

VI.1b - Opatření typu "B" k dosažení cílů

(řazeno dle ID listu opatření)

Kraj	ID vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Kapitola	Program opatření	VHP *	VHP MKOD *
JMK	DYJ_0540, DYJ_0550, DYJ_0565_J	DYJ203101	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Boskovice	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
VYS	DYJ_0830, DYJ_0845_J	DYJ203102	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Hubenov	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
ZLK	DYJ_1270	DYJ203103	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Koryčany	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
JHC	DYJ_0080	DYJ203104	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Landštejn	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
VYS	DYJ_0960, DYJ_0970, DYJ_0980, DYJ_990, DYJ_1005_J	DYJ203105	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Mostišť	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
VYS	DYJ_0030, DYJ_0045_J	DYJ203106	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Nová Říše	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
VYS	DYJ_0300, DYJ_0310, DYJ_0320, DYJ_0330, DYJ_0345_J	DYJ203107	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Vir	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
JMK	DYJ_0160, DYJ_0170, DYJ_0180	DYJ203108	Odstranění komunálního znečištění v povodí VN Znojmo	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
JMK, VYS, JHC	DYJ_0010, DYJ_0020, DYJ_0030, DYJ_0045_J, DYJ_0050, DYJ_0060, DYJ_0070, DYJ_0080, DYJ_0090, DYJ_0100, DYJ_0110, DYJ_0120, DYJ_0130, DYJ_0140, DYJ_0155_J, DYJ_0160, DYJ_0170, DYJ_0180, DYJ_0300, DYJ_0310, DYJ_0320, DYJ_0330, DYJ_0345_J, DYJ_0540, DYJ_0550, DYJ_0565_J, DYJ_0830, DYJ_0845_J, DYJ_0960, DYJ_0970, DYJ_0980, DYJ_0990, DYJ_1005_J, DYJ_1270	DYJ203109	Omezení obsahu fosforu ve vybraných útvarech povrchových vod v povodí vodárenských nádrží	B	VI.1.3	program	7a, 7b	SW1, SW2
JMK, VYS, JHC, PAK	DYJ_0010, DYJ_0020, DYJ_0030, DYJ_0045_J, DYJ_0050, DYJ_0060, DYJ_0070, DYJ_0080, DYJ_0090, DYJ_0100, DYJ_0110, DYJ_0120, DYJ_0130, DYJ_0140, DYJ_0155_J, DYJ_0210, DYJ_0220, DYJ_0230, DYJ_0240, DYJ_0270, DYJ_0300, DYJ_0310, DYJ_0320, DYJ_0330, DYJ_0345_J, DYJ_0350, DYJ_0360, DYJ_0370, DYJ_0380, DYJ_0390, DYJ_0400, DYJ_0410, DYJ_0420, DYJ_0430, DYJ_0440, DYJ_0450, DYJ_0460, DYJ_0470, DYJ_0485_J, DYJ_0500, DYJ_0510, DYJ_0525_J, DYJ_0590, DYJ_0810, DYJ_0820, DYJ_0830, DYJ_0845_J, DYJ_0850, DYJ_0860, DYJ_0870, DYJ_0880, DYJ_0890, DYJ_0900, DYJ_0910, DYJ_0920, DYJ_0935_J, DYJ_0945_J	DYJ204001	Omezení obsahu fosforu ve vybraných útvarech povrchových vod v povodí koupacích vod	B	VI.1.4	program	7b	SW2
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	DYJ_0020, DYJ_0070, DYJ_0110, DYJ_0140, DYJ_0155_J, DYJ_0180, DYJ_0300, DYJ_0310, DYJ_0320, DYJ_0330, DYJ_0345_J, DYJ_0380, DYJ_0390, DYJ_0410, DYJ_0440, DYJ_0450, DYJ_0460, DYJ_0490, DYJ_0500, DYJ_0510, DYJ_0525_J, DYJ_0540, DYJ_0590, DYJ_0650, DYJ_0660, DYJ_0670, DYJ_0740, DYJ_0800, DYJ_0830, DYJ_0850, DYJ_0870, DYJ_0920, DYJ_0935_J, DYJ_0945_J, DYJ_0950, DYJ_0960, DYJ_0990, DYJ_1005_J, DYJ_1020, DYJ_1100, DYJ_1140, DYJ_1160, DYJ_1180, DYJ_1205_J, DYJ_1240, DYJ_1270, DYJ_1290	DYJ205001	Opatření pro regulaci odběrů a vzdouvání (DY100175))	B	VI.1.5	program	19a	-
PAK, JMK	Vodní útvary povrchových vod: DYJ_0500, DYJ_1240, DYJ_1290 Vodní útvary podzemních vod: 16410, 16420, 16430, 16440, 16520, 22420, 42320, 52220	DYJ205002	Opatření k zamezení rizikového kvantitativního stavu útvarů podzemních vod (DY100261)	B	VI.1.5	program	5b	UW2
PAK, JMK	DYJ_0500, DYJ_0730, DYJ_0780, DYJ_1160	DYJ205003	Revize hospodaření s vodami v povodích nad profily s napjatou hydrologickou bilancí	B	VI.1.5	program	19a	-
PAK, JMK	DYJ_0500, DYJ_1240, DYJ_1290	DYJ205004	Opatření proti nevhodnému využívání území (těžba kolektorů podzemních vod (DY100260))	B	VI.1.5	program	5b, 7c	UW1, UW2
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ207501	Správné postupy v oblasti ochrany vod jako složky životního prostředí	B	VI.1.7	program	7a, 7b	SW1, SW2
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ212501	Revitalizace vodních toků	B	VI.1.12	program	12a	SW4
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ212502	Migrační propustnost vodních toků	B	VI.1.12	program	12a	SW4
JMK, VYS	DYJ_0300, DYJ_0790, DYJ_0800, DYJ_0850, DYJ_1180, DYJ_1195_J, DYJ_1205_J, DYJ_1210, DYJ_1230, DYJ_1240, DYJ_1250, DYJ_1260, DYJ_1290	DYJ212503	Revitalizace - Záměry navrhovatelů	B	VI.1.12	program	12a	SW4
JMK, VYS	DYJ_0860, DYJ_1210, DYJ_1220, DYJ_1230, DYJ_1270, DYJ_1280, DYJ_1290	DYJ212504	Přírodě blízké PPO mimo OsVPR - Záměry navrhovatelů	B	VI.1.12, VI.1.17	ostatní	12a, 17b	SW4
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ215004	Podpora retenční a infiltrační schopnosti půd, omezení povrchového odtoku a jeho přeměna na podzemní, redukce nevhodně odvodněných pozemků	B	VI.1.15	program	19a	UW2
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ216501	Správné postupy v oblasti vodohospodářských služeb	B	VI.1.16	program	16a, 16b	
JMK, PAK	DYJ_0500, DYJ_0590, DYJ_0670, DYJ_0680, DYJ_0780	DYJ217502	PPO v OsVPR - Záměry navrhovatelů	B	VI.1.17	-	17b	
JMK	DYJ_0700	DYJ218502	PPO mimo OsVPR - Záměry navrhovatelů	B	VI.1.18	-	17b	
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ218503	Záplavová území	B	VI.1.18	-	17b	
JMK, VYS, JHC, PAK, ZLK, OLK	dílčí povodí	DYJ220501	Průzkumný monitoring	B	VI.2	program	10a	SW3

Legenda:

Kapitola

- VI.1.3 Opatření pro vody užívané nebo uvažované pro odběr vody pro lidskou spotřebu
VI.1.4 Opatření ke zlepšení jakosti vod využívaných ke koupání
VI.1.5 Opatření pro omezování odběrů a vzdouvání vod, včetně odúvodnění případných výjimek
VI.1.7 Opatření v oblasti čištění odpadních vod
VI.1.10 Opatření na starých ekologických zátěžích
VI.1.15 Opatření pro zlepšování vodních poměrů a pro ochranu ekologické stability krajiny
VI.1.16 Opatření pro hospodaření s vodami a udržitelné užívání vody a pro zajištění VH služeb
VI.1.17 Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní v oblastech s významným povodňovým rizikem
VI.1.18 Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní mimo OsVPR
VI.2 Doplnková opatření

Významné vodohospodářské problémy (VHP) - dle dokumentu "Sestavení předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami (VHP) (podle § 13 vyhlášky)"

- 3a potencionální nedostatek zdrojů povrchových i podzemních vod.
5b nepříznivý kvantitativní stav podzemních vod
7a organické znečištění
7b znečištění živinami, eutrofizace
7c znečištění nebezpečnými látkami
8c nadměrná vodní eroze v krajině
10a riziko nakládání a vypouštění nebezpečných látek
12a významné hydromorfologické změny
16a udržení zabezpečení kvalitních zdrojů pitné vody
16b vytváření dostatečných zdrojů na údržbu a opravy vodohospodářské infrastruktury
17b ohrožení extrémními hydrologickými jevy (povodně)
19a potencionální nedostatek vody

Významné vodohospodářské problémy v MKOD (VHP MKOD) - dle dokumentu "Significant Water Management Issues in the Danube River Basin District"

- SW1 Organické znečištění
SW2 Znečištění živinami
SW3 Znečištění nebezpečnými látkami
SW4 Hydromorfologické změny
UW1 Změny v kvalitě podzemních vod
UW2 Změny v kvantitě podzemních vod