

TB 2.1 Seznam plánů, programů a koncepčních dokumentů s požadavky na užívání vod a vlivy na stav vod

Číslo podkladu	Požizovatel podkladu	Název podkladu	zpracování /schválení	Požadavky na užívání vod	Vliv na stav vod
1	Ministerstvo zemědělství	Plán rozvoje vodovodů a kanalizací na území ČR	2006	Ochrana jakosti povrchových a podzemních vod v povodí Odry. Plán výstavby komunálních ČOV v obcích nad 2000 obyvatel, výstavba kanalizací, rekonstrukce a intenzifikace stávajících ČOV, doplnění technologie úpraven vod, rekonstrukce rozvodných vodovodních sítí. Podpora pozemkových úprav.	Redukcí plošných a bodových zdrojů znečištění selepší čistota povrchových i podzemních vod v povodí Odry. Zlepšením a doplněním technologií úpravy pitné vody a rekonstrukcí rozvodných sítí selepší kvalita pitné vody.
2	Ministerstvo zemědělství	Aktualizace strategie financování implementace směrnice Rady 91/271/EHS o čištění městských odpadních vod	2006		
3	Ministerstvo zemědělství	Strategie ochrany před povodněmi pro území ČR	2000		
4	Ministerstvo zemědělství	Metodika stanovení aktivní zóny záplavového území	2005		
5	Ministerstvo zemědělství	Operační program Rozvoj venkova a multifunkční zemědělství	2004		
6	Ministerstvo zemědělství	Program rozvoje venkova na období 2007-2013	2007		
8	Ministerstvo životního prostředí	Program na snížení znečištění povrchových vod nebezpečnými znečišťujícími látkami a zvláště nebezpečnými znečišťujícími látkami	2004	Ochrana jakosti povrchových a podzemních vod. Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní	Snížení znečištění vod, zlepšení jakosti pitné vody, snižování rizika povodní.
9	Ministerstvo životního prostředí	Státní politika životního prostředí pro období 2004-2010	2007		
10	Ministerstvo životního prostředí	Národní rozvojový plán pro období 2007-2013	2007		
11	Ministerstvo životního prostředí	Operační program Životní prostředí pro období 2007-2013	2007		
12	Ministerstvo dopravy	Dopravní politika ČR na léta 2005-2013	2005	Rozvoj automobilové dopravy přináší zvýšené množství emisí, které jsou zdrojem plošného znečištění. Snaha o úpravu kvality výfukových plynů. Rozvoj vodních cest pro rekreační plavbu.	S rozvojem automobilové dopravy zvýšení znečištění povrchových vod blízkosti hlavních dopravních tepen
13	Ministerstvo dopravy	GEPARDI – Generální plán rozvoje dopravní infrastruktury	2006		
14	Ministerstvo dopravy	Technicko-ekonomická analýza vhodných alternativních paliv v dopravě	2005		
15	Ministerstvo dopravy	Program rozvoje a modernizace vodních cest a přístavů pro období 2006-2013	2007		
16	Ministerstvo zdravotnictví	Akční plán zdraví a životního prostředí	1998	Stanovit priority pro intervence ke zlepšování kvality a zdravotní nezávadnosti vody ze zdravotních hledisek, předcházet poškození zdraví z požívání a užívání vod, chránit podzemní i povrchové vody před kontaminací, se zvláštním zaměřením na ochranu zdrojů pitných vod a vod pro rekreaci, zaměřit se na čištění a likvidaci odpadních a splaškových vod.	Tyto úpravy spolu s dostatečnou ochranou vodních zdrojů vytvoří předpoklad účinného zdravotního zabezpečení vody .
17	Ministerstvo zdravotnictví	Program ZDRAVÍ 21	2002		
18	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Státní energetická koncepce	2004	Trvalé poklesy odběrů a vypouštění se zastavují. Pokračuje i trend snižování vypouštěného znečištění. Zvyšuje se vliv plošných zdrojů znečištění.	Zlepšení jakosti vod vlivem užití BAT technologií ve výrobních energetických systémech.
19	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Surovinová politika v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů	1999		
20	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Exportní strategie ČR (2006-2010)	2006		
21	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Koncepce podpory malého a středního podnikání na období 2007-2013	2006		
22	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Operační program podnikání a inovace (2007-2013)	2006		
23	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Panorama českého zpracovatelského průmyslu 2006	2006		
24	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Národní alokační plán 2008-2012	2007		

Číslo podkladu	Pořizovatel podkladu	Název podkladu	zpracování /schválení	Požadavky na užívání vod	Vliv na stav vod
25	Ministerstvo pro místní rozvoj	Strategie regionálního rozvoje 2007-2013	2006	Přetrvávajícím problémem většiny regionů, zejména však jejich venkovských oblastí, je nedostatečně rozvinutý systém kanalizačních sítí a čistíren odpadních vod (ČOV). Rámcové cíle pro hospodaření s povrchovými a podzemními vodami stanoví Plán hlavních povodí ČR a Plán rozvoje vodovodů a kanalizací ČR.	Budováním nových kanalizací a čistíren odpadních vod se zlepší kvalita povrchových a podzemních vod. Opatřeními k ochraně území před povodněmi prostřednictvím obnovy narušeného vodního režimu krajiny, zvýšení retenční schopnosti krajiny, podpory biodiverzity a revitalizací vodních toků se sníží škody, způsobené povodněmi.
26	Ministerstvo pro místní rozvoj	Politika územního rozvoje ČR	2006		
27	Ministerstvo pro místní rozvoj	Koncepce bytové politiky	2005		
28	Ministerstvo pro místní rozvoj	Územní agenda EU	2007		
29	Ministerstvo pro místní rozvoj	Národní strategický referenční rámec pro období 2007-2013	2007		
1	Moravskoslezský kraj	Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Moravskoslezského kraje	2003 / 2004	Zásobování pitnou vodou, včetně vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod, uvažovaných pro účely úpravy na pitnou vodu; odkanalizování a čištění odpadních vod a cíle, kterých je nutno dosáhnout v oblasti vodního hospodářství	Ochrana zdrojů vody, zvýšení odběru pitné vody, zlepšení čistoty povrchových i podzemních vod
2	Moravskoslezský kraj	Územní plány velkých územních celků: Ostravská aglomerace	2000/2003 2003/	Plánované zvýšení napojení obyvatel na vodovod a kanalizaci, zlepšení čištění odpadních vod, protipovodňová opatření, limity využití území, kapacitní úpravy vodních toků v zastavěných územích, budování prostorů umělé retence (poldry), stavby k odvedení velkých vod (hráze, odlehčovací ramena, pohyblivé jezy)	Ochrana zdrojů vody, zvýšení odběrů pitné vody, zvýšení čistoty povrchových vod,
3	Moravskoslezský kraj	Opava	2002/		
4	Moravskoslezský kraj	Beskydy	2002/		
5	Moravskoslezský kraj	Jeseníky			
6	Moravskoslezský kraj	Syntéza územních plánů velkých územních celků na území MS kraje	2007	plánované zvýšení napojení obyvatel na vodovod a kanalizaci	zvýšení odběrů vody, zvýšení čistoty povrchových vod
7	Moravskoslezský kraj	Program rozvoje Moravskoslezského kraje pro období 2006 - 2008	2005/2005	vytvoření předpokladů na splavnění řeky Odry čištění odpadních vod, ochrana a využití vodních zdrojů, protipovodňová ochrana	zlepšení kvality povrchových vod, ochrana zdrojů pitných, léčebných a minerálních vod
8	Moravskoslezský kraj	Koncepční dokument pro plánování v oblasti vod na území Moravskoslezského kraje do r.2010	2003	u odběrů povrchových vod je nutno zajistit minimální průtok pro chov ryb revizí všech povolení, totéž platí i pro energetické využití, otevřená otázka územního hájení prostor pro akumulaci vod, zlepšení čištění vod, snížení difuzního znečištění	zlepšení kvality povrchových vod, zlepšení podmínek pro život ryb
9	Moravskoslezský kraj	Plán odpadového hospodářství MS kraje	2003/2003	nejsou	zlepšení podmínek čištění odpadních vod uplatňováním kalů z ČOV
10	Moravskoslezský kraj	Krajský program snižování emisí MS kraje	2003/2004	nejsou	snižováním emisí se sníží znečištění povrchových vod
11	Moravskoslezský kraj	Krajský program pro zlepšení kvality ovzduší	2003	nejsou	snižováním emisí se sníží znečištění povrchových vod
12	Moravskoslezský kraj	Koncepce dopravní infrastruktury MS kraje		nejsou	negativní vliv – zvyšování emisí
13	Moravskoslezský kraj	Územní energetická koncepce MS kraje	2003/2004	vytvořit podmínky pro budování malých vodních elektráren ve vhodných částech vodních toků	za podmínky ponechání minimálního průtoku pro ochranu živočichů a zajištění průchodu pro ryby bude vliv neutrální
14	Moravskoslezský kraj	Koncepce ochrany přírody a krajiny MS kraje	2004	nejsou	zlepšení kvality vod zvýšením ekologické stability krajiny
15	Moravskoslezský kraj	Regionální lesnický program pro území MS kraje	2007	nejsou	zlepšení kvality vod péčí o lesní porosty
16	Moravskoslezský kraj	Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Moravskoslezského kraje	2003	vazba na Program rozvoje MS kraje, podpora aktivit propojení zemědělství s vodním hospodářstvím s cílem eliminace tlaku na technická protipovodňová opatření, na management lokalit soustavy Natura 2000, propojení s koncepčními dokumenty Povodí Odry, st.podniku, rozvoj systémů informací o ŽP	zlepšení kvality vod zvýšením ekologické stability krajiny na základě environmentální osvěty, výchovy a vzdělávání (také v průmyslových podnicích) pro podporu trvale udržitelného rozvoje
17	Moravskoslezský kraj	Územní generel infrastruktury cestovního ruchu: Beskydy		při rozvoji cestovního ruchu požadavky na koupací místa	při dodržování zákonných předpisů - bez vlivů
18	Moravskoslezský kraj	Jeseníky			
19	Moravskoslezský kraj	Odersko			
20	Moravskoslezský kraj	Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova v MS kraji	2005	čištění odpadních vod	zlepšení čistoty vod

Číslo podkladu	Pořizovatel podkladu	Název podkladu	zpracování /schválení	Požadavky na užívání vod	Vliv na stav vod
21	Krajská hospodářská komora MS kraje a Sdružení pro rozvoj MS kraje	Revitalizace hospodářství MS kraje a Hlavní strategické cíle revitalizace	2007		při vybudování páteřní silniční dopravní sítě negativní vliv na ovzduší
22	Chráněné krajinné oblasti v MS kraji (Poodří, Jeseníky, Beskydy)	Plán péče o :		nejsou	zlepšení kvality vod protierozními opatřeními , zvýšením ekologické stability krajiny a péčí o lesní porosty
23	Chráněné krajinné oblasti v MS kraji (Poodří, Jeseníky, Beskydy)	CHKO Poodří			
24	Chráněné krajinné oblasti v MS kraji (Poodří, Jeseníky, Beskydy)	CHKO Jeseníky			
	Chráněné krajinné oblasti v MS kraji (Poodří, Jeseníky, Beskydy)	CHKO Beskydy			
1	Olomoucký kraj	Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje	2007	vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod, zvýšení odběrů pitné vody, koncepce odkanalizování a čištění odpadních vod	ochrana vodních zdrojů, zvýšení odběru pitné vody, zlepšení čistoty povrchových i podzemních vod
2	Olomoucký kraj	Územní plány velkých územních celků : Olomoucká aglomerace po 1.změně	2001/2002	plánované zvýšení napojení obyvatel na vodovod a kanalizaci, zlepšení čištění odpadních vod, protipovodňová opatření, limity využití území, kapacitní úpravy vodních toků v zastavěných územích,budování prostorů umělé retence (poldry), stavby k odvedení velkých vod (hráze, odlehčovací ramena,pohyblivé jezy) pro plánované (po r.2010) průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe dlouhodobá územní ochrana koridoru	ochrana zdrojů vody, zvýšení odběrů pitné vody, zvýšení čistoty povrchových vod,
3	Olomoucký kraj	Jeseníky po 1. změně			
4	Olomoucký kraj	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje	2007	rozvoj infrastruktury pro dodávku pitné vody, kanalizace, ČOV, koncepce ochrany vodních zdrojů, ochrany systémů ekologické stability	ochrana zdrojů vody, zvýšení odběrů pitné vody, zvýšení čistoty povrchových vod,
5	Olomoucký kraj	Studie ochrany před povodněmi na území Olomouckého kraje	2007	protipovodňová opatření:kapacitní úpravy vodních toků v zastavěných územích, rekonstrukce příčných staveb omezujících kapacitu vodního toku,budování prostorů umělé retence, hráze, odlehčovací ramena	regulace odtoku vod
6	Olomoucký kraj	Územní generel dopravy a cestovního ruchu Jeseníky	2003	při rozvoji cestovního ruchu požadavky na koupací místa a rybaření	doprava negativní vliv – zvyšování emisí,
7	Olomoucký kraj	Územní generel dopravy silnic II. a III. třídy na území Olomouckého kraje	2004	nejsou	negativní vliv – zvyšování emisí
8	Olomoucký kraj	Územní energetická koncepce Olomouckého kraje	2004	alternativní zdroje energie - budování malých vodních elektráren ve vhodných vytipovaných částech vodních toků	nutno provést biologické hodnocení dopadu na tok a vodní biotu
9	Olomoucký kraj	Plán odpadového hospodářství Olomouckého kraje	2003/2004	nejsou	zlepšení podmínek pro čištění odpadních vod uplatňováním kalů z ČOV
10	Olomoucký kraj	Program pro zlepšení kvality ovzduší Olomouckého kraje	2004/2004	nejsou	snižováním emisí se sníží znečištění povrchových vod
11	Olomoucký kraj	Integrovaný program snižování emisí Olomouckého kraje	2004/2004	nejsou	snižováním emisí se sníží znečištění povrchových vod
12	Olomoucký kraj	Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova Olomouckého kraje	2005/2005	čištění odpadních vod	zlepšení čistoty vod
13	Olomoucký kraj	Koncepce ochrany přírody a krajiny na území Olomouckého kraje	2004	nejsou	zlepšení kvality vod zvýšením ekologické stability krajiny
14	Olomoucký kraj	Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Olomouckého kraje	2004	podpora aktivit propojení zemědělství s vodním hospodářstvím s cílem eliminace tlaku na technická protipovodňová opatření, na management lokalit soustavy Natura 2000, propojení s koncepčními dokumenty kraje,rozvoj systémů informací o životním prostředí	zlepšení kvality vod zvýšením ekologické stability krajiny na základě environmentální osvěty, výchovy a vzdělávání (také v průmyslových podnicích) pro podporu trvale udržitelného rozvoje