden olyan jellegű üzemzavart, amely a felszíni és a felszínalatti vízkészletre veszélyforrást jelent, soron kívül be kell jelenteni hatóságunknak.
5. Amennyiben a kivitelezési munkálatok során a felszín alatti vizet érintő szennyezettség gyanúja felmerül, „a felszín alatti vizek védelméről” szóló módosított 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet szerint kell eljárni.
6. A csapadékvíz elvezető rendszert úgy kell megépíteni, hogy a környező területről, ingatlanokról lefolyó vizek akadálytalanul belejuthassanak, a tetővizek bevezethetők legyenek.
7. A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletében foglaltakat be kell tartani.
8. A hidraulikai megfelelőséget biztosítani kell.
9. A mértékadó vagy azt el nem érő vízhozamok átvezetését, átemelését zárt csappantyú esetén is biztosítani kell.
10. A nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet parti sávra vonatkozó rendelkezését be kell tartani.
11. A befogadót egyidejűleg terhelő vízmennyiség alapján biztosítani kell a befogadó terhelhetőségét.
12. Az érintett szervek előírásait be kell tartani.

IV. A tervezett vízilétesítmények érintik a Sajószentpéter 925/54, 925/80, 925/109, 925/131, 925/156, 925/179, 925/242, 925/109, 925/245, 925/217, 925/243, 925/110, 925/561, 925/301, 925/278, 925/257, 925/302, 925/246, 793/2, 786, 802/6, 794, 286, 776, 777, 269/1, 262, 763/2, 712, 656, 640, 630, 596, 562, 534, 547, 344, 442, 832, 817, 749 hrsz-ú ingatlanokat.

V. Az engedély alapjául szolgáló tervdokumentációt az RT-PLAN Kft. (3519 Miskolc, Iglói u. 3. 1/1.) készítette RTP-11/2015. tervszámon.

VI. A kivitelezés után tartandó műszaki átadás-átvételi eljárásról hatóságunkat értesíteni kell. A vízjogi üzemeltetési engedély iránti kérelmet a sikeres átadást követő 30 napon belül be kell nyújtani a 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendeletben előírtak csatolásával.

- VII.** A vízjogi létesítési engedély kizárólag az építésre vonatkozik és **2019. szeptember 30-ig hatályos**, de a külön jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén, hivatalból vagy kérelemre a hatóság módosíthatja, szüneteltetheti és vissza is vonhatja.
- VIII.** E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz, mint területi vízügyi hatósághoz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja **az alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz 180.000,- Ft**, melyet Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10027006-00283580-00000000 számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát a fellebbezéshez csatolni szükséges.

INDOKOLÁS

Sajószentpéter Város Önkormányzata (3770 Sajószentpéter, Kálvin tér 4.) hatóságunkra 2017. július 19-én érkezett beadványában vízjogi létesítési engedélyt kért Sajószentpéter, Déli városrész csapadékvíz elvezetésének kivitelezési munkálataihoz.

A benyújtott kérelem és tervdokumentáció hiányosságai miatt 35500/7345-2/2017.ált. számú végzéssel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki hiánypótlási kötelezettségének kérelmére történt hiánypótlási határidő meghosszabbítását követően maradéktalanul eleget tett.

A kivitelezési munkálatok érintik a Sajószentpéter 925/54, 925/80, 925/109, 925/131, 925/156, 925/179, 925/242, 925/109, 925/245, 925/217, 925/243, 925/110, 925/561, 925/301, 925/278, 925/257, 925/302, 925/246, 793/2, 786, 802/6, 794, 286, 344, 776, 777, 269/1, 262, 763/2, 712, 656, 640, 630, 596, 562, 534, 547, 442, 832, 817, 749 hrsz-ú ingatlanokat. Engedélyes az ingatlanok feletti rendelkezési jogát hiteles tulajdoni lap másolatokkal és az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság É2015-2101-006/2015.számú vagyonkezelői hozzájárulásával igazolta.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály BO-08D/ÉH/2215-2/2017. számú szakhatósági eljárást megszüntető végzésében hatáskörének hiányát állapította meg, tekintettel arra, hogy az engedélyezés tárgyát képező tevékenység régészeti lelőhelyet, régészeti védőövezetet, valamint műemléket, műemléki területet nem érint.

Sajószentpéter Város Önkormányzat Jegyzőjének 12239-10/2017.számú nyilatkozata szerint a kivitelezési munkálatok nem érintenek helyi jelentőségű védett természeti területet valamint a tervezett beruházás Sajószentpéter Város Helyi építési szabályzatával nem ellentétes és a településrendezési tervvel összhangban van.

Sajószentpéter Városi Önkormányzat Polgármesteri Hivatal Városüzemeltetési és Beruházási Osztály 12239-13/2017. számon útkezelői hozzájárulását, az ÉMÁSZ Hálózati Kft. 267009/1 számon, az ÉRV ZRt. MD1685/1-2017.számon, a TIGÁZ-DSO

Földgázelosztó Kft. 2017. augusztus 23-án közmünyilatkozatát, a Magyar Telekom Nyrt. 69571232/2017.számon közmünyilatkozatát, az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság É2015-2101-006/2015. számon befogadói hozzájárulását megadta.

A közúti közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény 47. § 9. pontja szerint az út műtárgya: a híd, a pontonhíd, a hajóhíd, a felüljáró, az átereszt, az alagút, az aluljáró, a támfal, a bélésfal, az út víztelenítését szolgáló árok, csatorna vagy más vízelvezető létesítmény; a két méternél nagyobb nyílású áthidaló műtárgy: híd, a két méternél kisebb nyílású áthidaló műtárgy: átereszt.

A III/11. pontban foglaltakat a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról szóló 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendelet 61. § (1) bekezdése alapján tettem.

A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

35500/7345-2/2017. ált. számon függő hatályú végzést hoztam, amely a Ket. 71/A.§ (4) bekezdés értelmében nem lép hatályba, tekintettel arra, hogy jelen határozatommal a kérelem beérkezését követő 2 hónapon belül az ügy érdemében döntöttem.

A tervezett vízlétesítmény beilleszkedik a vízgazdálkodás rendjébe, ezért a határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 29. § (1) bekezdése alapján, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3. §, és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 71.§ (1) és 72.§ (1) szerint eljárva kiadtam.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bek., illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

A határozat elleni fellebbezési jogot a Ket. 98.§ (1) bek. biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 3.§ (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2017. szeptember 13.

Lipták Attila tűzoltó dandártábornok
tűzoltósági tanácsos
megyei igazgató
helyett és nevében



Kapják:

1. Sajószentpéter Város Önkormányzata - 3770 Sajószentpéter, Kálvin tér 4. (tv.)
2. ÉMVIZIG - 3500 Miskolc, Vörösmarty út 77.(elektronikus úton)
3. Vízikönyv (2 pld.)
4. Iratokhoz

