

## VI.1.17d - Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní v OsVPR – navrhovaná v II. plánovacím cyklu

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Náklady [mil. Kč]	Stav přípravy	Kraj	Druh opatření	Typ opatření	Návrh	ID opatření v POP
D007	DYJ_0070	DYJ217016	Moravská Dyje, Vápovka, Realizace protipovodňových opatření v Dačicích	3,00	Projektová fáze	JHČ	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D018	DYJ_0180	DYJ217001	Dyje, Znojmo, PPO ul. Loucká (DY130117)	19,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130117
D018	DYJ_0180	DYJ217002	Dyje, Znojmo, PPO ul. Na hrázi (DY130117)	8,80	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130117
D018	DYJ_0180	DYJ217003	Dyje, Znojmo, PPO Penam (DY130117)	30,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130117
D031	DYJ_0310	DYJ217004	Bílý potok, PPO pro povodí Bílého potoka – Polička I.etapa (DY130117)	30,00	Realizace	PAK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130117
D046	DYJ_0460	DYJ217005	Kuřimka, Generel odvodnění města Kuřim	100,00	Nezahájeno	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D049, D065, D067	DYJ_0650, DYJ_0490, DYJ_0670	DYJ212204	Svratka, Svitava, Realizace vhodných opatření ze st.proveditelnosti "Přírodě blízká POP a revitalizace údolní nivy hlavních brněnských toků" (DY110014, DY110011, DY110015)	-	Projektová fáze	JMK	přírodě blízká PPO v OsVPR	A	II. plán	DY110014, DY110011, DY110015
D049, D065, D067	DYJ_0490, DYJ_0650, DYJ_0670	DYJ217011	Svratka, Svitava, Leskava, realizace opatření z Generelu odvodnění města Brna	2 700,00	Nezahájeno	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D050	DYJ_0500	DYJ217006	Svitava, Svitavy, zvýšení kapacity koryta III. etapa (DY130108)	129,00	Projektová fáze	PAK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130108
D050	DYJ_0500	DYJ217007	Studený potok, SN Svitavy (DY130171)	20,00	Nezahájeno	PAK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130171
D050	DYJ_0500	DYJ217008	Svitava, PPO Březová nad Svitavou, Dlouhá	0,00	Nezahájeno	PAK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D052	DYJ_0525_J	DYJ217009	Křetínka, VD Letovice, rekonstrukce vodního díla	166,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D059	DYJ_0590	DYJ217010	Svitava, Rájec-Jestřebí - výstavba silničního obchvatu s omezovacím povodňovým objektem	30,00	Nezahájeno	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D067, D080	DYJ_0670, DYJ_0800	DYJ212209	Svratka, Realizace vhodných opatření ze st.proveditelnosti "Svratka II - přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy v úseku ř. km 2,000 (delta ve VD Nové Mlýny) - 26,370 (Rajhrad - Holasice) (DY130118)	-	Projektová fáze	JMK	přírodě blízká PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130118
D073, D078	DYJ_0730, DYJ_0780	DYJ212208	Litava, Realizace vhodných opatření ze st.proveditelnosti "Litava - přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy v úseku ř. km 5,000 (Měnín) až ř.km 16,000 (Újezd u Brna)" (DY130119)	383,00	Projektová fáze	JMK	přírodě blízká PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130119
D078	DYJ_0780	DYJ217017	Litava, Protipovodňová ochrana města Židlochovice - III. etapa	15,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D110	DYJ_1100	DYJ212210	Oslava, Náměstí nad Oslavou – přírodě blízká protipovodňová opatření, obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity vodo hospodářsky významného toku Oslava a jeho nivy	30,00	Projektová fáze	VYS	přírodě blízká PPO v OsVPR	A	II. plán	DY110019, DY110033
D111, D114	DYJ_1110, DYJ_1140	DYJ212211	Rokytná, Realizace vhodných opatření ze st.proveditelnosti "Rokytná, km 69,781 - 88,850 od soutoku se Štěpánovickým potokem po pramen - přírodě blízká protipovodňová opatření" (DY110019, DY110033)	26,40	Projektová fáze	VYS	přírodě blízká PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D116	DYJ_1160	DYJ217012	Rokytná, PPO Moravský Krumlov	30,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D119	DYJ_1180	DYJ217013	Jihlava, Protipovodňová ochrana města Pohořelice (DY130117)	81,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	DY130117
D119	DYJ_1180	DYJ217018	Jihlava+, Ivančice - Realizace opatření ze studie Návrhy efektivních opatření pro snížení povodňových rizik	92,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D126	DYJ_1230	DYJ217014	Dyje, Přítlucká suchá nádrž	692,00	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-
D127	DYJ_1240	DYJ217015	Dyje, Břeclav - protipovodňová opatření I. etapa	58,80	Projektová fáze	JMK	PPO v OsVPR	A	II. plán	-