

## Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Bodrog	SKB0140	B1(P1V)	31	0	LATORICA	PR	áno	18	áno	áno			SKUEV0006	SKCHVU015
Bodrog	SKB0144	B1(P1V)	58,7	0	LABOREC	PR_NO	áno	17	áno	áno		áno	SKUEV0006, SKUEV0235, SKUEV0844	SKCHVU015
Bodrog	SKB0013	K2S	120,2	28,9	TOPLA	PR_NO	áno	14	áno	áno		áno	SKUEV0936	
Bodrog	SKB0015	B1(P1V)	28,9	0	TOPLA	PR_NO	po27	14	áno			áno	SKUEV0841	SKCHVU037
Bodrog	SKB0050	P1M	31,6	0	MALÁ KRČAVA	PR		13				áno		SKCHVU015
Bodrog	SKB0142	K2S	112,3	58,7	LABOREC	PR_NO	áno	13	áno	áno		áno	SKUEV0250, SKUEV0895	
Bodrog	SKB0001	B1(P1V)	15,2	0	BODROG	PR		12	áno			áno	SKUEV0006, SKUEV0236	SKCHVU015
Bodrog	SKB0005	K2S	67,6	56,8	ONDAVA	PR		12		áno		áno		
Bodrog	SKB0149	K2S	37,3	0	CIROCHA	PR_NO	áno	12	áno	áno		áno	SKUEV0229	SKCHVU002
Bodrog	SKB0161	P1M	24,7	0	OKNA	HMWB_ZO	áno	12	áno	áno				SKCHVU024
Bodrog	SKB0109	P1M	5,5	0	BAČKOVSKÝ POTOK	HMWB		11				0		SKCHVU037
Bodrog	SKB0003	K2S	127,65	90,8	ONDAVA	PR		10	áno	áno		áno	SKUEV0939	
Bodrog	SKB0006	B1(P1V)	56,8	0	ONDAVA	PR_NO	áno	10	áno	áno		áno	SKUEV0006, SKUEV0841, SKUEV0843	SKCHVU015, SKCHVU037
Bodrog	SKB0018	P1S	28,4	0	TRNÁVKA-1	HMWB_ZO		10	áno			áno		SKCHVU037
Bodrog	SKB0020	P1S	35,5	0	CHLMEC	HMWB_ZO	po27	10						SKCHVU037
Bodrog	SKB0157	K2M	7,1	0	ULIČKA	PR_NO	po27	10				áno	SKUEV0229, SKUEV0234	SKCHVU002
Bodrog	SKB0163	K2M	7,4	0	ZBOJSKÝ POTOK	PR_NO	po27	10				áno	SKUEV0210, SKUEV0234	SKCHVU002
Bodva	SKA0009	K2S	26	0	TURŇA	PR_NO	áno	16		áno		áno	SKUEV0920	SKCHVU027
Bodva	SKA0002	K2S	35,8	0	BODVA	PR_NO	áno	12	áno	áno		áno	SKUEV0349, SKUEV0954	SKCHVU027
Bodva	SKA0005	K2M	37,6	13,7	IDA	HMWB		12	áno	áno		áno		SKCHVU009
Bodva	SKA0001	K2M	48,5	35,8	BODVA	PR		11	áno	áno			SKUEV0348	
Bodva	SKA0017	K2M	9,1	0	OLŠAVA-1	PR		11	áno			áno		
Bodva	SKA0006	K2S	13,7	0	IDA	HMWB		10	áno					SKCHVU009
Bodva	SKA0021	K2M	5,1	0	ŠUGOVSKÝ POTOK	PR		10					SKUEV0356	SKCHVU027
Bodva	SKA0032	K2M	14,3	0	CHOTÁRNY POTOK (BLAT	PR		10		áno			SKUEV0356	SKCHVU027
Dunaj	SKD0017	D1(P1V)	1869	1790	DUNAJ	HMWB_ZO	áno	24	áno	áno	áno	áno	SKUEV0090, SKUEV0270, SKUEV2090	SKCHVU007
Dunaj	SKD0016	D1(P1V)	1880,2	1869	DUNAJ	PR_NO	áno	16	áno	áno		áno	SKUEV2064	
Dunaj	SKD0020	K2M	8,1	0	VYDRICA	HMWB		13		áno		áno	SKUEV0388, SKUEV1388, SKUEV2064	
Dunaj	SKD0018	D2(P1V)	1790	1708,2	DUNAJ	PR_NO	áno	12	áno	áno	áno	áno	SKUEV0393,-SKUEV2090, SKUEV2393	SKCHVU007
Hornád	SKH0003	H1(K2V)	137	85,9	HORNÁD	PR_NO	áno	16	áno	áno		áno	SKUEV0112, SKUEV0286, SKUEV0928	
Hornád	SKH0004	H2(K2V)	66,3	0	HORNÁD	PR_NO	áno	14	áno	áno		áno	SKUEV0944	SKCHVU009
Hornád	SKH0023	K2M	15,5	0	SOKOLIANSKY POTOK	PR_NO	po27	14				áno	SKUEV0935	SKCHVU009
Hornád	SKH0001	K3S	178,6	158,7	HORNÁD	PR		12	áno			áno	SKUEV0290	

## Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Hornád	SKH0006	K3M	28	11,4	LEVOČSKÝ POTOK	PR_NO		11	áno	áno		áno		SKCHVU051
Hornád	SKH0033	K2M	4,4	0	SARTOŠ	PR_NO	po27	11	áno					SKCHVU009
Hornád	SKH0083	K3M	11,6	0	LIPIANSKY POTOK	HMWB_ZO	po27	10	áno			0	SKUEV0331,	
Hornád	SKH0102	K2M	18,7	0	KLČOVSKÝ POTOK	PR_NO		10		áno		1	SKUEV0105, SKUEV0928, SKUEV2105	SKCHVU051
Hron	SKR0222	R1(K2V)	183,4	140	HRON	HMWB_ZO	áno	17	áno	áno	áno	áno	SKUEV0265, SKUEV1303	
Hron	SKR0223	R2(P1V)	82	35	HRON	HMWB_ZO	áno	16	áno	áno	áno	áno		
Hron	SKR0009	K3M	48	41,4	SLATINA	HMWB_ZO	áno	14	áno	áno	áno	áno		
Hron	SKR0012	K2S	4,7	0	SLATINA	HMWB_ZO	po27	14	áno	áno	áno	áno		
Hron	SKR0019	P1S	39,8	0	PARĽŽ	HMWB		14	áno	áno			SKUEV0066, SKUEV0820	SKCHVU020
Hron	SKR0032	K2M	12,7	0	JABLOŇOVKA	PR_NO	po27	14		áno	áno	áno		
Hron	SKR0059	K2M	4,5	0	HODRUŠSKÝ POTOK	HMWB		14	áno			áno	SKUEV0263	
Hron	SKR0071	K2M	10,6	0	HUČAVA	PR_NO	áno	14	áno	áno	áno	áno		
Hron	SKR0048	P1M	30,8	0	KVETNIANKA	PR_NO		13		áno		áno	SKUEV0820	
Hron	SKR0011	K2S	41,4	7,2	SLATINA	PR_NO	áno	12	áno	áno	áno	áno		
Hron	SKR0030	P1S	19,9	0	PODLUŽIANKA	HMWB		12	áno		áno	áno	SKUEV0262	
Hron	SKR0052	K2M	10,8	0	NOVOBANSKÝ POTOK	HMWB_ZO	po27	12	áno	áno	áno	áno	SKUEV0947	
Hron	SKR0002	K3S	255	225	HRON	PR_NO	áno	10	áno	áno	áno	13	SKUEV0303, SKUEV0399	
Hron	SKR0004	R1(K2V)	140	82	HRON	PR		10	áno	áno	áno	29	SKUEV0263, SKUEV0947	
Hron	SKR0005	R2(P1V)	35	0	HRON	PR_NO	áno	10			áno	áno	SKUEV0820, SKUEV0393, SKUEV0272	SKCHVU0007
Hron	SKR0021	K3M	8,1	0	VAJSKOVSKÝ POTOK	PR_NO	áno	10	áno	áno		4	SKUEV0302	
Hron	SKR0057	K4M	17,6	0	STAROHORSKÝ POTOK-2	PR_NO	po27	10			áno	6	SKUEV0198, SKUEV0238, SKUEV0302	
Hron	SKR0063	K3M	21,6	0	JASENICA-1	PR_NO	áno	10			áno	4	SKUEV0265, SKUEV0266	
Hron	SKR0157	P1M	9,7	0	RYBNICKÝ POTOK-2	HMWB_ZO	po27	10				0	SKUEV0262	
Hron	SKR0158	P1M	6,3	0	ULIČKA-1	HMWB		10				0		
Hron	SKR0218	K3M	9,3	0	VÁŽNA	HMWB		10			áno	0	SKUEV0302, SKUEV1303	
Hron	SKR0219	K3M	11,2	0	HNUSNÉ	HMWB		10		áno	áno	1	SKUEV1303	
Ipeľ	SKI0004	I1(P1V)	99	0	IPEĽ	PR_NO	áno	20	áno	áno	áno	áno	SKUEV0054, SKUEV0055, SKUEV0257, SKUEV0393, SKUEV0824, SKUEV0958, SKUEV0959	SKCHVU021, SKCHVU007
Ipeľ	SKI0136	I1(P1V)	172,4	99	IPEĽ	PR_NO	áno	17	áno	áno	áno	áno	SKUEV0816, SKUEV0958	SKCHVU021
Ipeľ	SKI0014	K2S	26,5	10,9	STARÁ RIEKA	HMWB_ZO	po27	15			áno	áno		
Ipeľ	SKI0010	K2S	16	0	KRIVÁNSKY POTOK	PR_NO	po27	14	áno	áno	áno	áno	SKUEV0816	SKCHVU021
Ipeľ	SKI0021	K2S	43,8	11,2	KRUPINICA	PR		14	áno	áno	áno	áno		

## Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Ipeľ	SKI0033	K2M	27,8	0	VRBOVOK	PR_NO	po27	14		áno	áno		SKUEV0036	
Ipeľ	SKI0034	K2M	11,6	0	BEBRAVA-2	HMWB		14	áno	áno		áno		
Ipeľ	SKI0003	K2S	198,53	172,4	IPEĽ	PR_NO	po27	12		áno	áno	áno		
Ipeľ	SKI0025	K2S	20,7	0	LITAVA	PR		12		áno	áno		SKUEV0036, SKUEV0872	
Ipeľ	SKI0051	K2M	5,25	0	TUHÁRSKY POTOK	HMWB_ZO	po27	12	áno	áno	áno	áno		
Ipeľ	SKI0001	K3M	216,7	201,4	IPEĽ	PR		11						
Ipeľ	SKI0012	K2S	24,9	0	TISOVNÍK	PR		11			áno	áno	SKUEV0958	SKCHVU021
Ipeľ	SKI0036	K2M	13,05	0	STRACINSKÝ POTOK	HMWB		11		áno		áno	SKUEV0958	SKCHVU021
Ipeľ	SKI0059	P1S	3,6	0	KAMENEC	PR		11	áno					
Ipeľ	SKI0020	K2S	57,9	43,8	KRUPINICA	PR		10	áno			6	SKUEV0260	
Ipeľ	SKI0024	K2M	36,1	20,7	LITAVA	PR		10				4	SKUEV0036	
Ipeľ	SKI0041	K2M	19	0	BELINA	PR		10	áno	áno		7	SKUEV0357	SKCHVU003
Ipeľ	SKI0047	K2M	20,8	0	ČEBOVSKÝ POTOK	PR		10	áno		áno	2	SKUEV0035, SKUEV0958	SKCHVU021
Ipeľ	SKI0131	K3M	9,2	0	CHOCHOLNÁ	PR		10			áno	3		
Malý Dunaj	SKW0018	P1S	28,9	0	TRNÁVKA-2	HMWB	áno	15				áno		SKCHVU023
Malý Dunaj	SKW0045	P1M	22,6	0	PARNÁ	PR_NO	po27	14	áno	áno		áno		SKCHVU023
Malý Dunaj	SKW0001	V3(P1V)	126,7	119	MALÝ DUNAJ	HMWB	po27	13	áno	áno	áno	áno	SKUEV0822	
Malý Dunaj	SKW0002	V3(P1V)	119	0	MALÝ DUNAJ	PR_NO	áno	12	áno	áno		áno	SKUEV0083, SKUEV0822	
Malý Dunaj	SKW0050	P1M	5,05	0	RAČIANSKY POTOK	HMWB		12		áno		áno		
Malý Dunaj	SKW0015	P1S	33,8	0	DOLNÝ DUDVÁH	PR_NO	po27	11	áno	áno		áno		SKCHVU023
Malý Dunaj	SKW0044	K2M	37,05	22,6	PARNÁ	HMWB		11	áno				SKUEV0267	
Morava	SKM0010	P1S	11	0	RUDAVA	PR_NO	áno	21		áno	áno	áno	SKUEV0125, SKUEV0163, SKUEV0314	SKCHVU016
Morava	SKM0001	M1(P1V)	107,97	69,47	MORAVA	HMWB	áno	19		áno	áno	áno	SKUEV0165, SKUEV0311, SKUEV0314	SKCHVU016
Morava	SKM0002	M1(P1V)	69,47	0	MORAVA	PR_NO	áno	16	áno	áno		áno	SKUEV0125, SKUEV0311, SKUEV0312, SKUEV0313, SKUEV0314	SKCHVU016
Morava	SKM0003	K2M	83,9	55,7	MYJAVA	HMWB		16	áno	áno		áno		
Morava	SKM0006	P1S	40,1	0	MYJAVA	PR_NO	áno	16	áno	áno	áno	áno	SKUEV0165, SKUEV0311, SKUEV0314	SKCHVU016
Morava	SKM0008	P2M	46	28,7	RUDAVA	PR_NO	áno	16		áno	áno	áno	SKUEV0163, SKUEV0316	
Morava	SKM0021	P2S	8,7	0	TEPLICA-3	HMWB	áno	15	áno	áno		áno		
Morava	SKM0041	K2M	13,9	0	SUDOMERICKÝ POTOK	HMWB		14		áno				
Morava	SKM0016	P1M	11,8	0	KOPČIANSKY KANÁL	HMWB		13		áno		áno	SKUEV0905	SKCHVU016
Morava	SKM0107	P2M	7,4	0	DANKÁCKY POTOK	HMWB		13		áno				
Morava	SKM0014	P1M	40,8	23,7	MALINA	HMWB		12	áno	áno		áno	SKUEV0116, SKUEV0219	SKCHVU016
Morava	SKM0026	P2M	22,5	0	CHVOJNICA-1	PR_NO	áno	12	áno	áno			SKUEV0901	SKCHVU016

## Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Morava	SKM0028	P1M	6,05	0	STUPAVSKÝ POTOK	HMWB		12	áno	áno		áno		SKCHVU016
Morava	SKM0099	P1M	14,6	0	MYJAVSKÁ RUDAVA	PR		12	áno	áno	áno		SKUEV0163, SKUEV0173, SKUEV1173	
Morava	SKM0005	P2M	55,7	40,1	MYJAVA	PR_NO	áno	11	áno	áno	áno		SKUEV0520	
Morava	SKM0055	P1M	9,7	0	VÝVRAT	HMWB		11		áno			SKUEV0267	
Morava	SKM0023	P1M	11,6	0	MLÁKA	HMWB		10	áno	áno		3	SKUEV0312, SKUEV0314	SKCHVU016
Morava	SKM0049	P1M	9,9	0	SUCHÝ POTOK-1	HMWB		10	áno	áno		1	SKUEV0217	SKCHVU016
Morava	SKM0062	P1M	9,7	0	PERNECKÁ MALINA	HMWB		10		áno		1	SKUEV0219	
Morava	SKM0078	P1M	11,7	0	ŠAŠTÍNSKY POTOK	PR		10		áno		1	SKUEV0220	
Nitra	SKN0019	P1S	40	0	ŽITAVA	PR_NO	áno	19	áno			áno		SKCHVU005, SKCHVU038
Nitra	SKN0004	V3(P1V)	111,8	0	NITRA	HMWB_ZO	áno	14	áno	áno		áno	SKUEV0084, SKUEV0085	SKCHVU005
Nitra	SKN0011	K2S	28,3	0	NITRICA	PR_NO	po27	13		áno		áno	SKUEV0883	
Nitra	SKN0003	K2S	145,1	111,8	NITRA	PR_NO	áno	12	áno	áno		áno		
Nitra	SKN0060	P1M	15,3	0	TELINSKÝ POTOK	PR_NO	po27	12	áno			áno		
Nitra	SKN0065	P2M	15,7	0	ČEREŠŇOVÝ POTOK	PR_NO	po27	11	áno			áno		
Nitra	SKN0023	P1S	19,9	0	DLHÝ KANÁL	PR		10	áno	áno		3		SKCHVU005
Nitra	SKN0030	P2M	14	0	ZĽAVSKÝ POTOK	PR	po27	10				13	SKUEV0135	
Nitra	SKN0057	P1M	13,8	0	HOSŤOVSKÝ POTOK	PR_NO	po27	10				3		
Nitra	SKN0116	K2M	7,6	0	ČERENIANSKY POTOK	PR		10				3	SKUEV0273	
Nitra	SKN0121	K2M	5,7	0	MOŠTENICA	PR		10	áno			1		
Slaná	SKS0022	K2S	24,2	0	BLH	HMWB_ZO	po27	18	áno	áno	áno	áno	SKUEV0817	SKCHVU003
Slaná	SKS0002	K2S	75,5	47,3	SLANÁ	PR_NO	áno	15	áno	áno	áno	áno	SKUEV0398	SKCHVU027
Slaná	SKS0018	K2S	10,2	0	GORTVA	PR		14	áno		áno			SKCHVU003
Slaná	SKS0001	K3M	92,6	75,5	SLANÁ	PR		13		áno	áno	áno	SKUEV0203	
Slaná	SKS0003	S(K2V)	47,3	0	SLANÁ	PR_NO	áno	13	áno	áno	áno	áno	SKUEV0350, SKUEV0398, SKUEV0817	SKCHVU003, SKCHVU027
Slaná	SKS0109	K3M	6	0	DOBŠÍNSKÝ POTOK	HMWB		13			áno	áno		
Slaná	SKS0008	K2S	43,1	21,6	MURÁŇ	PR_NO	po27	11	áno	áno	áno	áno	SKUEV0285, SKUEV2285	
Slaná	SKS0012	K2S	10,2	0	TURIEC-2	PR_NO	po27	11	áno		áno	áno		SKCHVU003
Slaná	SKS0015	S(K2V)	50	0	RIMAVA	PR_NO	po27	11	áno	áno	áno	áno	SKUEV0817	SKCHVU003
Slaná	SKS0016	K2M	38,1	28,7	GORTVA	PR_NO		11		áno			SKUEV0357	SKCHVU003
Slaná	SKS0065	K2M	12,9	0	KRÁSNOHORSKÝ POTOK	PR_NO	po27	11			áno	áno		SKCHVU027
Slaná	SKS0017	K2M	25,4	10,2	GORTVA	PR_NO		10			áno	0		SKCHVU003
Slaná	SKS0034	K2M	10,2	0	HUBOVSKÝ POTOK	HMWB		10			áno	0		SKCHVU003

## Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Slaná	SKS0039	K2M	6,7	0	RAŠICKÝ POTOK	HMWB		10				0		
Slaná	SKS0080	K2M	8,3	0	NEPORADZSKÝ POTOK	HMWB		10			áno	0		SKCHVU003
Tisa	SKT0001	B1(P1V)	5,2	0	TISA	PR	áno	13				áno	SKUEV0846	
Váh	SKV0026	K3S	58,6	0	TURIEC-1	PR_NO	áno	20	áno	áno		áno	SKUEV0382, SKUEV0960	
Váh	SKV0006	V1(K3V)	302	264,5	VÁH	HMWB_ZO	áno	18		áno		áno	SKUEV0252, SKUEV0253, SKUEV0665	SKCHVU013
Váh	SKV0125	K2S	22	0	BOŠÁČKA	PR		16	áno			áno	SKUEV0367	
Váh	SKV0019	V3(P1V)	114,6	76	VÁH	PR_NO	áno	15		áno		áno	SKUEV0852	SKCHVU010, SKCHVU026
Váh	SKV0124	K2S	16,6	0	KLANEČNICA	PR		15	áno			áno	SKUEV0367	
Váh	SKV0200	P1M	21,4	0	DUBOVÁ	PR_NO	áno	15	áno			áno	SKUEV0564	SKCHVU026
Váh	SKV0008	V3(P1V)	164	120,5	VÁH	HMWB_ZO	áno	14	áno			áno		
Váh	SKV0027	V3(P1V)	64,2	0	VÁH	HMWB_ZO	áno	14	áno	áno		áno	SKUEV0819	SKCHVU010, SKCHVU007
Váh	SKV0114	K3M	9,8	0	STUDENÝ POTOK-1	PR_NO	áno	14	áno			áno	SKUEV0243	
Váh	SKV0474	V2(K2V)	205	164	VÁH	HMWB_ZO	po27	14	áno			áno	SKUEV0397	
Váh	SKV0030	K2S	8,7	0	VARÍNKA	PR_NO	po27	13	áno			áno	SKUEV0221	
Váh	SKV0123	K2M	25	0	TEPLIČKA-3	HMWB_ZO	po27	13				áno	SKUEV0256	
Váh	SKV0389	K3M	9,3	0	MLYNSKÝ POTOK-1	HMWB_ZO	po27	13				áno	SKUEV0141, SKUEV0228	
Váh	SKV0007	V2(K2V)	264,5	252,2	VÁH	HMWB_ZO		12		áno		áno		
Váh	SKV0036	K3S	20,7	0	BYSTRICA-2	PR		12	áno				SKUEV0833, SKUEV0835, SKUEV2288	
Váh	SKV0106	K3M	19,9	0	ZÁZRIVKA	PR	po27	12				áno	SKUEV0243, SKUEV0251, SKUEV0252	SKCHVU013
Váh	SKV0145	K2M	9,15	0	TOVARSKÝ POTOK	PR_NO	po27	12				áno		
Váh	SKV0236	K2M	11,3	0	DRIETOMICA	PR_NO	po27	12	áno			áno		
Váh	SKV0012	K4M	33,8	11,8	BIELA ORAVA	PR		11				áno		SKCHVU008
Váh	SKV0038	K2S	22,9	0	RAJČANKA	PR		11	áno			áno		
Váh	SKV0473	V2(K2V)	205	164	VÁH	HMWB_ZO	áno	11				áno		
Váh	SKV0475	P1S	39,75	0	HORNÝ DUDVÁH	PR		11				áno		
Váh	SKV0016	K3S	15,6	0	POLHORANKA	PR		10	áno			0	SKUEV0304	SKCHVU008
Váh	SKV0020	V1(K3V)	57,9	0	ORAVA	PR		10	áno	áno		36	SKUEV0243, SKUEV0253, SKUEV0663,	SKCHVU013
Váh	SKV0021	K4M	31,7	18,8	ORAVICA	PR	po27	10	áno	áno		9	SKUEV0307	
Váh	SKV0032	K2S	45,3	0	KYSUCA	PR		10	áno			18	SKUEV0833	
Váh	SKV0042	K2S	10,9	0	VLÁRA	PR		10				3	SKUEV0148	
Váh	SKV0073	K3M	12,8	0	DOVALOVEC	PR_NO	po27	10				3	SKUEV0141	
Váh	SKV0197	K2M	8,3	0	PREDPOLOMSKÝ POTOK	PR		10	áno			1	SKUEV0367	

Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Váh	SKV0308	K3M	9,8	0	LESNIANKA	PR		10				0		SKCHVU013
Váh	SKV0442	K2M	7,8	0	ZÁVADSKÝ POTOK	HMWB		10				2	SKUEV0256	

Príloha 10.1 Priorizácia revitalizácie

Povodie	KOD_VU	TYP	rkm_od	rkm_do	Názov_VÚ	Charakter	opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na zabezpečenie pozdĺžnej kontinuity)	SUMA bodov pre revitalizáciu	geografická oblasť s významným povodňovým rizikom	odbery povrchových vôd	odbery podzemných vôd	vypúšťania vôd	Kód ÚEV	Kód CHVÚ
Poprad	SKP0004	P1(K3V)	76	44	POPRAD	PR_NO	áno	14	áno	áno		áno	SKUEV0338, SKUEV0951	SKCHVU051
Poprad	SKP0006	P2(K3V)	44	0	POPRAD	PR_NO		14	áno	áno		áno	SKUEV0951	
Poprad	SKP0031	K3M	12,6	0	KAMIENKA	PR_NO	áno	14	áno			áno	SKUEV0337, SKUEV0951, SKUEV1337	
Poprad	SKP0039	K3S	15,75	0	BIELA_1	PR_NO	áno	14		áno		áno		
Poprad	SKP0023	K3M	9,4	0	KEŽMARSKÁ BIELA VODA	PR_NO	áno po27	12	áno	áno		áno	SKUEV0307	
Poprad	SKP0055	K3M	11,3	0	VRBOVSKÝ POTOK	HMWB_ZO	áno po27	11	áno			áno		