

VH_D.20_Souhrnný přehled protipovodňových opatření

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200001	VD Lipno - zvýšení retence opatřením v nádrži		JČ	PVL	PVL	140,000	ANO	16
VH200002	Vltava, Český Krumlov - úprava koryta a prohrábka Vltavy v ř.km 281,514 - 282,432 a 282,517 - 282,772	Úpravy toků, mosty	JČ	PVL	město	78,000	ANO	16
VH200003	Polečnice, Český Krumlov - úprava koryta v ř. km 0,1 - 2,52	Úpravy toků	JČ	PVL	PVL	150,000	ANO	16
VH200004	Protipovodňová ochrana Veselí nad Lužnicí	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce	JČ	PVL	město	129,400	ANO	14
VH200005	Protipovodňová ochrana Soběslavi	Pevné konstrukce (ohrázování), mobilní konstrukce	JČ	PVL	město	53,094	ANO	14
VH200006	Vltava, České Budějovice - Jiráskovo nábřeží	Úpravy toků	JČ	PVL	město	158,720	ANO	16
VH200007	Otava, Horažďovice - zkapacitnění jezu Mrskoš	Spádové objekty	PL	PVL	PVL	30,000	ANO	16
VH200008	Opatření v ploše povodí Nežárky	Přírodě blízká protipovodňová opatření	JČ	PVL		124,000	ANO	13
VH200009	Dráčov - protipovodňová opatření v obci Dráčov	Pevné konstrukce (ohrázování), mobilní konstrukce	JČ	PVL	obec	14,942	ANO	14
VH200010	Protipovodňová opatření na Malši v Českých Budějovicích	Úpravy toků, odlehčovací ramena, obtokové kanály, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ	PVL	město	132,700	ANO	16
VH200011	Protipovodňová opatření města Blatná	Pevné konstrukce (ohrázování toku), spádové objekty	JČ	PVL	město	31,527	ANO	16
VH200013	Protipovodňová ochrana obce Libín	Odlehčovací ramena, obtokové kanály	JČ	ZVHS	ZVHS	5,800	ANO	16
VH200014	Tábor - komplex protipovodňových opatření	Pevné konstrukce (ohrázování toku), protipovodňová opatření na stokové síti, mobilní konstrukce (hrazení)	JČ	PVL	město	49,260	ANO	14
VH200015	Protipovodňová ochrana města Strakonice	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení), protipovodňová opatření na stokové síti	JČ	PVL	město	89,696	ANO	16
VH200016	Protipovodňová zabezpečení na říčce Černé	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ	PVL	město	5,650	ANO	16

VH_D.20_Souhrnný přehled protipovodňových opatření

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200017	Protipovodňová ochrana města Planá nad Lužnicí	Protipovodňová opatření na stokové síti, úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ	PVL	město	66,845	ANO	14
VH200018	Protipovodňová opatření Bechyně - Zářečí	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce, spádové objekty	JČ	PVL	město	19,600	ANO	14
VH200019	Protipovodňová opatření na Svinenském potoce	Suché a polosuché poldry, jejich soustavy, pevné konstrukce (ohrázování toků)	JČ	PVL	obec	9,128	ANO	16
VH200020	Ledenice - retenční nádrž Hradský	Víceúčelové vodní nádrže	JČ	ZVHS	obec	10,388	ANO	16
VH200022	Protipovodňová ochrana města Bavorov	Suché a polosuché poldry, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			25,000		16
VH200023	Protipovodňová ochrana obce Bělčice	Odlehčovací ramena, obtokové kanály	JČ			5,000		16
VH200024	Protipovodňová ochrana obce Bezdědovice	Úprava toků	JČ			1,300		16
VH200025	Protipovodňová ochrana města Bílsko	Suché a polosuché poldry	JČ			17,000		16
VH200026	Křtětice - protipovodňová opatření	Úprava toků	JČ	PVL	město	19,560		16
VH200028	Protipovodňová ochrana obce Božetice	Úprava toků	JČ			13,000		16
VH200029	Protipovodňová ochrana města Budyně	Suché a polosuché poldry, Protipovodňová opatření na stokové síti	JČ			7,200		16
VH200030	Protipovodňová ochrana obce Bušanovice	Úprava toků	JČ			0,400		16
VH200031	Protipovodňová ochrana města Buzice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			3,300		16
VH200032	Protipovodňová ochrana obce Cehnice	Suché a polosuché poldry, úpravy toků	JČ			28,000		16
VH200033	Protipovodňová ochrana obce Čejetice	Úpravy toků	JČ			1,200		16
VH200034	Protipovodňová ochrana obce Čejkovice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			15,000		16
VH200035	Protipovodňová ochrana obce Číměř	Mosty	JČ			0,300		16
VH200036	Protipovodňová ochrana obce Čkyně	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			3,500		16
VH200037	Protipovodňová ochrana obce Deštná	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			17,100		16
VH200038	Protipovodňová ochrana obce Dívčice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			1,700		16
VH200039	Protipovodňová ochrana městyse Dolní Bukovsko	Víceúčelové vodní nádrže, úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			10,200		16

VH_D.20_Souhrnný přehled protipovodňových opatření

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200040	Protipovodňová ochrana obce Dolní Dvořiště	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			1,500		16
VH200041	Protipovodňová ochrana obce Dolní Žďár	Úpravy toků	JČ			0,600		16
VH200043	Heřmaň - hrazení otvorů v násypu	Mobilní konstrukce (hrazení), protipovodňová opatření na stokové síti	JČ					16
VH200044	Protipovodňová ochrana obce Hrdějovice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			2,900		16
VH200045	Protipovodňová ochrana obce Holubov	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			3,700		16
VH200046	Protipovodňová ochrana obce Horní Pěna		JČ					16
VH200047	Protipovodňová ochrana obce Horní Poříčí	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			9,200		16
VH200048	Protipovodňová ochrana obce Horní Stropnice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), spádové objekty	JČ			6,000		16
VH200049	Protipovodňová ochrana města Hluboká nad Vltavou	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			16,000		16
VH200050	Protipovodňová ochrana obce Husinec	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	JČ			35,000		16
VH200051	Protipovodňová ochrana obce Chlumany	Úpravy toků	JČ			0,500		16
VH200052	Protipovodňová ochrana obce Chvalšiny	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			4,000		16
VH200053	Protipovodňová ochrana obce Chýnov	Úprava toků	JČ			0,700		16
VH200054	Protipovodňová ochrana města Jarošov nad Nežárkou	Spádové objekty	JČ			1,500		14
VH200055	Protipovodňová ochrana města Kaplice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			4,000		16
VH200056	Protipovodňová ochrana města Kardašova Řečice	Úpravy toků, mosty	JČ			8,500		16
VH200057	Protipovodňová ochrana města Katovice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ					16
VH200058	Protipovodňová ochrana obce Kestřany	Suché a polosuché poldry, jejich soustavy, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ					16
VH200059	Protipovodňová ochrana obce Klec	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			6,000		14
VH200060	Protipovodňová ochrana obce Klenovice	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	JČ			1,000		14
VH200061	Protipovodňová ochrana obce Kostelní Radouň	Úpravy toků, mosty	JČ			10,000		16
VH200062	Protipovodňová ochrana obce Lásenice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			2,200		14

VH_D.20_Souhrnný přehled protipovodňových opatření

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200063	Protipovodňová ochrana obce Litvínovice	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	JČ			7,500		16
VH200064	Protipovodňová ochrana obce Lodhéřov	Úpravy toků, mosty	JČ			6,100		16
VH200065	Protipovodňová ochrana města Lomnice nad Lužnicí	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			4,500		14
VH200066	Protipovodňová ochrana obce Majdalena	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			1,700		14
VH200067	Protipovodňová ochrana obce Malenice		JČ					16
VH200068	Protipovodňová ochrana města Mirovice	Úpravy toků, mobilní konstrukce (hrazení)	JČ			3,700		16
VH200069	Protipovodňová ochrana města Mirovice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	JČ			6,500		16
VH200071	Protipovodňová ochrana obce Myslín	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			8,000		16
VH200072	Protipovodňová ochrana obce Němčice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			5,200		16
VH200073	Protipovodňová ochrana města Netolice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			20,000		16
VH200074	Nihošovice - zkapacitnění koryta	Úprava toků	JČ			4,000		16
VH200075	Protipovodňová ochrana obce Nišovice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			14,000		16
VH200076	Protipovodňová ochrana města Nová Bystřice	Úpravy toků, mosty	JČ			8,500		16
VH200077	Protipovodňová ochrana obce Ostrovec	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			0,500		16
VH200079	Protipovodňová ochrana obce Plav	Pevné konstrukce (ohrázování toku), odlehčovací ramena	JČ			13,000		16
VH200080	Protipovodňová ochrana obce Popelín	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			2,500		16
VH200081	Protipovodňová ochrana obce Přední Zborovice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			4,000		16
VH200083	Protipovodňová ochrana obce Radošovice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			1,500		16
VH200084	Protipovodňová ochrana obce Rataje	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			2,500		16
VH200085	Protipovodňová ochrana obce Ratibořské Hory	Úpravy toků	JČ			2,500		16
VH200086	Protipovodňová ochrana obce Rodvínov	Mosty	JČ			8,700		16
VH200087	Protipovodňová ochrana obce Rožmitál na Šumavě		JČ			0,200		16
VH200088	Protipovodňová ochrana obce Sepekov	Suché a polosuché poldry	JČ			4,300		16
VH200089	Protipovodňová ochrana města Sezimovo Ústí	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			4,000		14
VH200091	Protipovodňová ochrana obce Skalice	Úpravy toků, mosty	JČ			3,100		16
VH200092	Protipovodňová ochrana obce Slaník	Zvýšení retence údolní nivy	JČ			1,200		16
VH200093	Protipovodňová ochrana obce Smetanova Lhota	Zvýšení retence údolní nivy	JČ			1,000		16
VH200095	Protipovodňová ochrana města Strmilov	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			8,000		16

VH_D.20_Souhrnný přehled protipovodňových opatření

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200096	Protipovodňová ochrana obce Strýčice	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			6,800		16
VH200098	Protipovodňová ochrana města Suchdol nad Lužnicí	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			7,000		14
VH200099	Protipovodňová ochrana obce Štěchovice	Úpravy toků	JČ			0,400		16
VH200101	Protipovodňová ochrana obce Těšovice	Úprava toků	JČ			3,100		16
VH200102	Protipovodňová ochrana obce Tchořovice	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku),	JČ			4,600		16
VH200103	Protipovodňová ochrana města Třeboň	Suché a polosuché poldry, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			74,000		14
VH200104	Protipovodňová ochrana obce Val	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			6,500		14
VH200105	Protipovodňová ochrana města Vimperk	Úpravy toků	JČ					16
VH200106	Protipovodňová ochrana obce Vlastiboř	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	JČ			16,500		16
VH200107	Protipovodňová ochrana obce Volyně	Úpravy toků	JČ			5,000		16
VH200108	Protipovodňová ochrana obce Záblatí	Úpravy toků	JČ			10,000		16
VH200109	Protipovodňová ochrana obce Zálezly	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			13,300		16
VH200110	Protipovodňová ochrana obce Zdíkov	Úpravy toků	JČ			9,000		16
VH200111	Protipovodňová ochrana obce Hrádek	Úprava toků, pevné konstrukce (ohrázování toku), mosty	PL			26,000		16
VH200112	Protipovodňová ochrana obce Kolinec	Obtokové kanály, pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	PL			2,900		16
VH200113	Protipovodňová ochrana obce Velké Hydčice	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	PL		obec	8,600		16
VH200114	Protipovodňová ochrana obce Horosedly	Úpravy toků	JČ			2,500		16
VH200115	Protipovodňová ochrana města Jindřichův Hradec	Úpravy toků, mosty	JČ			28,000		14
VH200117	Protipovodňová ochrana obce Křemže	Suché a polosuché poldry, jejich soustavy, mosty	JČ			11,000		16
VH200118	Protipovodňová ochrana obce Kunžak	Úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			2,100		16
VH200119	Protipovodňová ochrana obce Lišov	Suché a polosuché poldry, jejich soustavy, mosty	JČ			11,700		16
VH200120	Protipovodňová ochrana města Milevsko	Víceúčelové vodní nádrže, odlehčovací ramena, obtokové kanály	JČ			6,000		16

ID OP	Název opatření	Typ opatření	Kraj	Správce vodního toku	Navrhovatel	Náklady na realizaci (mil. Kč)	Program opatření v 1.POP	Vazba na PHP
VH200121	Protipovodňová ochrana města Nová Včelnice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			1,200		16
VH200122	Protipovodňová ochrana města Písek	Pevné konstrukce (ohrázování toku), spádové objekty	JČ			43,000		16
VH200123	Protipovodňová ochrana města Protivín	Pevné konstrukce (ohrázování toku), suché a polosuché poldry, jejich soustavy	JČ			37,000		16
VH200124	Protipovodňová ochrana obce Roudné	Pevné konstrukce (ohrázování toku), mobilní konstrukce (hrazení)	JČ	PVL	obec	13,570		16
VH200126	Protipovodňová ochrana obce Střelské Hoštice	Pevné konstrukce (ohrázování toku)	JČ			0,840		16
VH200128	Protipovodňová ochrana obce Vidov	Pevné konstrukce (ohrázování toků), obtokové kanály	JČ			6,900		16
VH200129	Protipovodňová ochrana obce Vitějovice	Suché a polosuché poldry, úpravy toků, pevné konstrukce (ohrázování toků)	JČ			20,000		16
VH200130	VD Husinec - rekonstrukce koruny hráze	Rekonstrukce koruny hráze a technologie spodních výpustí	JČ	PVL	PVL	15,000	ANO	16

PHP Plán hlavních povodí ČR

vazba na PHP:

č. úkolu popis úkolu PHP (zkráceně)

- 13 koncepce přírodně blízkých opatření
- 14 opatření v prioritních oblastech
- 16 opatření povodňové prevence