

Dílčí povodí Berounky - dokumentace oblastí s významným povodňovým rizikem – přehled navržených opatření a listy opatření – po vypořádání připomínek veřejnosti

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217001	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217002	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217003	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217004	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217005	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217006	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217007	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Úhlava	Všechny obce v OsVPR PVL-001 Úhlava	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217008	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217009	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217010	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217011	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217012	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217013	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217014	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Úhlava, Drnový p.	Všechny obce v OsVPR PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217015	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217016	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217017	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217018	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217019	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217020	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217021	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Zubřina	Všechny obce v OsVPR PVL-003 Zubřina	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217022	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217023	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217024	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217025	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217026	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217027	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217028	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Berounka, Litavka	Všechny obce v OsVPR PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka	Středočeský, Hl. m. Praha	Připravenost 3.2.2	S	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217029	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217030	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217031	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217032	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217033	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217034	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217035	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Loděnice	Všechny obce v OsVPR PVL-107 Loděnice	Středočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217036	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217037	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217038	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217039	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217040	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217041	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217042	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Klabava	Všechny obce v OsVPR PVL-006 Klabava	Plzeňský, Středočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217043	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217044	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217045	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217046	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217047	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217048	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217049	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Berounka, Mže, Vejprnický p., Radbuza, Úhlava, Úslava	Všechny obce v OsVPR PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217050	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Vejprnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejprnický p.	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217051	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Vejprnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejprnický p.	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217052	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Vejprnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejprnický p.	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217053	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Vejpnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejpnický p.	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217054	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Vejpnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejpnický p.	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217055	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Vejpnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejpnický p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217056	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Vejpnický p.	Všechny obce v OsVPR PVL-104 Vejpnický p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217057	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217058	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217059	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217060	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217061	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217062	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217063	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Úhlavka	Všechny obce v OsVPR PVL-004 Úhlavka	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217064	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217065	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217066	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217067	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217068	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217069	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217070	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-103 Mže	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217071	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217072	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217073	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217074	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
BER217075	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217076	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217077	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Mže	Všechny obce v OsVPR PVL-101Mže	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217078	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
BER217079	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
BER217080	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
BER217081	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217082	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
BER217083	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
BER217084	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Hamerský p.	Všechny obce v OsVPR PVL-102 Hamerský p.	Plzeňský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
BER217085	Nádrž Kleštenice na Jalovém potoce	Jalový p.	Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)	Středočeský	Ochrana 2.2.2	S	180	1	Studie proveditelnosti – ostatní opatření
BER217086	Nádrž Chumava na Chumavě	Chumava	Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)	Středočeský	Ochrana 2.2.2	S	-	1	Návrh na zařazení do Generelu LAPV
BER217087	Nádrž Hředle II na Stroupínském potoce	Stroupínský p.	Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)	Středočeský	Ochrana 2.2.2	S	-	1	Návrh na zařazení do Generelu LAPV
BER217088	Rokycany – Klabava, zkapacitnění koryta (BE200003)	Klabava	Rokycany 559717)	Plzeňský	Ochrana 2.3.1	S	660	1	Zpracována DUR, probíhá ÚŘ
BER217089	VD Klabava – Klabava, zvýšení retence a zabezpečení před účinky velkých vod (BE200084)	Klabava	Rokycany (559717), Klabava (559911), Litohlavy (553611)	Plzeňský	Ochrana 2.2.4	S	150	1	Zpracována DSP
BER217090	Nýřany – Vejprnický potok, poldr Nýřany (BE200042)	Vejprnický p.	Nýřany (559300)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	30	1	Studie proveditelnosti
BER217091	Městská část Praha Lipence - obtokové koryto	Vltava	Praha (554782)	Hl. m. Praha	Ochrana 2.3.7	S	-	1	-
BER217092	Protipovodňová ochrana města Tachov (BE200059)	Mže	Tachov (560715)	Plzeňský	Ochrana 2.3.2	S	35	1	-
BER217093	PBPO Kamenný Újezd	Klabava	Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717), Hrádek (559822)	Plzeňský	Ochrana 2.3.1	S	100	1	-
BER217094	Analýza odtokových poměrů povodí vodního toku Berounky	-	Všechny obce v OsVPR	Plzeňský, Středočeský, Hl. m. Praha	Ochrana 2.1.5	S	-	1	-
BER217095	Obnova retenční nádrže - Hrádek u Rokycan	Klabava	Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.4	S	-	1	-
BER217096	Rekonstrukce Padrťských rybníků	Klabava	Strašice (560162), Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.4	S	-	1	-

Kód opatření	Název opatření	Tok	Řešená lokalita	Kraj	Aspekt opatření	Typ opatření	Náklady (mil. Kč)	Priorita	Poznámka
BER217097	Suché nádrže Brdy na Klabavě	Klabava	Strašice (560162), Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	-	1	-
BER217098	SN Dobřív	Klabava	Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	-	1	-
BER217099	Výstavba hráze a objektů na Ejpovickém jezeře	Klabava	Ejpovice (559792)	Plzeňský	Ochrana 2.2.4	S	-	1	-
BER217100	Suché nádrže Brdy na Třítrubeckém potoce a toku Rezerva	Třítrubecký potok, Rezerva	Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	-	1	-
BER217101	Suché nádrže v k.ú. Kolvín	Skořický potok, Ledný potok	Mirošov (559997), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	-	1	-
BER217102	Suchá nádrž Volduchy	Voldušský potok	Volduchy (560251), Litohlavy (553611), Klabava (559911)	Plzeňský	Ochrana 2.2.1	S	-	1	-
BER217103	PPO Strašice	Klabava	Strašice (560162)	Plzeňský	Ochrana 2.3.2	S	20,1	1	-
BER217104	PPO Dobřív	Klabava	Dobřív (559776)	Plzeňský	Ochrana 2.3.1	S	16,8	1	-
BER217105	PPO a povodňový park Hrádek	Klabava	Hrádek (559822)	Plzeňský	Ochrana 2.3.1	S	13,3	1	-
BER217106	PBPO Klabava	Klabava	Klabava (559911)	Plzeňský	Ochrana 2.3.2	S	6,5	1	-
BER217107	PPO Dýšina	Klabava	Dýšina (558851)	Plzeňský	Ochrana 2.3.2	S	0,7	1	-
BER217108	PPO Chrást	Klabava	Chrást (558966)	Plzeňský	Ochrana 2.3.1	S	22,5	1	-

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217001	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-001 Úhlava se nacházejí následující obce: Dešenice (556041) a Nýrsko (556831), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Dešenice a Nýrsko</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217002	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-001 Úhlava se nacházejí následující obce: Dešenice (556041) a Nýrsko (556831), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217003	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217004	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217005	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-001 Úhlava</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217006	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-001 Úhlava se nacházejí následující obce: Dešenice (556041) a Nýrsko (556831), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Nýrsko, ORP Klatovy, Plzeňský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Dešenice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217007	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-001 Úhlava se nacházejí následující obce: Dešenice (556041) a Nýrsko (556831), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-001 Úhlava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217008	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. se nacházejí následující obce: Bezděkov (555801), Dolany (556106), Janovice nad Úhlavou (556394), Klatovy (555771), Lomec (578070) a Švihov (557200), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Beroun, Bezděkov, Dolany, Janovice nad Úhlavou, Klatovy a Švihov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217009	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. se nacházejí následující obce: Bezděkov (555801), Dolany (556106), Janovice nad Úhlavou (556394), Klatovy (555771), Lomec (578070) a Švihov (557200), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášť odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217010	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217011	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217012	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyznamávacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p.</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217013	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. se nacházejí následující obce: Bezděkov (555801), Dolany (556106), Janovice nad Úhlavou (556394), Klatovy (555771), Lomec (578070) a Švihov (557200), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Dolany, Janovice nad Úhlavou, Klatovy, Švihov, ORP Klatovy, Plzeňský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Bezděkov a Lomec</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217014	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. se nacházejí následující obce: Bezděkov (555801), Dolany (556106), Janovice nad Úhlavou (556394), Klatovy (555771), Lomec (578070) a Švihov (557200), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-105 Úhlava, PVL-002 Úhlava, PVL-121 Drnový p., PVL-011 Drnový p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217015	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-003 Zubřina se nacházejí následující obce: Domažlice (553425) a Zahořany (554464), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Domažlice a Zahořany</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217016	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-003 Zubřina se nacházejí následující obce: Domažlice (553425) a Zahořany (554464), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217017	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217018	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217019	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-003 Zubřina</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217020	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-003 Zubřina se nacházejí následující obce: Domažlice (553425) a Zahořany (554464), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Domažlice, Zahořany, ORP Domažlice, Plzeňský kraj, , ,</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217021	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-003 Zubřina se nacházejí následující obce: Domažlice (553425) a Zahořany (554464), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-003 Zubřina Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217022	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka se nacházejí následující obce: Beroun (531057), Branov (541672), Černošice (539139), Dobřichovice (539198), Hlásná Třebaň (531171), Hýskov (531243), Jíloviště (539341), Karlštejn (531316), Korno (533793), Králův Dvůr (533203), Křivoklát (541982), Lety (539406), Liteň (531456), Nižbor (531596), Praha (554782), Račice (599760), Roztoky (598526), Řevnice (539643), Srbsko (531758), Sýkořice (542466), Tetín (531839), Velká Buková (542563), Všenory (539856), Zadní Třebaň (531979) a Zbečno (542610), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Beroun, Černošice, Dobřichovice, Hlásná Třebaň, Hýskov, Jíloviště, Karlštejn, Králův Dvůr, Křivoklát, Lety, Liteň, Nižbor, Praha, Račice, Roztoky, Řevnice, Srbsko, Sýkořice, Tetín, Velká Buková, Všenory, Zadní Třebaň a Zbečno</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217023	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka se nacházejí následující obce: Beroun (531057), Branov (541672), Černošice (539139), Dobřichovice (539198), Hlásná Třebaň (531171), Hýskov (531243), Jíloviště (539341), Karlštejn (531316), Korno (533793), Králův Dvůr (533203), Křivoklát (541982), Lety (539406), Liteň (531456), Nižbor (531596), Praha (554782), Račice (599760), Roztoky (598526), Řevnice (539643), Srbsko (531758), Sykořice (542466), Tetín (531839), Velká Buková (542563), Všenory (539856), Zadní Třebaň (531979) a Zbečno (542610), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217024	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217025	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217026	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyrozumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217027	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka se nacházejí následující obce: Beroun (531057), Branov (541672), Černošice (539139), Dobřichovice (539198), Hlásná Třebaň (531171), Hýskov (531243), Jiloviště (539341), Karlštejn (531316), Korno (533793), Králův Dvůr (533203), Křivoklát (541982), Lety (539406), Liteň (531456), Nižbor (531596), Praha (554782), Račice (599760), Roztoky (598526), Řevnice (539643), Srbsko (531758), Sýkořice (542466), Tetín (531839), Velká Buková (542563), Všenory (539856), Zadní Třebaň (531979) a Zbečno (542610), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Beroun, Branov, Černošice, Dobřichovice, Hlásná Třebaň, Hýskov, Jiloviště, Karlštejn, Králův Dvůr, Křivoklát, Lety, Liteň, Nižbor, Praha-Lipence, Račice, Roztoky, Řevnice, Srbsko, Sýkořice, Tetín, Velká Buková, Všenory, Zadní Třebaň, Zbečno, ORP Beroun, ORP Černošice, ORP Hlavní město Praha, ORP Rakovník, Hlavní město Praha, Středočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Korno</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217028	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka se nacházejí následující obce: Beroun (531057), Branov (541672), Černošice (539139), Dobřichovice (539198), Hlásná Třebaň (531171), Hýskov (531243), Jíloviště (539341), Karlštejn (531316), Korno (533793), Králův Dvůr (533203), Křivoklát (541982), Lety (539406), Liteň (531456), Nižbor (531596), Praha (554782), Račice (599760), Roztoky (598526), Řevnice (539643), Srbsko (531758), Sykořice (542466), Tetín (531839), Velká Buková (542563), Všenory (539856), Zadní Třebaň (531979) a Zbečno (542610), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-012 Berounka, PVL-013 Litavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217029	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-107 Loděnice se nacházejí následující obce: Bratronice (532142), Doksy (532223), Družec (532274), Horní Bezděkov (532312), Chyňava (531294), Malé Kyšice (532631), Ptice (532789), Svárov (599433) a Unhošť (533017), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Bratronice, Doksy, Dolní Bezděkov, Družec, Horní Bezděkov, Chyňava, Malé Kyšice, Nenačovice, Ptice, Svárov a Unhošť</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217030	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-107 Loděnice se nacházejí následující obce: Bratronice (532142), Doksy (532223), Družec (532274), Horní Bezděkov (532312), Chyňava (531294), Malé Kyšice (532631), Ptice (532789), Svárov (599433) a Unhošť (533017), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášť odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217031	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217032	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217033	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-107 Loděnice</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217034	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-107 Loděnice se nacházejí následující obce: Bratronice (532142), Doksy (532223), Družec (532274), Horní Bezděkov (532312), Chyňava (531294), Malé Kyšice (532631), Ptice (532789), Svárov (599433) a Unhošť (533017), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Bratronice, Doksy, Družec, Horní Bezděkov, Chyňava, Malé Kyšice, Ptice, ORP Beroun, ORP Černošice, ORP Kladno, Středočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Unhošť a Svárov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217035	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-107 Loděnice se nacházejí následující obce: Bratronice (532142), Doksy (532223), Družec (532274), Horní Bezděkov (532312), Chyňava (531294), Malé Kyšice (532631), Ptice (532789), Svárov (599433) a Unhošť (533017), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-107 Loděnice Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217036	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-006 Klabava se nacházejí následující obce: Brdy (539996), Dobřív (559776), Dýšina (558851), Ejpovice (559792), Hrádek (559822), Hůrky (559849), Chrást (558966), Kamenný Újezd (541150), Klabava (559911), Kyšice (559130), Medový Újezd (579009), Rokycany (559717), Smědčice (540722) a Strašice (560162), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Brdy, Dobřív, Dýšina, Ejpovice, Hrádek, Hůrky, Chrást, Kamenný Újezd, Klabava, Kyšice, Litohlavy, Medový Újezd, Rokycany, Smědčice a Strašice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217037	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-006 Klabava se nacházejí následující obce: Brdy (539996), Dobřív (559776), Dýšina (558851), Ejpovice (559792), Hrádek (559822), Hůrky (559849), Chrást (558966), Kamenný Újezd (541150), Klabava (559911), Kyšice (559130), Medový Újezd (579009), Rokycany (559717), Smědčice (540722) a Strašice (560162), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217038	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217039	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217040	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	Povodňový informační systém Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217041	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-006 Klabava se nacházejí následující obce: Brdy (539996), Dobřív (559776), Dýšina (558851), Ejpovice (559792), Hrádek (559822), Hůrky (559849), Chrást (558966), Kamenný Újezd (541150), Klabava (559911), Kyšice (559130), Medový Újezd (579009), Rokycany (559717), Smědčice (540722) a Strašice (560162), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Dobřív, Dýšina, Ejpovice, Hrádek, Hůrky, Kamenný Újezd, Klabava, Medový Újezd, Rokycany, Strašice, ORP Plzeň, ORP Příbram, ORP Rokycany, Plzeňský kraj, Středočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Brdy, Chrást, Kyšice a Smědčice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217042	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-006 Klabava se nacházejí následující obce: Brdy (539996), Dobřív (559776), Dýšina (558851), Ejpovice (559792), Hrádek (559822), Hůrky (559849), Chrást (558966), Kamenný Újezd (541150), Klabava (559911), Kyšice (559130), Medový Újezd (579009), Rokycany (559717), Smědčice (540722) a Strašice (560162), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-006 Klabava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217043	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava se nacházejí následující obce: Druztová (558834), Kozolupy (559059), Město Touškov (559211), Plzeň (554791), Starý Plzenec (558371), Štáhlavy (558427), Vejprnice (559580), Vochov (559601) a Zruč-Senec (559679), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Město Touškov, Plzeň, Starý Plzenec, Štáhlavy, Štáhlavy, Vejprnice a Zruč-Senec</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217044	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava se nacházejí následující obce: Druztová (558834), Kozolupy (559059), Město Touškov (559211), Plzeň (554791), Starý Plzenec (558371), Štáhlavy (558427), Vejprnice (559580), Vochov (559601) a Zruč-Senec (559679), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217045	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217046	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejpnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejpnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217047	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217048	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejpnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejpnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava se nacházejí následující obce: Druztová (558834), Kozolupy (559059), Město Touškov (559211), Plzeň (554791), Starý Plzenec (558371), Štáhlavy (558427), Vejpnice (559580), Vochov (559601) a Zruč-Senec (559679), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Druztová, Kozolupy, Plzeň 1, Plzeň 2-Slopany, Plzeň 3, Plzeň 7-Radčice, Plzeň 8-Černice, Štáhlavy, Vejpnice, ORP Nýřany, ORP Plzeň, Plzeňský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Město Touškov, Plzeň 4, Plzeň 5-Křimice, Plzeň 9-Malesice, Starý Plzenec, Vochov a Zruč-Senec</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejpnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217049	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava se nacházejí následující obce: Druztová (558834), Kozolupy (559059), Město Touškov (559211), Plzeň (554791), Starý Plzenec (558371), Štáhlavy (558427), Vejprnice (559580), Vochov (559601) a Zruč-Senec (559679), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celé oblasti PVL-108 Berounka, PVL-010 Mže, PVL-009 Vejprnický p., PVL-008 Radbuza, PVL-007 Úhlava, PVL-106 Úslava, PVL-005 Úslava Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217050	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-104 Vejprnický p. se nacházejí následující obce: Blatnice (558672), Nýřany (559300), Přehýšov (559393), Tlučná (559491) a Úherce (546411), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Blatnice, Nýřany, Přehýšov, Tlučná a Úherce</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217051	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-104 Vejprnický p. se nacházejí následující obce: Blatnice (558672), Nýřany (559300), Přehýšov (559393), Tlučná (559491) a Úherce (546411), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášť odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217052	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217053	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejpnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejpnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217054	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-104 Vejprnický p.</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217055	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-104 Vejprnický p. se nacházejí následující obce: Blatnice (558672), Nýřany (559300), Přehýšov (559393), Tlučná (559491) a Úherce (546411), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Blatnice, Přehýšov, Tlučná, Úherce, ORP Nýřany, Plzeňský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Nýřany</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217056	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-104 Vejprnický p. se nacházejí následující obce: Blatnice (558672), Nýřany (559300), Přehýšov (559393), Tlučná (559491) a Úherce (546411), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217057	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-004 Úhlavka se nacházejí následující obce: Bor (560758), Přimda (561151) a Stráž (561207), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Bor a Stráž</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217058	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-004 Úhlavka se nacházejí následující obce: Bor (560758), Přimda (561151) a Stráž (561207), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášť odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217059	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217060	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217061	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-004 Úhlavka</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217062	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-004 Úhlavka se nacházejí následující obce: Bor (560758), Přimda (561151) a Stráž (561207), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Bor, Přimda, Stráž, ORP Tachov, Plzeňský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217063	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-004 Úhlavka se nacházejí následující obce: Bor (560758), Přimda (561151) a Stráž (561207), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-004 Úhlavka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217064	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-103 Mže se nacházejí následující obce: Stříbro (561215) a Vranov (579491), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Stříbro a Vranov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217065	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-103 Mže se nacházejí následující obce: Stříbro (561215) a Vranov (579491), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217066	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217067	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217068	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	Povodňový informační systém Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217069	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-103 Mže se nacházejí následující obce: Stříbro (561215) a Vranov (579491), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Stříbro, Vranov, ORP Stříbro, Plzeňský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217070	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-103 Mže se nacházejí následující obce: Stříbro (561215) a Vranov (579491), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-103 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217071	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-101 Mže se nacházejí následující obce: Tachov (560715), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Tachov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217072	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-101 Mže se nacházejí následující obce: Tachov (560715), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvláště odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217073	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217074	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217075	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-101 Mže</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217076	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-101 Mže se nacházejí následující obce: Tachov (560715), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Tachov, ORP Tachov, Plzeňský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217077	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-101 Mže se nacházejí následující obce: Tachov (560715), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-101 Mže Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	BER217078	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-102 Hamerský p. se nacházejí následující obce: Brod nad Tichou (541605), Chodský Újezd (560910) a Planá (561134), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem bez platných územních plánů obcí si pořídí územní plány v souladu s § 43 a dále zákona č. 183/2006 Sb., do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika podle výstupů map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Obce v oblasti s významným povodňovým rizikem s platnými územními plány obcí pořídí změnu územních plánů, do kterých zapracují požadavky na snižování nepřijatelného povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Brod nad Tichou, Chodský Újezd a Planá</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snižování povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení		
2. Kód opatření	BER217079	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.1.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-102 Hamerský p. se nacházejí následující obce: Brod nad Tichou (541605), Chodský Újezd (560910) a Planá (561134), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Respektovat při pořízení/změně územních plánů požadavky limitů využití území 4.1.121 Povodňové riziko, s výjimkou zvlášť odůvodněných případů pro zajištění objektů nezbytných k funkci v ohroženém území.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Limity využití území		

List opatření

1. Název opatření	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.		
2. Kód opatření	BER217080	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Prevence 1.3.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Zvyšování odolnosti budov a dalších staveb (technické normy) U stávajících staveb, které se nacházejí v plochách s povodňovým rizikem, zvýšit jejich odolnost při zaplavení objektu (změnou dokončené stavby a/nebo údržbou stavby), za účelem snížení povodňových škod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217081	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Prevence 1.3.2	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	Individuální PPO vlastníků nemovitostí Výstavba lokálních protipovodňových opatření. Zamezení vniknutí vody do objektů, zajištění majetku, zajištění volně odplavitelných předmětů, odvodnění pozemku po průchodu povodně, apod.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Individuální opatření Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení rizika, snížení povodňových škod, zamezení ztrát na životech, snížení havarijního znečištění povrchových vod, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)		
2. Kód opatření	BER217082	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.1.1	5. Typ opatření	I
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stavby v povodňovém riziku		
9. Popis opatření	<p>Navrhuje se revize a doplnění sítě hlásných profilů a limitů pro vyhlásování SPA.</p> <p>Navrhuje se modernizace současných srážkoměrných a vodoměrných stanic s automatickým přenosem. Navrhuje se zřízení nových stanic pro monitorování s automatickým přenosem vodních stavů, průtoků na vodních tocích případně srážek v povodí a stavů na vodních dílech, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby.</p> <p>Navrhuje se vybudování/rekonstrukce lokálních výstražných, varovných a vyzumívacích systémů. Základním principem LVS je informovat obyvatele dostatečně včas (předpověď), aby byli připraveni na povodňovou událost. Při návrhu LVS je nutné v plné míře využít a implementovat stávající stanice v povodí nad chráněnou lokalitou.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	<p>Individuální opatření</p> <p>Část dílčího povodí</p> <p>Celá oblast PVL-102 Hamerský p.</p> <p>Všechny obce v OsVPR</p>		
11. Přínosy opatření	Zkvalitnění prognóz, včasné varování, zamezení ztrát na životech, apod.		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obce a jejich sdružení, Kraj, státní podniky Povodí, ČHMÚ		
18. Doplnující informace	Při návrhu či revizi výše uvedených systémů z dotačních prostředků Operačního programu Životní prostředí je povinné se řídit dle aktualizovaných metodik a příruček (08/2014) příjemců podpory v plánované oblasti podpory 1.4 Omezování rizika povodní - zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany v novém programovém období 2014 - 2020.		
19. Odkaz na další informace	<p>Povodňový informační systém</p> <p>Metodický pokyn odboru ochrany vod MŽP č. 9/2011 k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP 12/2011)</p>		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)		
2. Kód opatření	BER217083	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Připravenost 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-102 Hamerský p. se nacházejí následující obce: Brod nad Tichou (541605), Chodský Újezd (560910) a Planá (561134), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	<p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem bez povodňových plánů si pořídí povodňové plány dle požadavků § 71 zákona č. 254/2001 Sb., které budou respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Při každoroční aktualizaci povodňových plánů územních celků, podle § 71 zákona č. 254/2001 Sb., v oblasti s významným povodňovým rizikem, musí respektovat výstupy map povodňových nebezpečí a map povodňových rizik.</p> <p>Územní celky v oblasti s významným povodňovým rizikem každoročně budou prověřovat aktuálnost povodňových plánů podle §71 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb.</p> <p>Obce s povodňovým plánem: Brod nad Tichou, Chodský Újezd, Planá, ORP Tachov, Plzeňský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Obec, ORP, Kraj		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí		
2. Kód opatření	BER217084	3. Typ listu opatření	O
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Připravenost 3.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-102 Hamerský p. se nacházejí následující obce: Brod nad Tichou (541605), Chodský Újezd (560910) a Planá (561134), které na svém správním území mohou mít objekty, které se nacházejí v oblastech s povodňovým ohrožením případně s nepřijatelným povodňovým rizikem.		
9. Popis opatření	Pro stavby případně pozemky s činnostmi zhoršující průběh nebo následky povodně, které se nacházejí v oblastech s významným povodňovým rizikem, zpracují jejich vlastníci povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovými orgány obcí podle §71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-102 Hamerský p. Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	-	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Vlastník nemovitostí		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Nádrž Kleštenice na Jalovém potoce		
2. Kód opatření	BER217085	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-013 Litavka Jivina (531308), Komárov (531324)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Koryto Jalového potoka má na většině své délky nedostatečnou průtočnou kapacitu. Při povodních dochází ke škodám v řadě obcí a měst na toku.		
9. Popis opatření	Vybudováním nádržního prostoru s retenčním účinkem dojde ke snížení povodňových průtoků na Jalovém potoce. Je navržena hráz výšky 15,7 m, objem nádrže 1,0 mil. m ³ .		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-013 Litavka Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	180 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik, Program 129 260 Podpora prevence před povodněmi III		
18. Doplňující informace	Studie proveditelnosti – ostatní opatření		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Nádrž Chumava na Chumavě		
2. Kód opatření	BER217086	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-013 Litavka Libomyšl (531448), Neumětely (531588)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Koryto Chumavy má na většině své délky nedostatečnou průtočnou kapacitu. Při povodních dochází ke škodám v řadě obcí a měst na toku.		
9. Popis opatření	Vybudováním nádržního prostoru s retenčním účinkem dojde ke snížení povodňových průtoků na Chumavě. Je navržena hráz výšky 14 m, objem nádrže 4,5 mil. m3.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-013 Litavka Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	452,6 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	Návrh na zařazení do Generelu LAPV		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Nádrž Hředle II na Stroupínském potoce		
2. Kód opatření	BER217087	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-013 Litavka Hředle (531219)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Koryto Stroupínského potoka má na většině své délky nedostatečnou průtočnou kapacitu. Při povodních dochází ke škodám v řadě obcí a měst na toku.		
9. Popis opatření	Vybudováním nádržního prostoru s retenčním účinkem dojde ke snížení povodňových průtoků na Stroupínském potoce. Je navržena hráz výšky 13,6 m, objem nádrže 3,4 mil. m ³ .		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-013 Litavka Zdice (532011), Králův Dvůr (533203), Beroun (531057)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	342,6 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	Návrh na zařazení do Generelu LAPV		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Rokycany - Klabava, zkapacitnění koryta (BE200003)		
2. Kód opatření	BER217088	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Rokycany 559717)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Ohroženo sídliště na PB - přibližně od ulice Horákova. Při ověření kapacity Litohlavského mostu pro průtok Q100 bylo zjištěno, že zúžení profilu v úrovni mostovky způsobuje vzduť hladiny. Vlivem zpětného vzduť od vodní nádrže Klabavy dochází k usazování sedimentů a zanášení koryta Klabavy (od nádrže až k dálničnímu přivaděči). Omezení průtočnosti Klabavy v zúžení u stroj. prům. areálu. Koryto Holoubkovského p. v intravilánu je upraveno, ale málo kapacitní a ohrožuje zástavbu na LB.		
9. Popis opatření	Snížení nivelety dna kynety Klabavy, snížení berem koryta, spádový objekt. Snížení nivelety dna toku Holoubkovského potoku, náhrada lichoběžníkového profilu koryta korytem v nábrežních zdech, zemní hráz. Oprava jezu v ř. km 20,737. Stabilizace a rekonstrukce mostů a lávek, přeložky inženýrských sítí; shybky, hradidlové komory a klapky na kanalizaci.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany na Q100		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	600 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik, Program 129 260 Podpora prevence před povodněmi III		
18. Doplnující informace	Zpracována DUR, probíhá ÚŘ		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	VD Klabava – Klabava, zvýšení retence a zabezpečení před účinky velkých vod (BE200084)		
2. Kód opatření	BER217089	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.4	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Rokycany (559717), Klabava (559911), Litohlavy (553611)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Vodní dílo Klabava se nachází v oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-006 Klabava.		
9. Popis opatření	Zajištění ochrany vodního díla Klabava vyjádřené bezpečným převedením kontrolní povodňové vlny s dobou opakování $N = 1000$ let, a to rozšířením bezpečnostního přelivu vodního díla o nové přelivné pole š. 15 m, zkapacitněním skluzu bezpečnostního přelivu a realizací vlnolamu na koruně hráze.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Rokycany (559717), Klabava (559911), Litohlavy (553611)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	150 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik, Program 129 260 Podpora prevence před povodněmi III		
18. Doplnující informace	Zpracována DSP		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Nýřany – Vejprnický potok, poldr Nýřany (BE200042)		
2. Kód opatření	BER217090	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-104 Vejprnický p. Nýřany (559300)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Město ohrožuje Vejprnický potok a jeho přítoky, významná byla např. povodeň v lednu 2003. Ke zlepšení situace byly po této povodni uskutečněny tyto akce: zkapacitnění koryta na spodním okraji Nýřan (mezi silničním mostem v ř. km 11,818 a násypem bývalé železniční trati), výměna zatrubnění Kbelanského potoka od Šůlovy ulice, přeložka Hněvického potoka do původního koryta.		
9. Popis opatření	Výstavba suchého poldru za hrází bývalého Janovského rybníka. Ohrázování Vejprnického potoka ve střední části města. Zkapacitnění koryta Vejprnického potoka v místní části Mexiko včetně rekonstrukce dvou mostků. V případě realizace poldru nad městem by již s nejvyšší pravděpodobností nebylo nutné realizovat další opatření.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-104 Vejprnický p. Nýřany (559300)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany na Q100		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	30 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik, Program 129 260 Podpora prevence před povodněmi III		
18. Doplnující informace	Studie proveditelnosti		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Městská část Praha Lipence - obtokové koryto		
2. Kód opatření	BER217091	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.7	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-012 Berounka Praha (554782)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Při průtoku cca 600 m ³ /s dochází k vybřežení vody z koryta Berounky v prostoru pod Kazínskou skálou a jejímu obtékání kolem obytné zástavby místní části Lipenců (Městské části Praha – Lipence) nazývané Dolní Černošice. Je zaplavována příjezdová komunikace a dostupnost tohoto území je pak možná jen přes pěší lávku přes Berounku vedoucí z Černošic.		
9. Popis opatření	Vybudováním suchého obtokového koryta (doplněného mostem na příjezdové komunikaci – ten ale není součástí PPO – bude se stavět samostatně jako investice Hl. m. Prahy) dojde ke zlepšení průchodu velkých vod územím. Zlepší se také dopravní dostupnost Dolních Černošic při povodni včetně možnosti evakuace a záchrany majetku.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-012 Berounka Praha (554782)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Hlavní město Praha		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Protipovodňová ochrana města Tachov (BE200059)		
2. Kód opatření	BER217092	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-101 Mže Tachov (560715)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V samotném Tachově došlo ke zhoršení situace, neboť byly navýšeny povodňové průtoky (Q100 nyní 69,8 m3/s z dříve udávaných 64,5 m3/s) a to bude představovat vyšší náklady na realizaci protipovodňových opatření než bylo doposud uvažováno. U níže uvedených navrhovaných akcí byly hydrotechnické výpočty přepočteny na nové průtoky i s následným odhadem nákladů. Protipovodňová opatření jsou součástí schváleného územního plánu města Tachova. V rámci stavby zimního stadionu byla realizovaná stavba zemní hráze na levém břehu podle povolení ze dne 10.1. 2005 za cca 1 mil. Kč. Bylo přepočítáno a bude nutné zvýšit výšku hráze ve vazbě na nové povodňové průtoky.		
9. Popis opatření	<p>1) Navýšení zemní hrázky u hokejového stadionu na ochranu nového Q100,</p> <p>2) Protipovodňová zídka výšky cca 0,9 m s využitím zdi u muzea v lokalitě tzv. Zelené stezky,</p> <p>3) Zvýšení komunikací na pravém břehu řeky Mže v úseku Pobřežní ulice od mostu přes řeku Mži v ř. km. 91,05 (u sportovní haly) až na úroveň jezu v ř. km. 91,63,</p> <p>4) Uzavření náhonu u jezu v ř.km. 91,63 hradidlem s usazovacím prostorem, ochranná hráz od uzavěru náhonu na levém břehu řeky Mže,</p> <p>5) Protipovodňové hrázky na LB Mže v úseku ř. km. 90,890 - 91,642 , na PB v ř. km. 90,890 - 91,00,</p> <p>6) Opatření na bezejmenném potoce (pravostranný přítok Mže v ř.km. 91,45). V alternativách je navržena revitalizace toku a vybudování retence ve třech nádržích, odbahněním a úpravou stávající nádrže,</p> <p>7) Poldr nad obcí Velký Rapotín na Brtném potoce - podle územního plánu (ochrana návsi - cca 7 nemovitostí) délka úpravy toku (m) 1190, délka ochranných hrází/zdí (m) 2240.</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-101 Mže Tachov (560715)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany na Q50		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	35 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PBPO Kamenný Újezd		
2. Kód opatření	BER217093	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717), Hrádek (559822)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Kapacitní úprava Klabavy v úseku ř. km 21,150 - 23,830. Úprava je navržena formou složeného povodňového profilu s přírodě blízkou kynetou vodního toku. V zastavěném území obce bude složený profil (berma) řešen jako povodňový park. Součástí návrhu je i migrační zprůchodnění pevných jezů.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717), Hrádek (559822)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany na Q100		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	100 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Analýza odtokových poměrů povodí vodního toku Berounky		
2. Kód opatření	BER217094	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.1.5	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-012 Berounka, PVL-108 Berounka -	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Analýza odtokových poměrů povodí vodního toku Berounky		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-012 Berounka a PVL-108 Berounka Všechny obce v OsVPR		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Obnova retenční nádrže - Hrádek u Rokycan		
2. Kód opatření	BER217095	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.4	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Hrádek (559822)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Stávající nádrž v nevyhovujícím stavu.		
9. Popis opatření	Obnova stávající retenční nádrže.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	-	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Rekonstrukce Padrťských rybníků		
2. Kód opatření	BER217096	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.4	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-006 Klabava Brdy (539996)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Rekonstrukce Padrťských rybníků.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Strašice (560162), Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	11 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Suché nádrže Brdy na Klabavě		
2. Kód opatření	BER217097	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Brdy (539996)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Suché nádrže Pod Padrťskými rybníky, Malá Amerika a Velká Amerika		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Strašice (560162), Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	1040 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	SN Dobřív		
2. Kód opatření	BER217098	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Dobřív (559776)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Suchá nádrž Dobřív.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	220 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Výstavba hráze a objektů na Ejpovickém jezeře		
2. Kód opatření	BER217099	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.4	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Ejповice (559792)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Výstavba hráze a objektů na Ejpovickém jezeře		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Ejповice (559792)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	225 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Suché nádrže Brdy na Třítrubeckém potoce a toku Rezerva		
2. Kód opatření	BER217100	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-006 Klabava Brdy (539996)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Suché nádrže Třítrubecká 1 a Třítrubecká 2 na Třítrubeckém potoce a suchá nádrž Rezerva na toku Rezerva.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Dobřív (559776), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	673 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Suché nádrže v k.ú. Kolvín		
2. Kód opatření	BER217101	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-006 Klabava Brdy (539996)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Suché nádrže Skořice a Mirošov na Skořickém potoce a nádrž Ledný na Ledném potoce.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Mirošov (559997), Hrádek (559822), Kamenný Újezd (541150), Rokycany (559717)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	388 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	Suchá nádrž Volduchy		
2. Kód opatření	BER217102	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí Mimo oblast PVL-006 Klabava Těškov (546526), Volduchy (560251)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Suchá nádrž Volduchy na Voldušském potoce.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Volduchy (560251), Litohlavy (553611), Klabava (559911)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	112,5 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PPO Strašice		
2. Kód opatření	BER217103	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.3.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Strašice (560162)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Opevnění PB a LB Klabavy, úprava LB koryta Klabavy a protipovodňová zeď - LB v obci Strašice.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Strašice (560162)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	20,1 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PPO Dobřív		
2. Kód opatření	BER217104	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Dobřív (559776)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Zkapacitnění koryta toku Klabavy, navýšení LB a rekonstrukce jezu a stavidla náhonu v obci Dobřív.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Dobřív (559776)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	16,8 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PPO a povodňový park Hrádek		
2. Kód opatření	BER217105	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.3.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Hrádek (559822)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Rekonstrukce mostku, vyrovnání a navýšení PB hráze a povodňový park na Klabavě v Hrádku.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Hrádek (559822)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	13,3 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PBPO Klabava		
2. Kód opatření	BER217106	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Klabava (559911)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Přírodě blízká úprava PB území a odtěžení sesuvu a sanace nátrže v obci Klabava.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Klabava (559911)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	6,5 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PPO Dýšina		
2. Kód opatření	BER217107	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.2	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Dýšina (558851)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Opevnění LB Klabavy a sanace susuvu v obci Dýšina.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Dýšina (558851)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	0,7 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplňující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

List opatření

1. Název opatření	PPO Chrást		
2. Kód opatření	BER217108	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 2.3.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-006 Klabava Chrást (558966)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Úprava koryta Klabavy - ELIS-PLAST, intravilán a Kouřim v obci Chrást.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-006 Klabava Chrást (558966)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	22,5 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	-		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		