

Dílčí povodí Horní Vltavy - 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
<a href="#">HVL217001</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217002</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217003</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217004</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217005</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217006</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217007</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Lužnice	Všechny obce v OsVPR PVL-118 Lužnice	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217008</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217009</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217010</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217011</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217012</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217013</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217014</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-023 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	

<a href="#">HVL217015</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217016</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217017</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217018</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217019</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217020</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217021</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Vltava	Všechny obce v OsVPR PVL- 016 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217022</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217023</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217024</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217025</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217026</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217027</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217028</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Vltava, Malše	Všechny obce v OsVPR PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217029</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.		Prevence 1.1.1	S	-	-	

<a href="#">HVL217030</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217031</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217032</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217033</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217034</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217035</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Dehtářský p.	Všechny obce v PVL-026 Dehtářský p.	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217036</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217037</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217038</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217039</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217040</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217041</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217042</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Bezdrevský p.	Všechny obce v PVL-115 Bezdrevský p.	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217043</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217044</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	

<a href="#">HVL217045</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217046</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217047</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217048</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217049</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Lužnice, Nežárka	Všechny obce v PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217050</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217051</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217052</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217053</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217054</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217055</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217056</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Vltava	Všechny obce v PVL-022 Vltava	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217057</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217058</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217059</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	

<a href="#">HVL217060</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217061</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217062</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217063</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Blanice	Všechny obce v PVL-109 Blanice	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217064</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217065</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217066</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217067</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217068</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Připravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217069</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Připravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217070</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Otava	Všechny obce v PVL-114 Otava	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217071</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217072</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217073</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217074</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	

<a href="#">HVL217075</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Přípravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217076</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Přípravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217077</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Otava, Volyňka	Všechny obce v PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka	Jihočeský	Přípravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217078</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217079</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217080</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217081</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217082</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Přípravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217083</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Přípravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217084</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Otava	Všechny obce v PVL-111 Otava	Plzeňský	Přípravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217085</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217086</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217087</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217088</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217089</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.1.1	I	-	-	

<a href="#">HVL217090</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217091</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Otava, Ostružná	Všechny obce v PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217092</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217093</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217094</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217095</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217096</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217097</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.2.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217098</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Ostružná	Všechny obce v PVL-017 Ostružná	Plzeňský	Přípravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217099</a>	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Prevence 1.1.1	S	-	-	
<a href="#">HVL217100</a>	Využití výstupů map povodňového rizika (povodňové ohrožení, plochy v riziku) jako limitu v územním plánování a řízení	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Prevence 1.1.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217101</a>	Opatření k adaptaci ohrožených objektů a aktivit (zvýšení odolnosti) a ke snížení nepříznivých účinků povodní na budovy, veřejné sítě aj.	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Prevence 1.3.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217102</a>	Individuální PPO vlastníků nemovitostí	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Prevence 1.3.2	I	-	-	
<a href="#">HVL217103</a>	Opatření ke zlepšení hlásné a předpovědní služby (hlásné profily, limity SPA, LVS, VISO)	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Přípravenost 3.1.1	I	-	-	
<a href="#">HVL217104</a>	Vytvoření/aktualizace povodňového plánu územních celků (včetně digitální podoby)	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Přípravenost 3.2.1	S	-	-	



<a href="#">HVL217105</a>	Vytvoření/aktualizace povodňových plánů nemovitostí	Skalice	Všechny obce v PVL-021 Skalice	Jihočeský	Připravenost 3.2.2	S	-	-	
<a href="#">HVL217106</a>	Horažďovice – Otava, zkapacitnění jezu Mrskoš (VH200007)	Otava	Horažďovice (556254)	Plzeňský	Ochrana 2.2.4	S	30	1	DUR
<a href="#">HVL217107</a>	České Budějovice – Malše, protipovodňová opatření města (VH200010)	Malše	České Budějovice (544256)	Jihočeský	Ochrana 2.3.1	S	133	1	DSP, SP
<a href="#">HVL217109</a>	Tábor – Lužnice, komplex protipovodňových opatření (VH200014)	Lužnice	Tábor (552046)	Jihočeský	Ochrana 2.3.2	S	50	1	-
<a href="#">HVL217110</a>	Husinec – Blanice, protipovodňová opatření obce (VH200050)	Blanice	Husinec (550230)	Jihočeský	Ochrana 2.3.1	S	30	1	DUR, ÚR
<a href="#">HVL217111</a>	VD Hněvkovice - Vtava, zvýšení retence a zabezpečení před účinky velkých vod	Vltava	Týn nad Vltavou (545201)	Jihočeský	Ochrana 2.2.4	S	70	1	-
<a href="#">HVL217112</a>	Hlasný profil kategorie C - Plav	Malše	Plav (535346)	Jihočeský	Ochrana 3.1.1	S	-	1	-
<a href="#">HVL217113</a>	Digitální povodňový plán obce Plav	Malše	Plav (535346)	Jihočeský	Ochrana 3.2.1	S	-	1	-



# List opatření

1. Název opatření	Pořízení/ změna územního plánu (definování nezastavitelných ploch a ploch s omezeným využitím)		
2. Kód opatření	HVL217001	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-118 Lužnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-118 Lužnice se nacházejí následující obce: Cep (509191), Dvory nad Lužnicí (509141), Halámky (562807), Nová Ves nad Lužnicí (562360) a Suchdol nad Lužnicí (547280), 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: Dvory nad Lužnicí, Halámky, Nová Ves nad Lužnicí a Suchdol nad Lužnicí</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-118 Lužnice 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	HVL217002	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-118 Lužnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-118 Lužnice se nacházejí následující obce: Cep (509191), Dvory nad Lužnicí (509141), Halámky (562807), Nová Ves nad Lužnicí (562360) a Suchdol nad Lužnicí (547280), 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-118 Lužnice 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	HVL217003	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-118 Lužnice 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-118 Lužnice 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	HVL217004	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-118 Lužnice 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-118 Lužnice 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	HVL217005	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-118 Lužnice 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-118 Lužnice</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	HVL217006	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-118 Lužnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-118 Lužnice se nacházejí následující obce: Cep (509191), Dvory nad Lužnicí (509141), Halámky (562807), Nová Ves nad Lužnicí (562360) a Suchdol nad Lužnicí (547280), 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: Nová Ves nad Lužnicí, Suchdol nad Lužnicí, ORP Třeboň, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Cep, Dvory nad Lužnicí a Halámky</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-118 Lužnice 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	HVL217007	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-118 Lužnice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-118 Lužnice se nacházejí následující obce: Cep (509191), Dvory nad Lužnicí (509141), Halámky (562807), Nová Ves nad Lužnicí (562360) a Suchdol nad Lužnicí (547280), 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-118 Lužnice 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. Doplňující 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	HVL217008	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-023 Malše Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-023 Malše se nacházejí následující obce: Kaplice (545562), 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: Kaplice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-023 Malše 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	HVL217009	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-023 Malše Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-023 Malše se nacházejí následující obce: Kaplice (545562), 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-023 Malše 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	HVL217010	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-023 Malše 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-023 Malše 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	HVL217011	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-023 Malše 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-023 Malše 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	HVL217012	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-023 Malše 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-023 Malše 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	HVL217013	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-023 Malše Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-023 Malše se nacházejí následující obce: Kaplice (545562), 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: Kaplice, ORP Kaplice, Jihočeský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-023 Malše 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	HVL217014	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-023 Malše Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-023 Malše se nacházejí následující obce: Kaplice (545562), 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-023 Malše 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	HVL217015	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-016 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-016 Vltava se nacházejí následující obce: Český Krumlov (545392) a Přísečná (545732), 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: Český Krumlov a Přísečná</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-016 Vltava 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	HVL217016	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-016 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-016 Vltava se nacházejí následující obce: Český Krumlov (545392) a Přísečná (545732), 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-016 Vltava 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	HVL217017	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-016 Vltava 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-016 Vltava 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	HVL217018	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-016 Vltava 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-016 Vltava 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	HVL217019	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-016 Vltava 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-016 Vltava</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	HVL217020	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-016 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-016 Vltava se nacházejí následující obce: Český Krumlov (545392) a Přísečná (545732), 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: Český Krumlov, Přísečná, ORP Český Krumlov, Jihočeský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-016 Vltava 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	HVL217021	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-016 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-016 Vltava se nacházejí následující obce: Český Krumlov (545392) a Přísečná (545732), 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-016 Vltava 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	HVL217022	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše se nacházejí následující obce: Boršov nad Vltavou (544299), České Budějovice (544256), Doubravice (535664), Doudleby (544400), Heřmaň (598593), Hluboká nad Vltavou (544485), Hosín (544523), Hrdějovice (544558), Kamenný Újezd (544663), Litvínovice (544795), Planá (535176), Plav (535346), Roudné (544973), Římov (545007), Staré Hodějovice (545074), Střížov (545091), Včelná (545228) a Vidov (535737), 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: Boršov nad Vltavou, Čejkovice, České Budějovice, Doubravice, Doudleby, Heřmaň, Hluboká nad Vltavou, Hrdějovice, Kamenný Újezd, Litvínovice, Planá, Plav, Roudné, Římov, Staré Hodějovice, Střížov, Včelná a Vidov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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	HVL217023	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše se nacházejí následující obce: Boršov nad Vltavou (544299), České Budějovice (544256), Doubravice (535664), Doudleby (544400), Heřmaň (598593), Hluboká nad Vltavou (544485), Hosín (544523), Hrdějovice (544558), Kamenný Újezd (544663), Litvínovice (544795), Planá (535176), Plav (535346), Roudné (544973), Římov (545007), Staré Hodějovice (545074), Střížov (545091), Včelná (545228) a Vidov (535737), 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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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	HVL217024	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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	HVL217025	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše 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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše 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	HVL217026	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše</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	HVL217027	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  Celé oblasti PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše se nacházejí následující obce: Boršov nad Vltavou (544299), České Budějovice (544256), Doubravice (535664), Doudleby (544400), Heřmaň (598593), Hluboká nad Vltavou (544485), Hosín (544523), Hrdějovice (544558), Kamenný Újezd (544663), Litvínovice (544795), Planá (535176), Plav (535346), Roudné (544973), Římov (545007), Staré Hodějovice (545074), Střížov (545091), Včelná (545228) a Vidov (535737), 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: Boršov nad Vltavou, České Budějovice, Hluboká nad Vltavou, Roudné, Římov, Plav, ORP České Budějovice, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Doubravice, Doudleby, Heřmaň, Hosín, Hrdějovice, Kamenný Újezd, Litvínovice, Planá, Staré Hodějovice, Střížov, Včelná a Vidov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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	HVL217028	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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše se nacházejí následující obce: Boršov nad Vltavou (544299), České Budějovice (544256), Doubravice (535664), Doudleby (544400), Heřmaň (598593), Hluboká nad Vltavou (544485), Hosín (544523), Hrdějovice (544558), Kamenný Újezd (544663), Litvínovice (544795), Planá (535176), Plav (535346), Roudné (544973), Římov (545007), Staré Hodějovice (545074), Střížov (545091), Včelná (545228) a Vidov (535737), 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-027 Vltava, PVL-025 Vltava, PVL-024 Malše  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	HVL217029	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-026 Dehtářský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-026 Dehtářský p. se nacházejí následující obce: Břehov (536059), Čejkovice (544329), České Budějovice (544256), Dasný (535249) a Dubné (544442), 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: Břehov, Čejkovice, České Budějovice a Dubné</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-026 Dehtářský 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	HVL217030	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-026 Dehtářský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-026 Dehtářský p. se nacházejí následující obce: Břehov (536059), Čejkovice (544329), České Budějovice (544256), Dasný (535249) a Dubné (544442), 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-026 Dehtářský 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	HVL217031	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-026 Dehtářský 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-026 Dehtářský 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	HVL217032	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-026 Dehtářský 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-026 Dehtářský 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	HVL217033	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-026 Dehtářský 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-026 Dehtářský 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	HVL217034	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-026 Dehtářský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-026 Dehtářský p. se nacházejí následující obce: Břehov (536059), Čejkovice (544329), České Budějovice (544256), Dasný (535249) a Dubné (544442), 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: Čejkovice, České Budějovice, ORP České Budějovice, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Břehov, Dasný a Dubné</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-026 Dehtářský 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	HVL217035	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-026 Dehtářský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-026 Dehtářský p. se nacházejí následující obce: Břehov (536059), Čejkovice (544329), České Budějovice (544256), Dasný (535249) a Dubné (544442), 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-026 Dehtářský 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. Doplňující 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	HVL217036	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-115 Bezdrevský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-115 Bezdrevský p. se nacházejí následující obce: Lužice (537322) a Netolice (550442), 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: Netolice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-115 Bezdrevský 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	HVL217037	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-115 Bezdrevský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-115 Bezdrevský p. se nacházejí následující obce: Lužice (537322) a Netolice (550442), 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-115 Bezdrevský 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	HVL217038	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-115 Bezdrevský 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-115 Bezdrevský 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	HVL217039	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-115 Bezdrevský 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-115 Bezdrevský 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	HVL217040	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-115 Bezdrevský 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-115 Bezdrevský 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	HVL217041	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-115 Bezdrevský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-115 Bezdrevský p. se nacházejí následující obce: Lužice (537322) a Netolice (550442), 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: Netolice, ORP Prachatice, Jihočeský kraj Obce bez povodňového plánu: Lužice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-115 Bezdrevský 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	HVL217042	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-115 Bezdrevský p. Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-115 Bezdrevský p. se nacházejí následující obce: Lužice (537322) a Netolice (550442), 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-115 Bezdrevský 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	HVL217043	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka se nacházejí následující obce: Dráčov (552275), Frahelž (562637), Klec (562688), Klenovice (563986), Košice (552585), Lomnice nad Lužnicí (546674), Lužnice (508501), Novosedly nad Nežárkou (546844), Planá nad Lužnicí (552828), Ponědraž (562670), Ponědrážka (562653), Radimovice u Želče (552933), Roudná (553018), Řípec (599115), Sezimovo Ústí (553069), Skalice (553077), Soběslav (553131), Tábor (552046), Třeboň (547336), Ústrašice (599123), Val (553255), Vesce (553263), Veselí nad Lužnicí (553271), Vlkov (553310) a Žišov (563897), 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: Dráčov, Frahelž, Klec, Klenovice, Košice, Lomnice nad Lužnicí, Lužnice, Novosedly nad Nežárkou, Planá nad Lužnicí, Ponědraž, Ponědrážka, Radimovice u Želče, Roudná, Řípec, Sezimovo Ústí, Skalice, Soběslav, Tábor, Třeboň, Ústrašice, Val, Veselí nad Lužnicí, Vlkov a Žišov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  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	HVL217044	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka se nacházejí následující obce: Dráčov (552275), Frahelž (562637), Klec (562688), Klenovice (563986), Košice (552585), Lomnice nad Lužnicí (546674), Lužnice (508501), Novosedly nad Nežárkou (546844), Planá nad Lužnicí (552828), Ponědraž (562670), Ponědrážka (562653), Radimovice u Želče (552933), Roudná (553018), Řípec (599115), Sezimovo Ústí (553069), Skalice (553077), Soběslav (553131), Tábor (552046), Třeboň (547336), Ústrašice (599123), Val (553255), Vesce (553263), Veselí nad Lužnicí (553271), Vlkov (553310) a Žišov (563897), 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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  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	HVL217045	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka 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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka 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	HVL217046	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka 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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka 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	HVL217047	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka</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	HVL217048	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka se nacházejí následující obce: Dráčov (552275), Frahelž (562637), Klec (562688), Klenovice (563986), Košice (552585), Lomnice nad Lužnicí (546674), Lužnice (508501), Novosedly nad Nežárkou (546844), Planá nad Lužnicí (552828), Ponědraž (562670), Ponědrážka (562653), Radimovice u Želče (552933), Roudná (553018), Řípec (599115), Sezimovo Ústí (553069), Skalice (553077), Soběslav (553131), Tábor (552046), Třeboň (547336), Ústrašice (599123), Val (553255), Vesce (553263), Veselí nad Lužnicí (553271), Vlkov (553310) a Žíšov (563897), 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: Dráčov, Klec, Klenovice, Košice, Lomnice nad Lužnicí, Lužnice, Novosedly nad Nežárkou, Planá nad Lužnicí, Ponědrážka, Roudná, Řípec, Sezimovo Ústí, Skalice, Soběslav, Tábor, Třeboň, Ústrašice, Vesce, Veselí nad Lužnicí, Vlkov, ORP Soběslav, ORP Tábor, ORP Třeboň, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Frahelž, Ponědraž, Radimovice u Želče, Val a Žíšov</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  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	HVL217049	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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka se nacházejí následující obce: Dráčov (552275), Frahelž (562637), Klec (562688), Klenovice (563986), Košice (552585), Lomnice nad Lužnicí (546674), Lužnice (508501), Novosedly nad Nežárkou (546844), Planá nad Lužnicí (552828), Ponědraž (562670), Ponědrážka (562653), Radimovice u Želče (552933), Roudná (553018), Řípec (599115), Sezimovo Ústí (553069), Skalice (553077), Soběslav (553131), Tábor (552046), Třeboň (547336), Ústrašice (599123), Val (553255), Vesce (553263), Veselí nad Lužnicí (553271), Vlkov (553310) a Žišov (563897), 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-116 Lužnice, PVL-117 Nežárka  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	HVL217050	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-022 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-022 Vltava se nacházejí následující obce: Hosty (535524), Týn nad Vltavou (545201) a Všemyslice (545287), 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: Hosty, Týn nad Vltavou a Všemyslice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-022 Vltava 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	HVL217051	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-022 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-022 Vltava se nacházejí následující obce: Hosty (535524), Týn nad Vltavou (545201) a Všemslyce (545287), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepříjatelým 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-022 Vltava 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	HVL217052	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-022 Vltava 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-022 Vltava 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	HVL217053	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-022 Vltava 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-022 Vltava 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	HVL217054	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-022 Vltava 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-022 Vltava</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	HVL217055	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-022 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-022 Vltava se nacházejí následující obce: Hosty (535524), Týn nad Vltavou (545201) a Všemyslice (545287), 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: Týn nad Vltavou, ORP Týn nad Vltavou, Jihočeský kraj Obce bez povodňového plánu: Hosty a Všemyslice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-022 Vltava 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	HVL217056	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-022 Vltava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-022 Vltava se nacházejí následující obce: Hosty (535524), Týn nad Vltavou (545201) a Všemyslice (545287), 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-022 Vltava 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	HVL217057	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-109 Blanice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-109 Blanice se nacházejí následující obce: Bavorov (550809), Čičenice (550965), Dub (550183), Hájek (561690), Heřmaň (549398), Husinec (550230), Krašovice (536806), Protivín (549771), Putim (549801), Ražice (549827), Skály (549851), Strunkovice nad Blanicí (550540), Těšovice (550582), Vodňany (551953) a Žďár (598861), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepříjatelým 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 nepříjatelého 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 nepříjatelého povodňového rizika z výstupů map povodňových rizik.</p> <p>Obce s platným územním plánem: Bavorov, Čičenice, Dub, Hájek, Heřmaň, Husinec, Krašovice, Prachovice, Protivín, Putim, Skály, Strunkovice nad Blanicí, Těšovice, Vodňany a Žďár</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-109 Blanice 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	HVL217058	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-109 Blanice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-109 Blanice se nacházejí následující obce: Bavorov (550809), Čičenice (550965), Dub (550183), Hájek (561690), Heřmaň (549398), Husinec (550230), Krašovice (536806), Protivín (549771), Putim (549801), Ražice (549827), Skály (549851), Strunkovice nad Blanicí (550540), Těšovice (550582), Vodňany (551953) a Žďár (598861), 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-109 Blanice 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	HVL217059	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-109 Blanice 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-109 Blanice 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	HVL217060	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-109 Blanice 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-109 Blanice 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	HVL217061	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-109 Blanice 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-109 Blanice</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	HVL217062	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-109 Blanice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-109 Blanice se nacházejí následující obce: Bavorov (550809), Číčenice (550965), Dub (550183), Hájek (561690), Heřmaň (549398), Husinec (550230), Krašovice (536806), Protivín (549771), Putim (549801), Ražice (549827), Skály (549851), Strunkovice nad Blanicí (550540), Těšovice (550582), Vodňany (551953) a Žďár (598861), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepříjatelým 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: Bavorov, Číčenice, Heřmaň, Husinec, Protivín, Putim, Ražice, Skály, Strunkovice nad Blanicí, Těšovice, Vodňany, Žďár, ORP Písek, ORP Prachatice, ORP Vodňany, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Dub, Hájek a Krašovice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-109 Blanice 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	HVL217063	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-109 Blanice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-109 Blanice se nacházejí následující obce: Bavorov (550809), Číčenice (550965), Dub (550183), Hájek (561690), Heřmaň (549398), Husinec (550230), Krašovice (536806), Protivín (549771), Putim (549801), Ražice (549827), Skály (549851), Strunkovice nad Blanicí (550540), Těšovice (550582), Vodňany (551953) a Žďár (598861), 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-109 Blanice 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	HVL217064	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-114 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-114 Otava se nacházejí následující obce: Písek (549240), 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: Písek</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-114 Otava 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	HVL217065	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-114 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-114 Otava se nacházejí následující obce: Písek (549240), 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-114 Otava 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	HVL217066	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-114 Otava 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-114 Otava 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	HVL217067	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-114 Otava 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-114 Otava 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	HVL217068	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-114 Otava 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-114 Otava 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	HVL217069	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-114 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-114 Otava se nacházejí následující obce: Písek (549240), 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: Písek, ORP Písek, Jihočeský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-114 Otava 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	HVL217070	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-114 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-114 Otava se nacházejí následující obce: Písek (549240), 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-114 Otava 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	HVL217071	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka se nacházejí následující obce: Mutěnice (560278), Pracejovice (551619), Radošovice (551678), Řepice (536849) a Strakonice (550787), 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: Mutěnice, Pracejovice, Radošovice a Strakonice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka  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	HVL217072	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka se nacházejí následující obce: Mutěnice (560278), Pracejovice (551619), Radošovice (551678), Řepice (536849) a Strakonice (550787), 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-112 Otava, PVL-113 Volyňka  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	HVL217073	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka 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-112 Otava, PVL-113 Volyňka 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	HVL217074	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka 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-112 Otava, PVL-113 Volyňka 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	HVL217075	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka 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-112 Otava, PVL-113 Volyňka</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	HVL217076	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-112 Otava, PVL-113 Volyňka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka se nacházejí následující obce: Mutěnice (560278), Pracejovice (551619), Radošovice (551678), Řepice (536849) a Strakonice (550787), 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: Mutěnice, Pracejovice, Radošovice, Strakonice, ORP Strakonice, Jihočeský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Řepice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka  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	HVL217077	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  Celé oblasti PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-112 Otava, PVL-113 Volyňka se nacházejí následující obce: Mutěnice (560278), Pracejovice (551619), Radošovice (551678), Řepice (536849) a Strakonice (550787), 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-112 Otava, PVL-113 Volyňka  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	HVL217078	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-111 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-111 Otava se nacházejí následující obce: Horažďovice (556254), Malý Bor (556629), Střelské Hoštice (551791) a Velké Hydčice (557374), 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: Horažďovice a Malý Bor</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-111 Otava 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	HVL217079	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-111 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-111 Otava se nacházejí následující obce: Horažďovice (556254), Malý Bor (556629), Střelské Hoštice (551791) a Velké Hydčice (557374), 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-111 Otava 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	HVL217080	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-111 Otava 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-111 Otava 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	HVL217081	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-111 Otava 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-111 Otava 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	HVL217082	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-111 Otava 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-111 Otava</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	HVL217083	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-111 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-111 Otava se nacházejí následující obce: Horažďovice (556254), Malý Bor (556629), Střelské Hoštice (551791) a Velké Hydčice (557374), 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: Horažďovice, Střelské Hoštice, Velké Hydčice, ORP Strakonice, ORP Horažďovice, Jihočeský kraj, Plzeňský kraj</p> <p>Obce bez povodňového plánu: Malý Bor</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-111 Otava 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	HVL217084	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-111 Otava Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-111 Otava se nacházejí následující obce: Horažďovice (556254), Malý Bor (556629), Střelské Hoštice (551791) a Velké Hydčice (557374), 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-111 Otava 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	HVL217085	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná se nacházejí následující obce: Dlouhá Ves (556076), Dobruška (530123), Hrádek (556301) a Sušice (557153), 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: Černošice, Dlouhá Ves, Hrádek, Kolínec, Praha, Sušice a Sušice</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217086	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná se nacházejí následující obce: Dlouhá Ves (556076), Dobruška (530123), Hrádek (556301) a Sušice (557153), 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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217087	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217088	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217089	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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 vyznamňovacích 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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná</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	HVL217090	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná se nacházejí následující obce: Dlouhá Ves (556076), Dobruška (530123), Hrádek (556301) a Sušice (557153), 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: Dobruška, Dlouhá Ves, Hrádek, Sušice, ORP Sušice, Plzeňský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí  Celé oblasti PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217091	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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná se nacházejí následující obce: Dlouhá Ves (556076), Dobruška (530123), Hrádek (556301) a Sušice (557153), 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-019 Otava, PVL-110 Otava, PVL-020 Ostružná, PVL-120 Ostružná, PVL-018 Ostružná  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	HVL217092	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-017 Ostružná Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-017 Ostružná se nacházejí následující obce: Hrádek (556301), Kolinec (556467) a Mokrosuky (556726), 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: Hrádek a Kolinec</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-017 Ostružná 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	HVL217093	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-017 Ostružná Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-017 Ostružná se nacházejí následující obce: Hrádek (556301), Kolinec (556467) a Mokrosuky (556726), 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-017 Ostružná 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	HVL217094	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-017 Ostružná 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-017 Ostružná 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	HVL217095	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-017 Ostružná 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-017 Ostružná 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	HVL217096	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-017 Ostružná 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-017 Ostružná 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	HVL217097	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-017 Ostružná Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-017 Ostružná se nacházejí následující obce: Hrádek (556301), Kolinec (556467) a Mokrosuky (556726), 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: Hrádek, Kolinec, ORP Sušice, Plzeňský kraj Obce bez povodňového plánu: Mokrosuky</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-017 Ostružná 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	HVL217098	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-017 Ostružná Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-017 Ostružná se nacházejí následující obce: Hrádek (556301), Kolinec (556467) a Mokrosuky (556726), 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-017 Ostružná 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	HVL217099	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-021 Skalice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-021 Skalice se nacházejí následující obce: Horosedly (561525), Mirovice (549592) a Myslín (549614), 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: Horosedly a Myslín</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-021 Skalice 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	HVL217100	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-021 Skalice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-021 Skalice se nacházejí následující obce: Horosedly (561525), Mirovice (549592) a Myslín (549614), které na svém správním území mají plochy s povodňovým ohrožením případně plochy s nepříjatelým 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-021 Skalice 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	HVL217101	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-021 Skalice 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-021 Skalice 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	HVL217102	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-021 Skalice 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-021 Skalice 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	HVL217103	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-021 Skalice 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-021 Skalice</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	HVL217104	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-021 Skalice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-021 Skalice se nacházejí následující obce: Horosedly (561525), Mirovice (549592) a Myslín (549614), 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: Mirovice, Myslín, Horosedly, ORP Písek, Jihočeský kraj</p>		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí Celá oblast PVL-021 Skalice 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	HVL217105	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-021 Skalice Všechny obce v OsVPR	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V oblasti s významným povodňovým rizikem PVL-021 Skalice se nacházejí následující obce: Horosedly (561525), Mirovice (549592) a Myslín (549614), 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-021 Skalice 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	Horažďovice – Otava, zkapacitnění jezu Mrskoš (VH200007)		
2. Kód opatření	HVL217106	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-111 Otava Horažďovice (556254)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Pevný jez Mrskoš na Otavě v Horažďovicích zvyšuje hladiny povodňových průtoků a přispívá k zatápnění nemovitostí na obou březích.		
9. Popis opatření	Je navržena náhrada části pevného jezu jezem pohyblivým a to v délce 2x20 m a hrazené výšce 1,5 m. Při levém břehu je navržena kombinovaná sportovní propust s rybím přechodem.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-111 Otava Horažďovice (556254)		
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		
18. Doplnující informace	DUR		
19. Odkaz na další informace	-		

# List opatření

1. Název opatření	České Budějovice – Malše, protipovodňová opatření města (VH200010)		
2. Kód opatření	HVL217107	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-024 Malše České Budějovice (544256)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	Záplava na Malši způsobila škody rozsáhlých území města a to postupně městských částí Mladé, Havlíčkovy kolonie, oblastí podél ulice Žižkovy, Jeronýmovy, Lannovy a Rudolfovske, městského centra a části Pražského předměstí. Na levém břehu došlo k záplavě a škodám v části Lineckého předměstí.		
9. Popis opatření	Protipovodňová ochrana na Malši je rozdělena do 3 etap. 1. etapa zahrnuje úsek pod malým jezem až cca k Modrému mostu ř. km 1,176 - 1,757, jedná se o návrh zkapacitnění širšího koridoru při korytu toku vpravo s doplněním ochrannými zídkami. 2. etapa zahrnuje protipovodňová opatření v úseku mezi 2 jezy - Malým ř. km 1,757 a Velkým ř. km 2,340, navrhuje se zde především zprůtočnění území vedle dvou pevných jezů a to obtokem těchto jezů za využití úseku úpravy koryta Mlýnské stoky se zaústěním do oblasti u brouzdaliště Malého jezu. 3. etapa zahrnuje úsek nad Velkým jezem ř. km 1,757 až cca k lokalitě U Špačků - okraje katastru města cca ř.km. 3,1. V této etapě je navrhována rekonstrukce a zvýšení vtokových stavidel Mlýnské stoky a zřízení ochranné protipovodňové hráze nad zástavbou V Mladém.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-024 Malše České Budějovice (544256)		
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	133 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik, Program 129 260 Podpora prevence před povodněmi III		
18. Doplnující informace	DSP, SP		
19. Odkaz na další informace	-		

# List opatření

1. Název opatření	Tábor – Lužnice, komplex protipovodňových opatření (VH200014)		
2. Kód opatření	HVL217109	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-116 Lužnice Tábor (552046)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V současné době je město Tábor ohroženo zvláště povodní z Lužnice a Košínského potoka. Nevyhovující je stav vodní nádrže Jordán, která nemá funkční výpustné zařízení. V současnosti je vydáno stavební povolení na vybudování výpustného zařízení a odbahnění nádrže. V místní části Zárybničná Lhota dochází k častému vybřežování Chotovinského potoka, který ohrožuje 4 nemovitosti.		
9. Popis opatření	Navržená opatření jsou rozdělena do 4 stavebních objektů. SO1: pravobřežní zeď v Lužnické ulici (ř. km 40,240 - 41,280) - v celé délce úseku od Čelkovického mostu až po Údolní ulici je navržena ochranná ŽB zeď, výška se pohybuje v rozmezí 0 - 1,85 m, v místech kde výška zdi více jak 1,3 m je použito mobilní hrazení. SO2: Čelkovice - Nábřežní ulice (ř. km 39,900 - 40,240) - navržena kombinace ŽB zdi, zemního valu a mobilního hrazení v celkové délce 300 m. SO3: ulice Na Prádle (ř.km 39,000 - 39,160) - jedná se o navýšení stávající ŽB zdi cca o 1 m a náhrzení stávající zídky kolem sportovních hřišť novou ŽB zídkou; v celkové délce 179 m. SO4: opatření na stokové síti.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-116 Lužnice Tábor (552046)		
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	50 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	OPŽP		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	Prioritní oblast Komplex protipovodňových opatření na Lužnici a Nežárce		

# List opatření

1. Název opatření	Husinec – Blanice, protipovodňová opatření obce (VH200050)		
2. Kód opatření	HVL217110	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-109 Blanice Husinec (550230)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V záplavovém území obce se nachází 57 objektů trvalého bydlení, při povodni v srpnu 2002 jich bylo zaplaveno 47 a na pravém břehu 5 průmyslových objektů. Obec leží asi 2 km pod vodní nádrží Husinec.		
9. Popis opatření	Zkapacitněním koryta Blanice v intravilánu obce nebo ochrannými podélnými stavbami. Ochrana podélnými hrázkami nebo zídkami je možná pro nedostatek místa pouze lokálně. V úvahu tedy přichází úprava koryta Blanice, pravděpodobně by se jednalo o zřízení nábrežních zdí, které by místy mohly být doplněny jednoduchými prostředky mobilní ochrany. Je navržena úprava koryta Blanice v celkové délce 1700 m, z toho 400 m ve zdech.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-109 Blanice Husinec (550230)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik, zvýšení úrovně protipovodňové ochrany na Q20		
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	DUR, ÚR		
19. Odkaz na další informace	-		



# List opatření

1. Název opatření	VD Hněvkovice - zabezpečení VD před účinky velkých vod		
2. Kód opatření	HVL217111	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 2.2.4	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-022 Vltava Týn nad Vltavou (545201)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu	V současné době vodní dílo nevyhovuje normě TNV 75 29 35 (bezpečně nepřevede povodeň Q10 000). Zároveň na tomto vodním díle není v současné době stanoven retenční prostor.		
9. Popis opatření	Technickými opatřeními zabezpečit VD pro možnost převedení Q10 000, stanovit na VD retenční prostor, jehož velikost bude odpovídat ideálnímu poměru "cena/výkon", tedy ve vazbě na výkupy pozemků, zatápění nemovitostí a opatření na tělese hráze.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí celá oblast PVL-022 Vltava Týn nad Vltavou (545201)		
11. Přínosy opatření	Snížení povodňových rizik		
12. Harmonogram opatření	-		
13. Priorita opatření	1	14. Stav implementace	-
15. Náklady opatření	200 mil. Kč	16. Ekonomická efektivita	-
17. Nositel opatření	Povodí Vltavy, státní podnik		
18. Doplnující informace	-		
19. Odkaz na další informace	-		

# List opatření

1. Název opatření	Hlasný profil kategorie C - Plav		
2. Kód opatření	HVL217112	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládání pov. rizik	Ochrana 3.1.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-024 Malše Plav (535346)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	V rámci aktualizace povodňového plánu obce Plav je plánované vybudování hlásného profilu kategorie C.		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-024 Malše Plav (535346)		
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	Digitální povodňový plán obce Plav		
2. Kód opatření	HVL217113	3. Typ listu opatření	K
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	Ochrana 3.2.1	5. Typ opatření	S
6. Kód lokality 6a Dílčí povodí 6b OsVPR 6c Obec	Část dílčího povodí PVL-024 Malše Plav (535346)	7. Legislativa EU	2007/60/ES
8. Popis současného stavu			
9. Popis opatření	Digitální povodňový plán		
10. Územní dopad opatření 10a Dílčí povodí 10b OsVPR 10c Obec	Část dílčího povodí část oblasti PVL-024 Malše Plav (535346)		
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	-		