

Zpráva o zahrnutí požadavků a podmínek obsažených v závěrech zjišťovacího řízení ke koncepci Plán oblasti povodí Horního a středního Labe podle zákona 100/2001 Sb.

<p>1. Vyhodnocení, zda je POP HS Labe v souladu s relevantními krajskými a celostátními koncepcemi, zejména s koncepcemi ochrany přírody a krajiny (např. Strategií ochrany biologické rozmanitosti ČR, Státním programem ochrany přírody a krajiny ČR, Státní politikou životního prostředí ČR), programy snižování emisí, vodohospodářskými koncepcemi a plány odpadového hospodářství. Dále pak vyhodnotit soulad POP HS Labe s platnou územně plánovací dokumentací.</p>	<p>Posouzení souladu s relevantními koncepcemi je provedeno v kapitole č. 5 tohoto Vyhodnocení, další relevantní koncepce jsou uvedeny v kapitole č. 1. Pro zpracování Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe se vycházelo z studie analýzy podkladů pro zpracování základního scénáře (duben 2007), která vyhodnotila 187 koncepčních a programových dokumentů, které různou měrou ovlivňují konečné znění hodnocené koncepce.</p>
<p>2. Vyhodnocení, zda POP HS Labe zohledňuje cíle a opatření Dlouhodobého programu zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR – Zdraví pro všechny v 21. století. Při vyhodnocování vlivů POP HS Labe na veřejné zdraví klást důraz na rizika související s kvalitou vod využívaných k pitným a rekreačním účelům a zajištění ochrany obyvatel před povodněmi.</p>	<p>Vyhodnocení bylo provedeno v rámci kapitoly č. 12. Vlivy koncepce na veřejné zdraví a kapitoly č. 6. Závažné vlivy (včetně sekundárních, synergických, kumulativních, krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých, trvalých a přechodných, pozitivních a negativních vlivů) navrhovaných variant koncepce na životní prostředí.</p>
<p>3. Vyhodnocení, jaké dopady může mít POP HS Labe na zvláště chráněná území (zejména u nichž je předmětem ochrany vodní prostředí nebo druh na vodní prostředí vázaný), významné krajinné prvky, přírodní parky, územní systémy ekologické stability a zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů a zranitelné biotopy.</p>	<p>Vyhodnocení bylo provedeno v rámci kapitoly č. 6. Závažné vlivy (včetně sekundárních, synergických, kumulativních, krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých, trvalých a přechodných, pozitivních a negativních vlivů) navrhovaných variant koncepce na životní prostředí. Jednotlivé konkrétní dopady na kategorie obecné či speciální ochrany přírody a krajiny je nutné posuzovat na úrovni jednotlivých záměrů, se znalostí projektové dokumentace. Pro výběr záměrů je zpracovateli vyhodnocení navržen systém environmentálních kritérií, optimalizující proces výběru a hodnocení.</p>
<p>4. Vyhodnocení, zda je POP HS Labe v souladu s plány péče o zvláště chráněná území.</p>	<p>V rámci jednotlivých etap zpracování Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe byla jednotlivá opatření konzultována s jednotlivými správci chráněných území a nalezené rozpory průběžně odstraňovány. Zpracovatelům Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe a jeho Vyhodnocení nejsou známy žádné nesoulady s platnými plány péče o zvláště chráněná území.</p>
<p>5. Porovnání a vyhodnocení případných navržených variant řešení</p>	<p>Plán oblasti povodí Horního a středního Labe je zpracováván jako monovariantní.</p>

ve vztahu k zájmům ochrany přírody a krajiny.	
6. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe řeší komplexní opatření pro zadržení vody v krajině (zvyšování retence, retardace i akumulace vody v krajině, revitalizace upravených vodních toků, obnova a zakládání remízku, mezi a travnatých pásů).	Zadržení vody v krajině je ošetřeno pomocí opatření formulovaných v kapitole C i D. Mezi ně patří skupiny opatření C Uplatnění požadavku na zpracování Strategie a koncepce kombinace přírodě blízkých protipovodňových, technických a revitalizačních opatření včetně stanovení priorit do Plánu hlavních povodí v rámci jeho aktualizace k roku 2012, C.4.13. Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu, C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění, D. Zvýšení retence údolní nivy, úpravy toků.
7. Vyhodnocení, zda a jaký vliv může mít POP HS Labe na mezinárodní mokřady.	Na základě vyhodnocení vlivů opatření na chráněná území, včetně území chráněných dle mezinárodní Úmluvy o mokřadech (Ramsarská úmluva) nebyly vyhodnoceny žádné významné nepříznivé vlivy na tuto kategorii ochrany. U opatření plošného charakteru (revitalizace, změna hospodaření, snižování plošného zdroje znečištění vod) jsou stanoveny převážně pozitivní vlivy, případně neznalost vlivu z hlediska díky obecnosti hodnocených podkladů.
8. Vyhodnocení vlivů koncepce POP HS Labe na přírodní funkce toků a vodních nádrží, flóru a faunu, především pak na životní podmínky druhů závislých neurčitým vodním režimu.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe řeší tuto problematiku na dostatečné úrovni prostřednictvím následující skupiny opatření: C.4.13. Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu (především pak revitalizace tůň, odtěžení nánosů, odstranění sedimentů, revitalizace odstaveného ramene, revitalizace vodního toku, podpora litorálních společenstev, ochrana obojživelníků, obnova břehových a nivních porostů, obnova rybích úkrytů a jiných stanovišť). Při respektování navržených doporučení zpracovateli Vyhodnocení k jednotlivým opatřením lze očekávat zlepšení přírodní funkce toků a vodních nádrží, především pak životních podmínek druhů závislých neurčitým vodním režimu.
9. Vyhodnotit, zda a jak POP HS Labe řeší nevyhovující skladbu břehových porostů a porostů údolních niv a šíření invazních druhů rostlin podél vodních toků.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe řeší tuto problematiku na dostatečné úrovni prostřednictvím následující skupiny opatření: C.4.13. Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu (především pak rekonstrukce břehových porostů, revitalizace údolní nivy, opatření k zamezení výskytu invazních

	druhů rostlin, revitalizace vodního toku, podpora litorálních společenstev, obnova břehových a nivních porostů). Při respektování navržených doporučení zpracovateli Vyhodnocení k jednotlivým opatřením lze očekávat zlepšení stávající nevyhovující skladby břehových porostů a porostů údolních niv a omezení šíření invazních druhů rostlin podél vodních toků.
10. Vyhodnotit, zda a jak jsou navrhovaná protipovodňová opatření v souladu s ochranou životního prostředí se zaměřením na ochranu přírody a krajiny a upřednostňování přírodě blízkých opatření.	Navrhovaná protipovodňová opatření v intravilánu nejsou převážně v rozporu s ochranou životního prostředí se zaměřením na ochranu přírody a krajiny a upřednostňování přírodě blízkých opatření. Identifikace a vyhodnocení odstraňování doprovodné zeleně je možné řešit až na úrovni jednotlivých projektů. U opatření ve volné krajině lze identifikovat potenciální negativní vlivy na ochranu přírody a krajiny. Řešením je upřednostňování realizace opatření v ploše povodí, zvýšení retence vody v řešeném povodí a realizaci technických protipovodňových opatření založit na zpracování studie odtokových poměrů.
11. Vyhodnotit vliv lokalit vhodných pro akumulaci vod, pokud budou součástí POP HS Labe, na ochranu životního prostředí, se zaměřením na ochranu přírody a krajiny.	Součástí Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe nejsou lokality vhodné pro akumulaci vod.
12. Vyhodnocení, zda a jaký vliv má POP HS Labe na ochranu PUPFL s ohledem na plnění funkcí lesa, zejména se zaměřením na funkci ekologicko-stabilizační, edaficko-půdoochrannou, hydricko-vodohospodářskou, sociálně-rekreační a zdravotně-hygienickou.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe nemá významný negativní vliv na ochranu PUPFL. Jsou identifikovány příznivé vlivy při realizaci plošných opatření (především snižování znečištění z atmosférické depozice, omezení obsahu síranů v podzemní vodě) a některých liniových jako obnova břehových a nivních porostů, revitalizace údolní nivy, rekonstrukce břehových porostů.
13. Vyhodnocení, zda a jak jsou v POP HS Labe zohledněny principy ochrany ZPF, zejména s ohledem na zábory kvalitní zemědělské půdy.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe na koncepční úrovni problematiku záboru kvalitní zemědělské půdy významně neovlivňuje, jsou stanovena kritéria výběru záměrů, která upřednostňují minimální zábor ZPF. Obecně ochrana ZPF je ošetřena pomocí realizace C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění a na něj navázaných Zásad správné zemědělské praxe.
14. Vyhodnocení, zda a jak zohledňuje POP HS Labe zásady metodiky správné zemědělské praxe (např. používání hnojiv, pesticidů a herbicidů).	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe zcela zohledňuje metodiky Zásad správné zemědělské praxe prostřednictvím C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění.
15. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe řeší odstraňování odpadních vod, zda podporuje vybudování popř. intenzifikaci čistíren	Problematika nakládání s odpadními vodami je jedním z hlavních posláních Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe. Jsou navržena opatření na

odpadních vod a kanalizací, a to i v malých obcích. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe zabezpečuje snížení emisí celkového fosforu a dusíku v ČOV.	rekonstrukci, modernizaci či výstavbu nových ČOV. Samostatné opatření řeší problematiku malých obcí - drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel. Problematika snížení emisí celkového fosforu a dusíku v ČOV je řešena na úrovni ČOV větších městských aglomerací.
16. Vyhodnotit, zda a jak POP HS Labe řeší zlepšení kvality vody ve vodních útvarech a zda a jak přispívá ke snížení obsahu znečištění vypouštěných odpadních vod.	Tato problematika je řešena především prostřednictvím následujících opatření: C.4.2. Opatření uplatněná pro vody užívané nebo které se budou využívat pro odběr vody určené pro lidskou spotřebu, C.4.5. Opatření k zamezení přímému vypouštění do podzemních vod s uvedením případů povoleného vypouštění, C.4.7. Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek do vod, C.4.8. Opatření k prevenci a snížení dopadů případů havarijního znečištění, C.4.12. Opatření k aplikaci principu „znečišťovatel platí“, C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění.
17. Vyhodnocení vlivů POP HS Labe na kvalitativní a kvantitativní stav podzemních a povrchových vod ve vztahu k jejich ochraně a ochraně před povodněmi. Vyhodnocení vlivů POP HS Labe ve zranitelných a citlivých oblastech.	Tato problematika je v Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe průřezově řešena v rámci kapitol C a D.
18. Vyhodnocení, zda a jak zohledňuje a řeší POP HS Labe způsoby odvodňování zaplavovaných území.	Zpracovatelé Vyhodnocení upravují tuto problematiku začleněním požadavku na zpracování odtokové studie pro pro každý uvažovaný záměr.
19. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe přispívá ke zlepšení vodního režimu území (zejména zvýšení retenční schopnosti krajiny a urbanizovaných území, snížení vodní eroze a omezení eutrofizace vod).	Viz bod č. 6 Závěrů zjišťovacího řízení. Problematika eroze a omezení eutrofizace vod je řešena pomocí C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů.
20. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe přispívá k prevenci vytváření eroze povodí a následné potřeby těžby sedimentů.	Problematika eroze je řešena zejména pomocí C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů.
21. Vyhodnotit vliv POP HS Labe na dobývací prostory a provozovanou hornickou činnost. Vyhodnotit vliv vypouštění důlních vod do povrchových popřípadě do podzemních vod.	Vypouštění důlních vod pro území Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe není významnou činností oproti jiným Plánům oblasti povodí. Vlivy těžby na podzemní vody jsou řešeny v kapitole C.4. Programy opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí, zejména s ohledem na zachování či zlepšování jejich kvality.
22. Vyhodnotit, zda a jak jsou zohledněny předměty a území	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe zohledňuje předměty a území chráněná dle zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění

chráněná dle zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, tj. prostředí kulturních památek, území historických parků a zahrad a další území s plošnou ochranou.	pozdějších předpisů. V rámci kapitoly A. Popis oblasti povodí je sestaven soupis kulturních památek, území historických parků a zahrad, který byl následně zohledněn při zpracování návrhových kapitol C. a D.
23. V rámci možností a dosahu koncepce POP HS Labe vyhodnotit, zda a jak je zohledněna ochrana archeologického, architektonického, kulturního a urbanistického dědictví a památek (zejména těch, jejichž stav je závislý na zachování vodního režimu dané lokality).	Posouzení je zpracováno v rámci kapitoly č. 6 Vyhodnocení vlivů POP HSL na životní prostředí a veřejné zdraví.
24. Vyhodnocení do jaké míry upřednostňuje POP HS Labe ekologická opatření nad technickými, jak vyplývá z ustanovení § 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon).	<p>Při zpracování Plánu oblasti povodí Horního a středního Labe byly při návrhu opatření využity zásady stanovené v Plánu hlavních povodí ČR, které upřednostňují princip prevence, využití synergických a komplexních přístupů při řešení identifikovaných problémů. Jsou to:</p> <ul style="list-style-type: none"> prioritně řešit příčiny problémů a pouze tam, kde to není z hlediska sociálního nebo ekonomického možné, zaměřit opatření jen na odstraňování důsledků, opatření navrhovat tak, aby nedocházelo ke zhoršování stavu v jiné části území, nebo aby nedocházelo k znehodnocování opatření vlivem neřešení jiného problému nebo území, využívat systémové kombinace opatření v krajině a technických opatření, založené na podrobné znalosti charakteristiky území, pokud je technické opatření nejefektivnější nebo nezbytné k řešení problému, prioritně hledat řešení založené na využití stávajících objektů. <p>Pro výběr projektů je navrženo odpovídající hodnotící kritérium.</p>
25. Vyhodnocení vazby podpory zřizování provozu obnovitelných zdrojů energie na minimalizaci jejich působení na životní prostředí a krajinu.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe neobsahuje samostatný nástroj podpory zřizování provozu obnovitelných zdrojů energie.
26. Vyhodnocení, zda a jak POP HS Labe přispívá k zastavení fragmentace přírodních biotopů a krajiny a k zastavení narušování krajinného rázu.	Plán oblasti povodí Horního a středního Labe na úrovni posuzovaných opatření snižuje fragmentaci biotopů vodních toků a břehových porostů. Výjimku mohou tvořit některá navrhovaná technická opatření, jejichž míra specifikace není v předloženém POP HSL dostatečná, tak aby bylo možné toto tvrzení vyvrátit či potvrdit. Jde však pouze o lokální měřítko potenciálních vlivů, z hlediska regionálního převažují pozitivní dopady navrhovaných

<p>27. Vzhledem ke skutečnosti, že zpracovatel oznámení koncepce POP HS Labe předpokládá její možné vlivy přesahující hranice České republiky, je nutné pro potřeby případného přeshraničního posuzování vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví tento předpoklad vyhodnotit s jasným výrokem, zda území dotčené návrhem koncepce může zasahovat mimo území ČR, tj. zda by území dotčeného státu mohlo být provedením koncepce závažně ovlivněno. Pokud ano, pak požadujeme určit možné vlivy koncepce na území dotčených států, odhadnout míru jejich významnosti a specifikovat případné dotčené území za hranicemi ČR.</p>	<p>opatření.</p> <p>V rámci zpracování Vyhodnocení vlivů POP HSL na životní prostředí a veřejné zdraví nebyly identifikovány žádné významné vlivy, které by mohly významně ovlivnit území sousedního státu.</p>
<p>28. Závěr zjišťovacího řízení a všechna vyjádření, která MŽP obdrželo v průběhu zjišťovacího řízení, je nezbytné ve vyhodnocení POP HSL vypořádat.</p>	<p>Jeho vypořádání je uvedeno v příloze.</p>

Zpráva o zahrnutí požadavků a podmínek obsažených ve stanovisku Ministerstva životního prostředí ke koncepci Plán oblasti povodí Horního a středního Labe podle zákona 100/2001 Sb.

Vypořádání připomínek ze strany předkladatele POP HSL a zpracovatele SEA POP HSL

Městský úřad Králíky
 Správa CHKO Broumovsko
 NPÚ Liberec
 OBÚ Trutnov
 MZ ČR
 Obec Vysokov
 HS Praha
 NPÚ Střední Čechy
 KÚ Libereckého kraje
 KHS Pardubického kraje
 ČIŽP, Oblastní inspektorát Praha
 KHS Královehradeckého kraje
 Středočeský kraj
 MŽP, odbor udržitelné energetiky a dopravy
 KHS Libereckého kraje

Vzor tabulky

Vyjádření				STRUČNÉ SHRUTÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesílatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	Městský úřad Králíky	23.6.2009	3442/2009/Ž P/DP/231.2/4	Návrh úpravy listu opatření LA100073 a návrh na doplnění dvou dalších opatření (kanalizace a ČOV Lichkov, kanalizace a ČOV Mladkov, Vlčkovice) s termínem realizace 2011.	List opatření LA10073 bude aktualizován a nově navržená opatření budou do plánu zapracována v rámci úprav Konečného návrhu Plánu před jeho schválením zastupitelstvy krajů, tj. do listopadu 2009.

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNTÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesílatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	Správa CHKO Broumovsko	28.5.2009	1197BR2009	Chybí vyhodnocení ochrany pstruhových (lososových) vod a tím pádem i střet s ohroženými druhy a NATUROU 2000.	Hodnocení stavu pstruhových vod bylo částečně provedeno v rámci hodnocení ekologického stavu (návrh fyzikálně chemických ukazatelů dobrého stavu vycházel z limitů pro lososové vody). Hodnocení stavu lokalit NATURA 2000 (hodnocení rizikovosti) provedla AOPK dle interní metodiky. Revize a doplnění metodiky hodnocení ekologického stavu (včetně hodnocení ryb) bude provedeno v rámci aktualizace 1. plánu oblasti povodí v letech 2010-2015.
				Nevhodné umístění uzávěrového profilu na Horní Metuji blízko výusti z ČOV Police n. Metují.	Připomínka bude vzata v úvahu při aktualizaci programů monitoringu. Stávající program monitoringu platný od roku 2006, bude aktualizován nejpozději do roku 2012.
				Nemožnost aplikovat imisní (kombinovaný) přístup při posuzování vypouštění OV na pstruhových vodách z důvodu nedostatečně podrobného monitoringu.	Viz vypořádání předchozí připomínky.
				Požadavek rozšířit opatření na SEZ Jetřichov Pasa. Kromě navrženého monitoringu je třeba zátěž sanovat.	Podle listu opatření LA150027 byla sanace již ukončena. Další opatření je možno navrhnout až na základě výsledků plánovaného monitoringu.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	NPÚ Liberec	22.6.2009	KPÚ-353/k 1961/2009	Nepřesný výčet technických a kulturněhistorických památek pro Liberecký kraj.	Při přípravě projektů jednotlivých opatření bude brán v úvahu jejich dopad na technické a kulturně technické památky, uvedené v oficiálním seznamu Národního památkového ústavu.
				Doporučení konzultovat zpracování jednotlivých opatření do projektů, v případě, že se dotýkají zájmů státní památkové péče, s pracovníky územních pracovišť Národního památkového ústavu.	NPÚ bude osloven v rámci procesu přípravy jednotlivých projektů, jejichž realizace a dopad se dotýká zájmů státní památkové péče.

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNU TÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesílatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP	OBÚ Trutnov		1868/09/09/ 1/Ši/Lá	Doporučení zohlednit problematiku důlních vod s ohledem na možnost vypouštění důlních vod do vod povrchových popřípadě podzemních.	Vypouštění důlních vod je dokumentováno v tabulce B.1 Přehled zdrojů bodového znečištění. Vypouštění nebylo hodnoceno jako významné z hlediska nedosažení environmentálních cílů a z toho důvodu nebyl dopad vypouštění důlních vod zahrnut do hodnocení rizikovosti. Problematika důlních vod bude znovu otevřena v rámci aktualizace 1. plánu oblasti povodí v letech 2010-2015, kdy budou revidovány a dopracovány metodiky mimo jiné také metodika hodnocení dopadu lidské činnosti na stav vod.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	MZ ČR	17.6.2009	27286/2009- OVZ-327.3- 27.5.09	Str.16, kapitola B.1.1.7.-požadována oprava definice vyhlášky a doplnění koupališť ve volné přírodě.	Úprava v kapitole B.1.1.7 provedena.
				Str.47, kapitola B.3.1.4 Opatření v oblasti jiných užívání vod-požadavek dopracovat opatření zaměřená na zajištění jakosti vody ke koupání.	Opatření zajišťující jakost vody ke koupání jsou obsažena v kapitolách C.4.6 Opatření k omezování vypouštění z bodových zdrojů a jiných činností majících vliv na stav vod a C.4.14 Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění.
				Str.18, kapitola C.1.3.2.-požadována úprava textu.	Úprava v kapitole C.1.3.2 provedena.
				Str.46, kapitola C.2.3.2.2. -požadována úprava textu.	Úprava v kapitole C.2.3.2.2 provedena.
				Str.82, kapitole C.4.1.4 -požadována úprava textu.	Úprava v kapitole C.4.1.4 provedena.

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNUTÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesilatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	Obec Vysokov	12.6.2009	242/2009	Požadavek přehodnotit stanovisko PLa k dokumentaci ke stavbě odkanalizování části obce Vysokov.	Předkládaný záměr uvažuje odvedení OV z části obce Vysokov na ČOV Provodov-Šonov (která má být později intenzifikovaná) a z ČOV do jednoho z přítoků nádrže Rozkoš. Záměr není v souladu s územním rozhodnutím o umístění stavby vydaným VÚP MÚ Náchod, které stanovuje vybudování odvodu vyčištěných odpaních vod z ČOV Provodov –Šonov mimo povodí vodní nádrže Rozkoš. Záměr není také v souladu s navrženým listem opatření v návrhu Plánu oblasti povodí. K problematice odkanalizování části obce Vysokov se bude v srpnu 2009 konat společné jednání KÚ královehradeckého kraje, PLa se zástupci obce Vysokov (viz příložená pozvánka).
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	HS hl.m.Praha	1.6.2009	HVO/917/28 37/7044/09	HS hl.m.Prahy doporučuje identifikovat jako prioritní nápravná opatření v povodí toků ústících ve zdrojích pitné vody nebo v koupalištích ve volné přírodě.	Identifikace prioritních opatření bude součástí schválení Konečného návrhu plánu oblasti povodí Horního a středního Labe krajskými zastupitelstvy. Prioritní opatření se stanou součástí tzv. závazných částí plánu oblasti povodí.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	NPÚ Střední Čechy	29.6.2009 PO TERMÍNU PRO PODÁVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	NPÚ 321- 4965/2009	Doporučení konzultovat zpracování jednotlivých opatření do projektů, v případě, že se dotýkají zájmů státní památkové péče.	NPÚ bude osloven v rámci procesu přípravy jednotlivých projektů, jejichž realizace a dopad se dotýká zájmů státní památkové péče.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	KÚ Libereckého kraje	26.6.2009 PO TERMÍNU PRO PODÁVÁNÍ	ORVZZP/11 68/2007/KU LK/34905/20 09	V dokumentu vyhodnocení vlivu koncepce na životní prostředí chybí ve výčtu podkladových dokumentů surovinová politika Libereckého kraje.	Bude doplněno při finální redakci dokumentu.

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNU TÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesilatel	datum odeslání	číslo jednací		
		PŘIPOMÍNEK		Opravit informaci o nejnižším bodě Libereckého kraje - místo kde řeka Smědá opouští území ČR.	Bude opraveno při finální redakci dokumentu.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	KHS Pardubického kraje	21.6.2009	2847/09/HR A-Pce/213	Doporučení zaměřit se na vyhodnocení míry zdravotního rizika plynoucího ze zjištěné kvality povrchových a podzemních vod využívaných k pitným a rekreačním účelům a použít výsledek vyhodnocení jako významný ukazatel pro stanovení priorit opatření ke splnění cílů koncepce.	K výsledkům hodnocení míry zdravotního rizika bude přihlíženo při návrhu budoucích projektů.
MŽP	ČIŽP, Oblastní inspektorát Praha	18.6.2009	ČIŽP/41/IPP /0910202.00 1/09/PKJ	Ze strany ochrany přírody jsou zásadní připomínky k vyhodnocení jednotlivých opatření ve vztahu k lokalitám s prioritními druhy a stanovišti soustavy Natura 2000.	Hodnocení koncepce z hlediska míry vlivu její realizace na lokality soustavy Natura 2000 je dáno podstatou posuzované koncepce, jež nedovoluje svou mírou obecnosti hodnotit vlivy jednotlivých opatření na konkrétní biotopy a druhy. Proto se v závěru vyhodnocení vlivů této koncepce specifikuje soubor environmentálních ukazatelů pro posuzování jak dané koncepce, tak především navazujících konkrétních záměrů, při posuzování jejichž vlivů na soustavu Natura 2000 je nezbytné vypořádat se s konkrétními možnými vlivy těchto záměrů na soustavu Natura 2000. V dané poloze koncepce lze však vyjádřit názor, že vliv její realizace na lokality soustavy Natura 2000 nebude významně negativní, a proto je třeba se soustředit na podrobnější posouzení jednotlivých záměrů z hlediska jejich vlivů na konkrétní biotopy a druhy prioritní z hlediska soustavy Natura 2000.

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNU TÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesilatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP	KHS Královeshradeckého kraje	26.6.2009	hk/10872/07 /7/hok.hk/pa	<p>Do návrhu zahrnout povrchové vody určené ke koupání osob a koupaliště ve volné přírodě včetně návrhu programů opatření ke zlepšení jakosti vody.</p>	<p>Povrchové vody určené ke koupání a koupaliště ve volné přírodě jsou do dokumentu plánu zahrnuty v rámci tzv. Registru chráněných území (část, kapitola A.2.3). Jejich seznam je uveden v tabulce A.12 a lokalizace znázorněna na mapě A.13. Opatření zajišťující jakost vody ke koupání jsou obsažena v kapitolách C.4.6. Opatření k omezování vypouštění z bodových zdrojů a jiných činnostech majících vliv na stav vod a C.4.14. Opatření regulující znečištění z plošných zdrojů znečištění.</p>
				<p>Dopracovat zhodnocení možného rizika vlivu koncepce na zdraví obyvatelstva prostřednictvím osoby odborně způsobilé pro oblast posuzování vlivů na veřejné zdraví.</p>	<p>Možné riziko vlivů koncepce na zdraví obyvatelstva bylo posouzeno prostřednictvím osoby odborně způsobilé pro posuzování vlivů na veřejné zdraví – členka týmu MUDr. Magdalena Zimová, CSc. je držitel osvědčení odborné způsobilosti podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, pro osoby působící v oblasti posuzování vlivů na veřejné zdraví (HIA), č.j. 042/08, s platností do 15. 11. 2011. Problematika vlivu realizace koncepce na kvalitu vod ke koupání ve smyslu platné právní úpravy je řešena opakovaně nejméně v pěti kapitolách koncepce, souhrnně pak na straně 124 (environmentální monitorovací ukazatele).</p>

Vyjádření				STRUČNÉ SHRNU TÍ PŘIPOMÍNKY	VYPOŘÁDÁNÍ VYJÁDŘENÍ
Adresát	Odesilatel	datum odeslání	číslo jednací		
MŽP, odbor EIA, IPPC	Středočeský kraj	22.6.2009	100723/2009/KUSK	Středočeský kraj doporučuje se zaměřit na upřednostnění zajištění dostatku pitné vody pro obyvatele přilehlých území nejpozději v roce 2015.	Opatření na zajištění dostatku pitné vody pro obyvatele přilehlých území je předmětem Plánů rozvoje vodovodů a kanalizací. Plán oblasti povodí Horního a středního Labe je zaměřen na ochranu zdrojů užívaných (nebo těch, které se budou užívat) pro lidskou spotřebu. Navržená opatření jsou uvedena v kapitole C.4.2 dokumentu plánu a na mapě C.31.
Ing. Honová, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	MŽP, odbor udržitelné energetiky a dopravy	9.6.2009	964/830/09	MŽP zastává názor, že by podniky povodí měly zainvestovat výstavbu MVE na dosud nevyužitých vhodných lokalitách v jejich vlastnictví. V případě, že některé z lokalit není možné investičně obsáhnout, povodí by je měla přenechat k využití soukromým investorům.	Možnost výstavby MVE na dosud nevyužitých lokalitách včetně dopadů na stav vodních útvarů bude přezkoumána v rámci aktualizace plánu oblasti povodí.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	KHS Libereckého kraje	8.6.2009	5911/16/09215.2	Požadavek zahrnout nezvyšování stávající hlukové zátěže území jako kritérium pro výběr projektu.	Posouzení vlivu opatření/projektu na hlukovou zátěž bude u relevantních projektů součástí procesu EIA.
MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí	AOPK	16.7.2009 Tj. po termínu na vypořádání připomínek	06972/SOP K/09		Připomínky AOPK nebylo možné z časových důvodů vypořádat (na MŽP došly 21.7.2009, tj. téměř měsíc po lhůtě pro připomínkování).