

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace na období 2007-2013

OZNÁMENÍ KONCEPCE

*dle přílohy č. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů
na životní prostředí, v platném znění*

Květen 2008

Obsah

A. Údaje o předkladateli.....	5
B. Údaje o koncepci	6
1. Název.....	6
2. Obsahové zaměření (osnova)	6
3. Charakter	7
4. Zdůvodnění potřeby pořízení	7
5. Základní principy a postupy (etapy) řešení	7
6. Hlavní cíle	8
7. Přehled uvažovaných variant řešení.....	9
8. Vztah k jiným koncepcím a možnost kumulace vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví s jinými záměry	9
9. Předpokládaný termín dokončení.....	11
10. Návrhové období	11
11. Způsob schvalování.....	11
C. Údaje o dotčeném území	12
1. Vymezení dotčeného území	12
2. Výčet dotčených územních samosprávných celků, které mohou být koncepcí ovlivněny	12
3. Základní charakteristiky stavu životního prostředí v dotčeném území.....	12
4. Stávající problémy životního prostředí v dotčeném území.....	16
D. Předpokládané vlivy koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví ve vymezeném dotčeném území.....	18
E. Doplnující údaje.....	19
1. Výčet možných vlivů koncepce přesahující hranice České republiky.....	19
2. Mapová dokumentace a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení koncepce	19
3. Další podstatné informace předkladatele o možných vlivech na životní prostředí a veřejné zdraví	19
3.1. Vyhodnocení vlivů OP VaVpI na lokality soustavy Natura 2000	19
4. Stanovisko orgánu ochrany přírody, pokud je vyžadováno podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. ve znění zákona č. 218/2004 Sb.....	20
Datum zpracování oznámení koncepce.....	22
Jméno, příjmení, adresa, telefon, e-mail osob(y), která(é) se podílela(y) na zpracování oznámení koncepce.....	22
Podpis oprávněného zástupce předkladatele koncepce.....	22
Příloha č. 1: Stanoviska orgánů ochrany přírody a krajiny.....	23

SEZNAM ZKRATEK

AOX - adsorbovatelné organicky vázané halogeny
BSK5 - biochemická spotřeba kyslíku
CO₂ - oxid uhličitý
ČOV – čistírna odpadních vod
ČR – Česká republika
DDT - dichlordifenyltrichlorethan
EIA – posuzování vlivů záměrů na životní prostředí
EU – Evropská Unie
EVL – evropsky významné lokality
HDP – hrubý domácí produkt
CHKO – chráněná krajinná oblast
CHSKCr - chemická spotřeba kyslíku stanovená dvojchromanovou metodou
KSE – konečná spotřeba energie
MEŘO – Metylester mastných kyselin řepkového oleje
MVe – malé vodní elektrárny
MŽP – Ministerstvo životního prostředí
NH₃ - amoniak
NO_x – oxidy dusíku
NPR – Národní program reform
NSRR ČR – Národní strategický referenční rámec České republiky
NUTS – Statistická územní jednotka EU
OECD – Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj
OP VaVpI - Operační program Výzkum vývoj pro inovace
OZE – obnovitelné zdroje energie
PAU – polyaromatické uhlovodíky
PCB – polychlorované bifenyly
PEZ – primární energetické zdroje
PM₁₀ – suspendované částice frakce PM₁₀
PO – ptačí oblasti
SEA – posouzení vlivů koncepcí na životní prostředí
SEK - Státní energetická koncepce
SO₂ - oxid siřičitý
TZL – tuhé znečišťující látky
USD – americký dolar
VaV – výzkum a vývoj
VOC – těkavé organické látky

A. Údaje o předkladateli

1. Název organizace	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
2. IČ, bylo-li přiděleno	00022985
3. Sídlo (bydliště)	Karmelitská 7, 118 12 Praha 1
4. Zástupce předkladatele	
- jméno, příjmení	Ing. Jan Vitula
-adresa	MŠMT, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1
- telefon a e-mail	257 193 340, jan.vitula@msmt.cz



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

B. Údaje o koncepci

1. Název

Operační program Výzkum vývoj pro inovace (dále také „OP VaVpI“ nebo „Operační program“)

2. Obsahové zaměření (osnova)

Návrh OP VaVpI obsahuje níže uvedené kapitoly:

(1) Úvod – Výzkum, vývoj a inovace v ČR v kontextu EU

(2) Současná situace v oblasti výzkumu a vývoje - Analýza výzkumu, vývoje a inovací v ČR a SWOT analýza silných a slabých stránek

(3) Zvolená strategie

- Východiska strategie OP VaVpI
- Globální strategický cíl OP VaVpI
- Specifické cíle OP VaVpI
- Relevantní subjekty podle Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací
- Finanční udržitelnost činnosti kapacit vybudovaných z OP VaVpI a stávající podpora výzkumu a vývoje ze státního rozpočtu ČR
- Zkušenosti s podporou ze strukturálních fondů EU
- Koherence OP VaVpI s relevantními národními i evropskými strategickými dokumenty
- Vazba OP VaVpI na další operační programy
- Ex-ante hodnocení OP VaVpI
- Strategické hodnocení dopadu na životní prostředí
- Konzultace a uplatnění principu partnerství
- Horizontální témata OP VaVpI

(4) Prioritní osy, oblastní podpory a indikátory

- Prioritní osa 1 – Evropská centra excelence
- Prioritní osa 2 – Regionální VaV centra
- Prioritní osa 3 – Komercializace, popularizace a internacionalizace VaV
- Prioritní osa 4 - Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem
- Prioritní osa 5 – Technická pomoc
- Výsledky a dopady prioritních os OP VaVpI
- Indikátory OP VaVpI

(5) Implementace OP Výzkum a vývoj pro inovace

- Orgány řízení a implementace operačního programu
- Výběr projektů
- Finanční toky
- Kontrolní a auditní systém
- Monitorování
- Evaluace

(6) Finanční ustanovení

Dokument je zveřejněn ke stažení na internetových stránkách Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy <http://www.msmt.cz/eu/op-vvi>.

3. Charakter

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace představuje dokument strategického a programového charakteru, který je prostředkem pro čerpání finančních prostředků strukturálních fondů EU.

Realizace OP VaVpI by ve svém důsledku měla přispět k podpoře výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR. Tento potenciál umožňuje růst, konkurenceschopnost a vytváření zejména vysoce kvalifikovaných pracovních míst v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace aktivit vědy, výzkumu a inovací.

Vymezení obsahu OP VaVpI vychází z Národního strategického referenčního rámce (dále jen NSRR) a je komplementární vůči ostatním operačním programům.

Dokument OP VaVpI je zpracován pro realizační období 2007 – 2013, respektive 2015 a navazuje na vymezení své působnosti stanovené v rámci NSSR ČR.

Za přípravu OP VaVpI je zodpovědné Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy.

4. Zdůvodnění potřeby pořízení

OP VaVpI je jedním z významných operačních programů, které přispívají k naplnění cíle konkurenceschopnosti státu a orientace na znalostní ekonomiku, který je v souladu s cíli evropské regionální politiky pro období 2007-2013. OP VaVpI směřuje do oblastí výzkumu a vývoje. Jeho zaměření vyplývá především z nedostatku a roztržitosti výzkumných a vývojových kapacit, nedostatečného materiálního a finančního zajištění většiny pracovišť a nedostatku finančních prostředků a veřejné podpory pro výstavbu nových kapacit pro vědu, výzkum a rozvoj inovací.

Mezi prvořadě úkoly OP VaVpI patří přispění k realizaci jedné z nejdůležitějších reformních aktivit, tj. Národního Lisabonského programu 2005–2008 – Národního programu reforem ČR, kterou je vytvoření prostředí stimulujícího výzkum, vývoj a inovace.

OP VaVpI je zpracován tak, aby podpořil nabídku na straně výzkumných a vývojových aktivit, a to především nabídku vysokých škol, výzkumných institucí a dalších subjektů zabývajících se výzkumem a vývojem (dále „VaV“) a zajistil produkci kvalitních a relevantních výsledků VaV. Současně mají plánované intervence za cíl posílit soulad nabídky s rozvíjející se poptávkou na straně příjemců výstupů VaV a pomoci k úspěšnému přenosu poznatků do aplikační sféry.

Společně s Operačním programem Podnikání a Inovace a Operačním programem Vzdělávání pro konkurenceschopnost představuje OP VaVpI vzájemně propojený systém intervencí, který má za cíl zajistit dlouhodobě udržitelnou konkurenceschopnost české ekonomiky a cílových regionů v rámci cíle Konvergence.

Zpracování OP VaVpI vychází z Národního strategického referenčního rámce, schváleného vládou.

5. Základní principy a postupy (etapy) řešení

Dokument OP VaVpI je zveřejněn na následujících internetových stránkách Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy: <http://www.msmt.cz/eu/op-vvi>.

Postup zpracování OP VaVpI odpovídá obsahové struktuře uvedené v kapitole 2 – Obsahové zaměření. Základním principem přípravy OP VaVpI je široké zapojení partnerských subjektů i veřejnosti, které probíhalo při přípravě OP VaVpI a bude dále probíhat v rámci procesu SEA.

V současné době probíhá implementace OP VaVpI a jsou stanoveny tři pracovní skupiny, které řeší problematiku OP VaVpI z hlediska 3 oblastí.

Pracovní skupina 1: STRATEGIE

Pracovní skupina 2: FINANCOVÁNÍ A METODIKA

Pracovní skupina 3: ABSOPČNÍ KAPACITA A VELKÉ PROJEKTY

V rámci těchto tří skupin byly:

- a) vzneseny návrhy a připomínky k danému tématu OP VaVpI
- b) návrhy a připomínky zapracovány do dokumentu OP VaVpI
- c) návrhy a připomínky odsouhlaseny členy PS OP VaVpI

V rámci návrhu metodiky zpracování OP VaVpI se předpokládá úzká spolupráce se zpracovatelem hodnocení SEA.

Proces SEA bude probíhat dle níže uvedeného harmonogramu:

Termín	Postupové kroky
Březen 2008	○ Žádost o stanovisko orgánů ochrany přírody z hlediska dopadů OP VaVpI na lokality soustavy Natura 2000
Květen 2008	○ Zpracování oznámení OP VaVpI dle zákona o posuzování (včetně zohlednění stanovisek orgánů ochrany přírody) a jeho předložení MŽP k zahájení zjišťovacího řízení
Červen 2008	○ Vydání závěru zjišťovacího řízení
Červen 2008	○ Zpracování dokumentace vyhodnocení SEA
Červenec 2008	○ Předložení OP VaVpI včetně vyhodnocení SEA na MŽP k projednání dle zákona o posuzování
Srpen 2008	○ Veřejné projednání
Září 2008	○ Vydání závěrečného stanoviska SEA k OP VaVpI (MŽP)

Podrobný aktualizovaný harmonogram procesu SEA bude zveřejněn na internetových stránkách Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy www.msmt.cz a na internetových stránkách SEA posuzovatele www.integranet.cz, kde budou dále zveřejňovány informace a výstupy procesu SEA, včetně informací pro veřejnost o možnostech zapojení do procesu SEA OP VaVpI.

6. Hlavní cíle

Globální cíl OP VaVpI spočívá v posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR zajišťujícího růst, konkurenceschopnost a vytváření pracovních míst, zejména vysoce kvalifikovaných, v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace těchto aktivit, a to prostřednictvím vysokých škol, výzkumných institucí a dalších relevantních subjektů v rámci cíle konvergence.

V době zpracování předkládaného oznámení jsou stanoveny následující prioritní osy OP VaVpI:

Prioritní osa 1: Evropská centra excelence

Cílem je vytvoření omezeného počtu špičkových center s kvalitní VaV infrastrukturou evropské dimenze, schopných se plně zapojit do Evropského výzkumného prostoru (ERA)¹

¹ „Zelená kniha – Evropský výzkumný prostor: nové perspektivy“, KOM(2007)/161

a do evropských sítí výzkumných infrastruktur identifikovaných ESFRI² a zároveň vytvářet poznatky využívané komerčními subjekty.

Prioritní osa 2: Regionální VaV centra

Cílem je vybudovat síť kvalitně vybavených pracovišť VaV zaměřených na aplikovaný výzkum a posílit jejich spolupráci s aplikační sférou (podniky, nemocnice atp.) dle potřeb regionu.

Prioritní osa 3: Komericializace, popularizace a internacionalizace VaV

Cílem je vytvořit ve výzkumných organizacích podmínky pro úspěšnou komercializaci výsledků vlastní VaV činnosti a dále zlepšit systém informovanosti o výsledcích VaV, přispět k jeho propagaci a popularizaci, zlepšit systém evaluace s využitím zahraničních zkušeností a přispět k zefektivnění veřejné podpory VaV. V neposlední řadě zintenzivnění mezinárodní spolupráce českých výzkumných týmů.

Prioritní osa 4: Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem

Cílem je podpořit rozvoj kvalitní infrastruktury pro výzkum a vývoj na vysokých školách, na němž se podílejí studenti a který je přímo spojený s výchovou budoucích odborných pracovníků ve výzkumu a vývoji.

Prioritní osa 5: Technická pomoc

Cílem oblasti podpory technické asistence je přispět ke zlepšení kvality prováděných opatření, tj. zajistit efektivní řízení operačního programu, jeho propagaci, hodnocení a poskytnout tak Řídicímu orgánu a Zprostředkujícím subjektům OP VaVpI dostatečnou technickou pomoc za účelem odpovědného a účinného řízení OP VaVpI.

7. Přehled uvažovaných variant řešení

Návrhy oblastí podpory procházely širokou diskusí v průběhu zpracování OP VaVpI. Varianty OP VaVpI vznikaly v průběhu zpracování dokumentu. Závěrečná verze OP VaVpI bude předložena ke schválení v jedné variantě. Alternativy mohou nastat při implementaci OP VaVpI, kdy budou vybírány a realizovány konkrétní projekty a aktivity.

V současné fázi OP VaVpI nemá více variant řešení.

8. Vztah k jiným koncepcím a možnost kumulace vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví s jinými záměry

Orientace Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na léta 2007–2013 navazuje na priority Národního strategického referenčního rámce ČR 2007–2013 (dále jen „NSRR“). NSRR přitom těsně koresponduje s Národním rozvojovým plánem (NRP) ČR pro léta 2007–2013. Operační program dále respektuje politiku soudržnosti pro podporu růstu a zaměstnanosti, resp. Strategické obecné zásady Společenství, 2007–2013, které vycházejí z integrovaných obecných zásad pro růst a zaměstnanost a z obnovené lisabonské agendy. Operační program také úzce koresponduje s relevantními částmi Národního Lisabonského programu 2005–2008 – Národním programem reforem ČR (NPR).

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace zároveň navazuje na několik strategických dokumentů národních, které dále rozvíjí a přispívá k jejich naplňování. Jsou to zejména Strategie hospodářského růstu (SHR), Národní inovační politika České republiky na léta 2005–10 a Národní politika výzkumu a vývoje na léta 2004–2008.

² Evropské strategické fórum pro výzkumné infrastruktury (ESFRI) a Evropská strategická mapa (European road-map for research infrastructures), ESFRI Report 2006. ISBN 92-79-02694-1

S ohledem na zvýšení přehlednosti lze uvést, že celková koncepce výzkumu, vývoje a inovací v České republice je založena na soustavě na sebe navazujících dokumentů, které lze rozdělit do následujících úrovní.

Mezinárodní

- Strategické obecné zásady Společenství, 2007-201

Národní strategická

- Národní rozvojový plán ČR 2007-2013
- Národní strategický referenční rámec ČR 2007-2013
- Národní Lisabonský program – Národní program reforem ČR

Národní specifická

- Strategie hospodářského růstu
- Národní inovační politika České republiky na léta 2005–2010
- Národní politika výzkumu a vývoje České republiky na léta 2004–2008

V rámci SEA bude provedena analýza souladu OP VaVpI s dokumenty mezinárodní a národní úrovně, které stanovují cíle ochrany životního prostředí se vztahem k obsahu OP VaVpI, resp. k výzkumu, vývoji a inovacím. Pro vyhodnocení vlivů OP VaVpI na jednotlivé složky životního prostředí budou využity cíle stanovené v následujících strategických dokumentech:

Mezinárodní koncepce

6. Environmentální akční program (EAP) "Environment 2010: Our future, Our choice"

Post-Kyotská klimatická politika EU

EU strategie ochrany ovzduší

Nová energetická politika EU

Tématická strategie pro předcházení vzniku odpadů a jejich recyklaci a další koncepce.

Národní koncepce

Strategie udržitelného rozvoje ČR (2004)

Státní politika životního prostředí (2004)

Plán odpadového hospodářství ČR (2003)

Státní surovinová politika (1999)

Státní energetická politika (2004)

Strategie ochrany klimatického systému Země v ČR (1999)

Národní program na zmírnění dopadů změny klimatu v ČR (2004)

Akční plán zdraví a životního prostředí České republiky – NEHAP (1998)

Zdraví pro všechny v 21. století - Zdraví 21 (2002)

Národní program na podporu úspor energie a využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie (2002)

Integrovaný národní program snižování emisí ČR (2004)

Národní strategie ochrany biologické rozmanitosti (2005)

Národní implementační plán Stockholmské úmluvy (2004)

Strategie hospodářského růstu (2006)

Státní program ochrany přírody a krajiny ČR (1998)

Národní program hospodárného nakládání s energií a využívání jejích obnovitelných a druhotných zdrojů na roky 2006 – 2009 (2005)
a další koncepce.

9. Předpokládaný termín dokončení

Termín dokončení přípravy OP VaVpI včetně vydání stanoviska SEA je stanoven na září 2008.

10. Návrhové období

Návrhové období realizace OP VaVpI je ohraničeno roky 2007 – 2013, respektive 2015 při zohlednění aplikace pravidla n+2.

11. Způsob schvalování

Dokument OP VaVpI je na národní úrovni schvalován vládou ČR a poté na mezinárodní úrovni v Evropské komisi. Po dokončení procesu SEA, tedy vydáním stanoviska MŽP budou do OP VaVpI zapracovány závěry stanoviska SEA tak, aby Evropské komisi byla již předkládána ke schválení verze OP VaVpI se zapracovanými stanovisky SEA. Po schválení OP VaVpI Evropskou komisí, bude operační program předložen vládě ČR.

C. Údaje o dotčeném území

1. Vymezení dotčeného území

Dotčené území, pro které je zpracováván posuzovaný OP VaVpI je území České republiky, resp. všechny NUTS II s výjimkou hl. města Prahy. Dotčené území se dělí na regiony: Severovýchod, Severozápad, Střední Čechy, Jihozápad, Jihovýchod, Střední Morava, Moravskoslezsko.

2. Výčet dotčených územních samosprávných celků, které mohou být koncepcí ovlivněny

Dotčené území je tvořeno 13 kraji, a to krajem Jihočeským, Jihomoravským, Karlovarským, Královéhradeckým, Libereckým, Moravskoslezským, Olomouckým, Pardubickým, Plzeňským, Středočeským, Ústeckým, krajem Vysočina, Zlínským.

Tabulka 1: přehled krajů v rámci ČR

Kraj	Počet samosprávných obcí	Počet obyvatel	Rozloha v km ²
Jihočeský	623	625 874	10 056
Plzeňský	505	551 281	7 561
Karlovarský	132	304 400	3 314
Ústecký	354	827 013	5 335
Liberecký	216	429 121	3 163
Středočeský	1 148	1 115 036	11 015
Pardubický	453	508 566	4 519
Královéhradecký	448	550 780	4 758
Vysočina	730	520 763	6 925
Jihomoravský	647	1 135 586	7 066
Zlínský	300	597 890	3 964
Olomoucký	393	641 072	5 140
Moravskoslezský	301	1 278 036	5 554
Celkem	6 250	9 136 790	78 370

3. Základní charakteristiky stavu životního prostředí v dotčeném území

Ovzduší

Během 90. let došlo k oddělení emisí a ekonomického růstu ("decoupling"), tj. jednotkové emise (na 1000 USD HDP) začaly klesat u většiny polutantů (CO₂, SO₂, prach). Příznivý trend se v další dekádě zpomalil. V případě CO₂ nedošlo k výraznému absolutnímu ani relativnímu poklesu, ČR je nyní přibližně na úrovni roku 1994 a nad úrovní průměru EU.

Výrazně klesly emise pouze u prachu, SO₂ a CO, u NO_x, VOC, NH₃. Pokles není s ohledem na trendy v posledních letech (2000 – 2006) příliš přesvědčivý. Vzhledem k rostoucí dopravě (včetně transitu) rostou imisní koncentrace NO_x a trvale jsou překračovány limity pro troposférický ozón. Rostou koncentrace PM₁₀ v některých městech. Tam, kde se obyvatelé kvůli rostoucím cenám plynu vracejí k hnědému uhlí, rostou i lokální koncentrace SO₂. Počáteční pokles jednotkových emisí CO₂ se zastavil, a to přesto, že jejich výše je v přepočtu

na HDP i na obyvatele téměř nejvyšší v Evropě. Pro další pokles emisí CO₂ je klíčová rychlost opatření v oblasti zvyšování energetické efektivity, využívání obnovitelných zdrojů jak pro výrobu tepla, elektřiny, tak i v dopravě. Do určité míry lze předpokládat pozitivní vliv obchodovatelných povolenek. Zdravotní rizika, vyplývající z vystavení obyvatel účinkům SO₂, NO_x, těkavých organických sloučenin (VOC), a kovů (zvláště olova) ve venkovním ovzduší se v posledních 15 letech postupně snížila. Vystavení účinkům suspendovaných částic frakce PM₁₀ a polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) je stále v řadě oblastí vysoké a představuje zdravotní riziko. Přitom v případě suspendovaných částic po předchozím poklesu nastala stagnace a na řadě míst dokonce nárůst imisních koncentrací.

Voda

Mezi roky 1990 a 2006 došlo k poklesu vypouštěného znečištění biochemické spotřeby kyslíku (BSK₅) o 94 %, chemické spotřeby kyslíku stanovené dvojchromanovou metodou CHSKCr o 86,8 %, nerozpuštěné látky (NL) o 90,3 % a rozpuštěné anorganické soli (RAS) o 8,9 %. V letech 1990–2006 se podařilo snížit i vypouštěné množství nebezpečných a zvláště nebezpečných látek a vypouštěné množství AOX (adsorbovatelné organicky vázané halogeny). K významnému poklesu došlo také u makronutrientů (dusík, fosfor) v důsledku toho, že se v technologii čištění odpadních vod u nových a intenzifikovaných čistíren odpadních vod cíleně uplatňuje biologické odstraňování dusíku a biologické nebo chemické odstraňování fosforu. Přesto je čištění odpadních vod stále nedostatečné. Přetrvává silné znečištění zejména menších vodních toků. Po částečném zlepšení jakosti povrchových vod ve druhé polovině 90. let se tento trend zpomalil a na některých úsecích nejvíce znečištěných toků zastavil.

Z dlouhodobého hlediska dochází ke stagnaci případně k pomalému zlepšování kvality povrchových vod, patrné jsou malé meziroční výkyvy, které jsou důsledkem různých antropogenních změn v daném povodí i celorepublikově, kvalita vod reaguje i na měnící se klimatické podmínky.

Celkově lze konstatovat, že nejméně zatíženými toky jsou podle očekávání některé hraniční toky (Černá voda, Divoká Bystřice, Flájský potok, Mohelnice, Rokytnice, Rybný potok, Řezná) a horní toky některých řek (Svratka, Ostravice, Odra, Morava). K významnějším tokům poměrně málo znečištěným po celé délce patří Jizera (mimo rozpuštěného kyslíku), Metuje, Otava (kromě závěrového profilu Topělec), Ohře (vyjma AOX). Naopak mezi více znečištěné patří málo vodné toky protékající průmyslovými aglomeracemi nebo oblastmi s intenzivním hospodařením Bakovský potok, Bílina, Haná, Chodovský potok, Teplický potok, Litava, Rakovnický potok, Trkmanka, dolní tok Ostravice, Lužnice, Svratky.

Ve srovnání s rokem 2005 se vypouštěné znečištění v roce 2006 snížilo v ukazateli BSK₅ o 747 t (o 7,8 %). Naopak k nárůstu vypouštěného znečištění došlo v ukazatelích: CHSKCr o 815 t (o 1,5 %), NL o 1 316 t (o 7,7 %) a RAS o 17 615 t (o 2 %). Klesající trend ve vypouštěném znečištění podle BSK₅ v roce 2006 pokračoval. Ke snížení došlo téměř ve všech povodích.

Čištění odpadních vod ze zpracovatelského průmyslu dosáhlo stavu požadovaného legislativou. Kolísání vypouštěného znečištění závisí na ekonomické aktivitě odvětví, kapacita ani účinnost průmyslových ČOV se nezvětšuje (zprávy o životním prostředí ČR v jednotlivých letech). Trvalým problémem je kontaminace kalů z ČOV těžkými kovy a POPs vypouštěnými do městské kanalizace z malých podniků (např. autoopravny, lakovny a pod.). Kompost z těchto kalů nelze aplikovat na zemědělskou půdu, kaly nebude možné ukládat na skládky (povinnost redukce objemu skládkování biodegradabilního odpadu dle Směrnice o skládkách).

V roce 2006 žilo v domech připojených na kanalizaci přes 8,2 mil. obyvatel ČR. Do kanalizací bylo vypuštěno celkem 542 mil. m³ odpadních vod. Z tohoto množství bylo čištěno 94,2 % odpadních vod (bez zahrnutí vod srážkových), což představuje 510,3 mil. m³.

Odpady

Produkce odpadů od roku 2004 setrvale klesá. V roce 2005 klesla produkce odpadů ze 38,7 na 29,8 mil. t (pokles o 23 %). V roce 2006 trend snižování produkce odpadů pokračoval a celkem bylo vyprodukováno 28,1 mil. t odpadů (meziroční pokles o 5 %).

Z odpadových statistik dále vyplývá, že dochází k mírnému poklesu produkce nebezpečných odpadů jak absolutně, tak i na jednotku HDP. Ve srovnání s většinou zemí EU-15 je jejich produkce v ČR výrazně vyšší. Materiálové využití nebezpečných odpadů se zvyšuje (v roce 2005 to bylo 32,3 % a v roce 2006 36,1 %). Podíl využitých nebezpečných odpadů se zvýšil mezi léty 2002 až 2006 o 10,5 %.

Zvyšuje se celkové množství odpadů, které jsou recyklovány nebo využity. V roce 2006 bylo recyklováno nebo využito jako druhotná surovina celkem 23,1 mil. t všech odpadů. Snižuje se celkové množství odstraňovaných odpadů, když v roce 2006 bylo skládkováno 4,228 mil. t, tj. 15,1 % z celkové produkce (proti 5,325 mil. t, tj. 17,9 % v roce 2005). Trvale se zvyšuje množství odděleně sebraných využitelných komunálních odpadů a rovněž nebezpečných složek komunálních odpadů.

Stále malý podíl odpadů je spalován a energeticky využíván. V roce 2006 bylo energeticky využito celkem 648,4 tis. t odpadů, což odpovídá 2,3 % celkové produkce odpadů (z produkce komunálních odpadů bylo spáleno 9,6 %). Obecně lze konstatovat, že v současnosti narůstá tlak na energetické využívání odpadů s dostatečnou výhřevností, aniž by docházelo k naplňování závazků v oblasti druhotného využití odpadů.

Legislativní i praktický trend je prozatím patrný směrem ke zvýšenému separovanému sběru a recyklaci odpadu, do budoucna lze očekávat též snižování celkové produkce odpadu. Tyto tendence je vhodné podporovat, neboť jsou přínosem pro místní rozvoj a ekonomiku. Pro dlouhodobé posouzení tohoto trendu je problematická změna metodiky, která nastala v souvislosti s novelizací zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

Energetika a obnovitelné zdroje

Ve srovnání se státy EU-15 je pro hospodářství ČR charakteristická vyšší energetická náročnost výroby na jednotku HDP (o cca 50 %). Dle vyhodnocení Státní energetické koncepce (SEK) za rok 2005 se ukazuje, že energetická efektivnost v letech 2000-2003 stagnovala a začala se snižovat až v letech 2004-2005 především díky růstu ekonomiky, nikoliv díky zásadním strukturálním změnám. Stagnuje však energetická efektivnost v oblasti energetických přeměn, tj. poměr konečné spotřeby energie (KSE) a spotřeby primárních zdrojů energie (PEZ). Indikativní cíle pro hlavní oblast SEK – energetickou efektivnost (meziroční tempo poklesu energetické náročnosti o 2,6 % a elektroenergetické náročnosti o 2 %), tak nebyly splněny v období 2000-2003, splněny jsou dle vyhodnocení SEK pouze pro roky 2004-2005. Je však nutno uvést, že pro toto období se jedná pouze o odhady, a dané tempo snižování energetické náročnosti nezaručuje přibližování se k požadavkům na bezpečnost zásobování energií a k cílům, které předpokládají stávající i připravované směrnice EU. V roce 2006 se podle předběžných údajů předpokládá dosud největší meziroční pokles energetické náročnosti o cca 6,5 %.

V další prioritní oblasti SEK – „Zajištění efektivní výše a struktury PEZ“ se ukazuje, že nebyly naplněny požadavky především v oblasti využívání OZE a rozložení palivového mixu. V oblasti využívání OZE nebyl naplněn indikativní cíl pro rok 2005 (5 %-6 % OZE na brutto spotřebě elektřiny) a hrozí tak nenaplnění indikativního cíle pro rok 2010 (8 %).

V průběhu roku 2006 dynamicky rostla produkce elektrické energie i tepla z obnovitelných zdrojů energie (OZE). Dle předběžných dat Ministerstva průmyslu a obchodu se v roce 2006:

- hrubá výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů podílela na tuzemské hrubé spotřebě elektřiny 4,9 % (nárůst o 0,86 %),
- hrubá výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů podílela na celkové tuzemské hrubé výrobě elektřiny 4,2 % (nárůst o 0,9 %),
- podíl energie z obnovitelných zdrojů na primárních energetických zdrojích vzrostl na 4,3 % (nárůst o 0,9 %).

Indikativní cíle pro strukturu PEZ nejsou dosahovány (překračovány) především u pevných, kapalných a jaderných paliv, naopak nejsou dosaženy u plyných paliv.

Ochrana půdy

Snižování obsahu organického uhlíku, změna vodního režimu, zhutňování, zasolování a kontaminace polutanty z bodových a difuzních zdrojů vede spolu s větrnou a vodní erozí k degradaci půdy. To se projevuje i snižováním počtu a pestrosti půdních organismů. Ukládání tuhých a kapalných odpadů, aplikace kontaminovaných kalů z ČOV a atmosférická depozice toxických kovů a persistentních organických polutantů vedla ke kontaminaci podzemních vod a půdy. Nevratná je rovněž ztráta půdy zástavbou, budováním komunikací, parkovišť apod. Z tohoto hlediska je negativním jevem zvláště výstavba na zelené louce v součinnosti s nedostatečným využíváním tzv. brownfields. Z dlouhodobého hlediska se jako významný problém jeví absence celkové koncepce ochrany půdy, krajiny a hydrosféry na bázi meziresortního konsenzu. Nedořešená je rovněž ochrana a využívání půdního fondu v oblastech uplatnění veřejného zájmu.

Sanace starých ekologických zátěží

Vzhledem k průmyslové tradici České republiky jsou značným problémem staré ekologické zátěže, které vytvořily nebezpečné antropogenní geochemické anomálie v půdě, litosféře i hydrosféře a které je potřeba zneškodňovat. Negativní antropogenní vlivy a rizika souvisí i s kontaminovanými areály výrobních závodů, nevhodnými skládkami průmyslových odpadů, kontaminací vojenských prostor pohonnými hmotami nebo starou municí apod.

Snižování environmentální zátěže

Vzhledem k ochraně lidského zdraví i zdraví ekosystémů je třeba stále sledovat kvalitu pitné vody a snižovat zátěž lidské populace plynoucí ze znečištěného ovzduší a potravin polutanty (např. organochlorovými látkami, agrochemikáliemi, ftaláty, benzenem, toxickými kovy, PAH, asbestem, prachovými mikročásticemi PM10 a dalšími). Ze srovnání se západoevropskými státy vyplývá, že vysoká pozornost musí být v České republice věnována problematice znečištění persistentními polutanty a zejména prachem. Doprava, těžba surovin, výroba energie, lokální topení na uhlí, průmyslová výroba, chemický průmysl, staré ekologické zátěže a zemědělství působí emise primárních polutantů i jejich prekurzorů, sekundárně vzniklého. Uvedené plošné a bodové zdroje emitují do prostředí pestrou škálu značného množství rizikových a toxických látek, které se dále dostávají do potravních řetězců, do lidského organismu, rostlin a živočichů. V poslední době roste negativní vliv lokálního topení, které umožňuje nelegální spalování komunálního odpadu za vzniku řady polutantů (např. dioxinů). Všechny tyto látky migrují atmosférou, hydrosférou, litosférou i biosférou, dostávají se do organismů dýcháním, potravinami, vodou. Díky svým stopovým koncentracím jsou často lidskými smysly nepostřehnutelné, což z laického a psychologického hlediska zlehčuje individuálně vnímanou závažnost tohoto problému a ztěžuje jeho řešení.

Také komerční užívání desítek tisíc chemických látek a přípravků přináší závažná rizika pro lidské zdraví a životní prostředí.

Veřejné zdraví

Veřejné zdraví je chápáno jako zdraví populace, tj. jako souhrn zdravotního stavu všech jedinců daného společenství. Jako takové je výsledkem působení celého komplexu determinant zdraví na populaci. Svě místo v těchto vlivech mají, vedle významných determinant životního stylu, determinanty životního prostředí a socioekonomické. Kombinací těchto vlivů je možno do jisté míry vysvětlit i zjišťované rozdíly v ukazatelích zdravotního stavu v rámci území ČR.

Vývoj zdravotního stavu je charakterizován v posledních 15 letech prodloužením střední délky života při narození. Na tomto trendu měl rozhodující vliv pokles standardizované úmrtnosti na kardiovaskulární onemocnění. Rozdíl mezi střední délkou života při narození kraje s nejnižší a nejvyšší úmrtností činil u mužů téměř 4 roky, u žen 2,4 roku. Negativním trendem je stálý vzestup nemocnosti na zhoubné novotvary, jen díky dokonalejší léčbě a mírně se zvyšujícímu záchytu časných stadií onemocnění se tento trend neprojevuje na specifické úmrtnosti, která stagnuje. Zvyšuje se nemocnost alergickými onemocněními, diabetem, roste počet prvních návštěv na psychiatrii. Od 80. let vzrostlo průměrné procento pracovní neschopnosti ze 4 na téměř 7% v roce 2003 se snížením na 5,8 v roce 2004. Z územního hlediska dosahovala hodnota tohoto ukazatele nejvyšší úroveň ve Zlínském a Moravskoslezském kraji, naopak nejnižší v hl. m. Praze a ve Středočeském kraji. Demografický vývoj české populace v roce 2004 se vyznačoval především dalším prohloubením procesu demografického stárnutí.

Zlepšení kvality životního prostředí v nejširším slova smyslu, včetně omezení používání nebezpečných chemických látek znamená splnění jedné z podmínek pro zlepšení zdravotního stavu a tím snížení výdajů na zdravotní péči.

4. Stávající problémy životního prostředí v dotčeném území

Změna klimatu

Během 90. let došlo k poklesu emisí CO₂, tento příznivý trend se však v následující dekádě zastavil. Nedošlo k výraznému absolutnímu ani relativnímu poklesu, ČR je nyní přibližně na úrovni roku 1994 a výrazně nad úrovní průměru EU. Vzhledem k vývoji v posledních letech lze vzhledem k výraznějšímu ekonomickému růstu očekávat další zpomalení poklesu respektive možný nárůst emisí CO₂.

Ochrana ovzduší

Kritické zátěže SO₂, NO_x, NH₃ jsou, i přes snížení emisí v 90. letech, překročeny na velké části území ČR, a negativně ovlivňují životní prostředí v řadě oblastí. Významné je také znečištění ovzduší prekursory přízemního ozónu z dopravy a průmyslu. Jde o těkavé organické sloučeniny (VOC), které vstupují spolu s oxidy dusíku (NO_x) do složitých fotochemických reakcí, probíhajících v přízemních vrstvách atmosféry. Prodloužení střední délky života při narození v posledních 15 letech je dáno hlavně poklesem standardizované úmrtnosti na kardiovaskulární onemocnění. Negativním trendem je stálý vzestup nových případů onemocnění zhoubnými novotvary a zvyšování nemocnosti alergickými onemocněními.

Ochrana vod

Z dlouhodobého hlediska dochází ke stagnaci případně k pomalému zlepšování kvality povrchových vod, patrné jsou malé meziroční výkyvy, které jsou důsledkem různých antropogenních změn v daném povodí i celorepublikově, kvalita vod reaguje i na měnící se klimatické podmínky.

Ochrana půdy

V uplynulých 15 letech se podíl zastavěné plochy k ostatním plochám na území České republiky výrazně nezměnil. I přes deklarovanou podporu oblasti brownfields a přes existenci programů na podporu využívání a obnovy opuštěných hospodářských a obdobyň lokality jsou nové investice v průmyslu jsou orientovány přednostně na výstavbu na „zelené louce“ namísto využívání brownfields.

Pokračuje mírný pokles výměry plochy zemědělského půdního fondu. Z tohoto hlediska je významná rozsáhlá výstavba na zelené louce v součinnosti s nedostatečnou revitalizací a využíváním tzv. brownfields. Vzhledem k zájmu investorů o nové plochy a relativní neúčinnosti dosavadních nástrojů (územní řízení, EIA) lze očekávat další zvyšování tlaku na zábory nových ploch půdy v rámci i mimo zemědělský půdní fond.

Lze očekávat pouze postupné zlepšování trendu, tj. zvyšování míry využívání brownfields.

Znečištění prostředí

Výsledky biologického monitoringu v uplynulých 10 letech vykazují u většiny sledovaných xenobiotik, zejména u olova a kadmia, sestupnou tendenci. Také hladiny perzistentních chlorovaných organických látek klesají, ale tento pokles se u některých z nich (DDT, PCB) v posledních letech zastavil. Přes podstatné snížení jejich přívodu, dané opatřeními přijímanými ke snížení emisí těchto látek, stále přetrvává vysoká hladina expozice (zejména potravou) a následně zátěže populace jako důsledek jejich perzistence v prostředí.

Populace je vystavena působení velké řady chemických látek v prostředí (většinou ve formě komplexních směsí) o jejichž koncentracích není dostatek informací a často není ani jasná otázka hodnocení zdravotní významnosti (retardanty hoření atd.). Tento problém by mohl souviset i se změnou trendu v hodnotách chromosomových změn, které jako indikátor časného účinku se po poklesu navracejí k hodnotám před rokem 1990. Lze dokonce očekávat, že v budoucnu se objeví další toxikanty, o jejichž existenci, natož i zdravotním dopadu, dosud nic nevíme.

Spotřeba energie

Indikativní cíle pro strukturu primárních zdrojů energie (PEZ) jsou překračovány především u pevných, kapalných a jaderných paliv, naopak nejsou dosaženy u plyných paliv a obnovitelných zdrojů energie.

Zcela nejsou sledovány cíle v oblasti úspor energie a zvyšování energetické efektivity. Snížení spotřeby nerostných surovin je jedním ze střednědobých cílů surovinové politiky, je však definován obecně a není rozpracován v dalších akčních plánech. Statistika o využití a porovnávání celkový vývoj spotřeby v čase.

Materiálová a energetická náročnost výroby

Energetická efektivity v letech 2000-2003 stagnovala a začala se snižovat až v letech 2004-2005 především díky růstu ekonomiky, nikoliv díky zásadním strukturálním změnám. Stagnuje však energetická efektivity v oblasti energetických přeměn, tj. poměr konečné spotřeby energie (KSE) a spotřeby primárních zdrojů energie (PEZ). Cíle nejsou naplňovány také v oblasti využívání OZE a v rozložení palivového mixu. V oblasti využívání OZE nebyl

naplněn indikativní cíl pro rok 2005 (5 %-6 % OZE na brutto spotřebě elektřiny) a hrozí tak nenaplnění indikativního cíle pro rok 2010 (8 %), i když pozitivní úlohu do roku 2010 sehraje přijatý zákon č.180/2005 Sb., o podpoře využití výroby elektřiny z OZE).

Produkce odpadů

Produkce odpadů od roku 2004 setrvale klesá. V roce 2005 klesla produkce odpadů ze 38,7 na 29,8 mil. t (pokles o 23 %). V roce 2006 trend snižování produkce odpadů pokračoval a celkem bylo vyprodukováno 28,1 mil. t odpadů (meziroční pokles o 5 %). Dochází k mírnému poklesu produkce nebezpečných odpadů jak absolutně, tak i na jednotku HDP.

Ekonomický růst je ve většině ekonomik spojen s nárůstem produkce odpadů. Bez podpůrných mechanismů a při křížové podpoře produkce odpadů pomocí energetického využívání odpadů se dá předpokládat jejich další nárůst. Bez podpory environmentálně šetrnějších technologií a nízkoodpadových technologií nebude možné splnit tento indikativní cíl, zároveň bude problematický souběh křížových podpor z jiných oblastí (energetické využívání odpadů).

Nakládání s odpady

Zvyšuje se celkové množství odpadů, které jsou recyklovány nebo využity. Trvale se zvyšuje množství odděleně sebraných využitelných komunálních odpadů a rovněž nebezpečných složek komunálních odpadů. Stále malý podíl odpadů je spalován a energeticky využíván.

Hluk

Přibližně 85 - 90 % hluku v životním prostředí je působeno dopravou. Největší podíl, cca 75 % má silniční doprava. Průměrná hodnota této hlučnosti v okolí hlavních komunikací u obytných objektů se pohybuje okolo hodnoty LAeq 70 dB ve dne a 63 dB v noci, ale v nejzatíženějších místech dosahuje ještě vyšších hodnot. Průmysl, staveniště a různé provozovny obtěžuje přibližně 6 - 8 % obyvatel. Přesto je zpracována řada hlukových map, alespoň hlavních komunikačních sítí. Hluk v zatížených oblastech se v posledních letech již nezvyšuje, ale nadměrná hluková zátěž postihuje stále větší území.

D. Předpokládané vlivy koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví ve vymezeném dotčeném území

Vyhodnocení vlivů OP VaVpI na životní prostředí a veřejné zdraví budou předmětem dalšího postupu SEA OP VaVpI. Jednotlivé oblasti podpory OP VaVpI budou hodnoceny zejména z pohledu vztahů k problémům životního prostředí ČR a stanoveným cílům ochrany životního prostředí a veřejného zdraví, tj. zda návrhy obsažené v OP VaVpI přispějí řešení problémů životního prostředí ČR a k plnění cílů ochrany životního prostředí a veřejného zdraví na mezinárodní a národní úrovni nebo zda mohou mít naopak negativní vlivy na jejich dosažení. Hodnocení bude probíhat v rámci stanovených klíčových témat ochrany životního prostředí, která budou mít úzkou vazbu na obsah OP VaVpI.

OP VaVpI bude implementován prostřednictvím jednotlivých projektů či aktivit. Jednou z hlavních částí SEA OP VaVpI bude stanovení systému na sledování skutečných vlivů implementace OP VaVpI na životní prostředí a veřejné zdraví, tj. systém pro monitoring vlivů jednotlivých projektů a aktivit v rámci programů. Tento systém bude vycházet z cílů ochrany životního prostředí a veřejného zdraví.

Vyhodnocení vlivů OP VaVpI na životní prostředí a veřejné zdraví bude provedeno v rámci dalšího postupu SEA. Vzhledem k obsahu a charakteru OP VaVpI nelze předpokládat, že OP VaVpI bude mít významné vlivy na jednotlivé složky životního prostředí, jak vyplývá

z identifikovaných problémů ochrany životního prostředí ČR. Vazba mezi OP VaVpI a těmito problémy životního prostředí je velmi omezená, res. téměř žádná. Hodnocení se proto zaměří také na vyhodnocení vztahů výzkumu, vývoje a inovací k ochraně životního prostředí.

V rámci přípravy oznámení byly obeslány orgány ochrany přírody a krajiny pro vydání stanoviska k aktuální verzi OP VaVpI z hlediska toho, zda může mít OP VaVpI vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. Podrobnější informace o stanoviscích orgánů ochrany přírody a krajiny jsou uvedeny dále.

E. Doplnující údaje

1. Výčet možných vlivů koncepce přesahující hranice České republiky

V této fázi nelze specifikovat možné vlivy OP VaVpI přesahující hranice České republiky. Vzhledem k charakteru a předpokládanému obsahu OP VaVpI jsou však negativní vlivy na životní prostředí mimo území ČR málo pravděpodobné. Přeshraniční vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví mohou nastat v případě konkrétních projektů realizovaných v rámci jednotlivých programů – v takovém případě budou předmětem posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

2. Mapová dokumentace a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení koncepce

Do oznámení koncepce nebyly mapové ani další dokumentace zařazeny. Informace o základních charakteristikách životního prostředí a stávajících problémech životního prostředí v dotčeném území byly zpracovány na základě těchto materiálů:

Zprávy o stavu životního prostředí ČR (2001 – 2006)

Zpráva OECD o politice, stavu a vývoji životního prostředí v České republice (2005)

Vyhodnocení plnění Státní energetické politiky (2005)

3. Další podstatné informace předkladatele o možných vlivech na životní prostředí a veřejné zdraví

3.1. Vyhodnocení vlivů OP VaVpI na lokality soustavy Natura 2000

Natura 2000 je soustava lokalit chránících nejvíce ohrožené druhy rostlin, živočichů a přírodní stanoviště na území EU.

Nejdůležitějšími právními předpisy EU v oblasti ochrany přírody jsou:

1) Směrnice Rady 79/409/EHS z 2. dubna 1979 o ochraně volně žijících ptáků (zkr. směrnice o ptácích).

2) Směrnice Rady 92/43/EHS z 21. května 1992 o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (zkr. směrnice o stanovištích).

Koncepce nebo záměr, který může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality (EVL) nebo ptačí oblasti (PO), podléhá hodnocení jeho důsledků na toto území a stav jeho ochrany z uvedených hledisek. Při tomto hodnocení se postupuje podle právních předpisů o posuzování vlivů na životní prostředí v souladu s ustanovením § 45i zákona č. 114/1992 Sb., které upravuje podrobně postup hodnocení vlivů koncepcí a záměrů na EVL a PO v soustavě NATURA 2000. Hodnocení vlivu koncepce na EVL a PO bude součástí SEA pro OP VaVpI dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Stanovisko orgánů ochrany přírody je uvedeno v kapitole 4. V příloze 1 jsou uvedena stanoviska orgánů ochrany přírody v plném znění.

Hodnocení vlivu OP VaVpI na soustavu Natura 2000 a veřejné zdraví zpracuje autorizovaná osoba – Ing. Ivo Machar, Ph.D.

4. Stanovisko orgánu ochrany přírody, pokud je vyžadováno podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

V následující tabulce je uveden souhrn vyjádření příslušných orgánů ochrany přírody dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny.

Tabulka 2: vyjádření orgánů ochrany přírody k vlivu OP VaVpI na Natura 2000

	Orgán	Závěry stanoviska
1	MŽP, odbor výkonu státní správy I – Praha 2	Vliv nelze vyloučit
2	MŽP, odbor výkonu státní správy II – České Budějovice	Lze vyloučit významný vliv koncepce OP VaVpI
3	MŽP, odbor výkonu státní správy IV – Ústí nad Labem	Nelze vyloučit významný vliv
4	MŽP, odbor výkonu státní správy V - Liberec	Nelze vyloučit významný vliv
5	MŽP, odbor výkonu státní správy VI – Hradec králové	Nemůže mít významný vliv
6	MŽP, odbor výkonu státní správy VII - Brno	Lze vyloučit
7	MŽP, odbor výkonu státní správy VIII - Olomouc	Lze vyloučit
8	MŽP odbor výkonu státní správy IX - Ostrava	Lze vyloučit významný vliv
9	Krajský úřad Jihočeského kraje	Nemůže mít významný vliv
10	Krajský úřad Jihomoravského kraje	Nelze vyloučit významný vliv
11	Krajský úřad Karlovarského kraje	OP VaVpI nemůže mít významný vliv
12	Krajský úřad kraje Vysočina	Nemůže mít významný vliv
13	Krajský úřad Královéhradeckého kraje	Nemůže mít významný vliv
14	Krajský úřad Libereckého kraje	Nemůže mít významný vliv
15	Krajský úřad Moravskoslezského kraje	Nemůže mít významný vliv
16	Krajský úřad Olomouckého kraje	Nemůže mít významný vliv
17	Krajský úřad Pardubického kraje	Nemůže mít významný vliv
18	Krajský úřad Plzeňského kraje	Nemůže mít významný vliv
19	Krajský úřad Středočeského kraje	Nelze vyloučit významný vliv

20	Krajský úřad Ústeckého kraje	Nebude mít významný vliv
21	Krajský úřad Zlínského kraje	Nemůže mít významný vliv
22	Magistrát hlavního města Prahy – odbor ochrany prostředí	Nemůže mít významný vliv
23	Správa CHKO Orlické hory	Lze vyloučit vliv
24	Správa CHKO Beskydy	Lze vyloučit významný vliv
25	Správa CHKO Bílé Karpaty	Nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými významný vliv
26	Správa CHKO Blaník	Významný vliv lze vyloučit
27	Správa CHKO Blanský les	Významný vliv lze vyloučit
28	Správa CHKO Broumovsko	Významný vliv lze vyloučit
29	Správa CHKO České Středohoří	Nemůže mít vliv
30	Správa CHKO Český les	Nemůže mít významný vliv
31	Správa CHKO Český kras	Lze vyloučit
32	Správa CHKO Český ráj	Lze vyloučit
33	Správa CHKO Jeseníky	OP VaVpI nebude mít významný vliv
34	Správa CHKO Jizerské hory	Nelze vyloučit vliv
35	Správa CHKO Kokořínsko	Nemůže mít významný vliv
36	Správa CHKO Křivoklátsko	Nelze vyloučit
37	Správa CHKO Labské pískovce	Významný vliv lze vyloučit
38	Správa CHKO Litovelské Pomoraví	Významný vliv lze vyloučit
39	Správa CHKO Lužické hory	Významný vliv je vyloučen
40	Správa CHKO Pálava	Nelze vyloučit významný vliv OP VaVpI
41	Správa CHKO Poodří	Nemůže mít významný vliv
42	Správa CHKO Slavkovský les	Nemůže mít významný vliv
43	Správa CHKO Třeboňsko	Nelze předpokládat významný vliv
44	Správa CHKO Žďárská vrchy	Nemůže mít významný vliv
45	Správa CHKO Železné hory	Nemůže mít významný vliv

46	Správa KRNAP	Nelze vyloučit významný vliv
47	Správa národního parku a CHKO Šumava	Významný vliv nelze vyloučit
48	Správa Národního parku České Švýcarsko	Nebude mít významný vliv
49	Správa národního parku Podyjí	Nelze vyloučit významný vliv
50	Újezdni úřad vojenského újezdu Březina	Lze vyloučit vliv
51	Újezdni úřad vojenského újezdu Boletice	Nemůže mít významný vliv
52	Újezdni úřad vojenského újezdu Brdy	Nemůže vyloučit vliv
53	Újezdni úřad vojenského újezdu Hradiště	Nebude mít významný vliv
54	Újezdni úřad vojenského újezdu Libavá	Je možno vyloučit významný negativní vliv

Datum zpracování oznámení koncepce

7. dubna 2008

Jméno, příjmení, adresa, telefon, e-mail osob(y), která(é) se podílela(y) na zpracování oznámení koncepce:

Mgr. Martin Smutný, Integra Consulting Services s.r.o., Pobřežní 16, 186 00 Praha 8, telefon: 234 134 236, e-mail: martin.smutny@integranet.cz

Ing. Jana Hrnčířová, Integra Consulting Services s.r.o., Pobřežní 16, 186 00 Praha 8, telefon: 234 134 236, e-mail: martin.smutny@integranet.cz

Ing. Dana Slavíková, MŠMT, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, telefon: 257 193 470, e-mail: dana.slavikova@msmt.cz

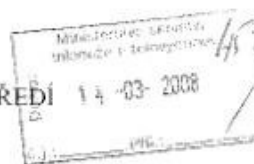
Ing. Šárka Hartychová, MŠMT, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, telefon: 257 193 468, e-mail: sarka.hartychova@msmt.cz

Podpis oprávněného zástupce předkladatele:

Ing. Jan Vitula

Příloha č. 1 - Stanoviska orgánů ochrany přírody a krajiny

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Vrátovičká 65, 110 00 Praha 10



Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy
Karmelitská 7
P.O.BOX 78
Praha 1
118 12

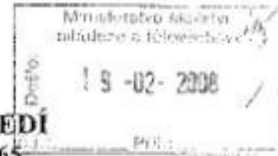
č.j. 500/321/503 29/08

V Praze dne 12. 3. 2008

Věc: Stanovisko k Operačnímu programu Výzkum a vývoj pro inovace

Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy I., dospělo na základě posouzení koncepce výše uvedeného operačního programu, jejíž text je k dispozici na Vámi zmiňovaných webových stránkách, k závěru, že vliv na evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí nelze vyloučit.

JK
/Ing. Miloš Kuklík
ředitel odboru výkonu státní správy I.
pracoviště Praha 2, Podskalská 19, PSC 128 00
Ministerstvo životního prostředí
odbor výkonu státní správy I.
Pracoviště Podskalská 19, 128 00 Praha 2



MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, VRŠOVICKÁ 65
Odbor výkonu státní správy II, Mánesova 3a, 370 01 České Budějovice

Vaše zn: 1167/2008 - 45
Ze dne: 13.2.2008
Naše čj: 510/176/08/Bab-2
Vyřizuje: Mgr. Ivana Baboučková
Tel.: 387722446
E-mail: Ivana_Babouckova@env.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 **P r a h a 1 – Malá Strana**

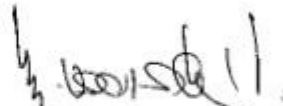
V Českých Budějovicích 15. února 2008

Koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ – stanovisko dle § 45i odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy II, vykonává v souladu s ustanovením § 79 odst. 3 písm. l/ a § 90 odst. 2 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) a v souladu se zněním platného organizačního řádu ministerstva působnost orgánu ochrany přírody na pozemcích určených pro účely obrany státu, není-li zákonem stanoveno jinak (§ 78a zákona – působnost újezdnic úřadů a ministerstva obrany).

Jako příslušný orgán ochrany přírody pro pozemky určené pro účely obrany státu v území Jihočeského kraje a části Plzeňského kraje v rozsahu územního vymezení Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava, vydáváme podle § 45i odst. 1 zákona toto **stanovisko**:

Lze vyloučit významný vliv koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na území ptačích oblastí případně evropsky významných lokalit na pozemcích určených pro účely obrany státu v územní působnosti Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy II.


Ing. Václav Osovský
ředitel odboru
výkonu státní správy II

Ministerstvo životního prostředí
odbor výkonu státní správy II

Na vědomí:

MŽP, odbor posuzování vlivů na ŽP a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10



MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 Praha 10 – Vršovice, Vršovická 65

ODBOR VÝKONU STÁTNÍ SPRÁVY IV

400 01 Ústí nad Labem, Mirové náměstí 3129/36

Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy

Sekce řízení operačních programů EU

Ing. Slávková

Karmelitská 7

118 12 Praha 1 - Malá Strana

P.O.Box 78

Váš dopis ze dne

Naše značka
530/180/08-Sa/DL

Vyřizuje
Soper

Ústí nad Labem
2008-02-19

Věc: Koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace - stanovisko dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Ministerstvu životního prostředí, odboru výkonu státní správy IV byla dne 14.2.2008 doručena žádost o stanovisko ve smyslu § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, vzhledem k příliš obecné povaze předložené koncepce nelze vyloučit významný vliv na evropsky významné lokality a ptáčí oblasti.

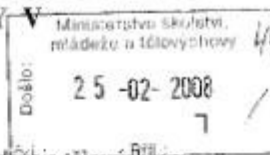
Ministerstvo životního prostředí Praha
Odbor výkonu státní správy IV - pracoviště Ústí nad L.
400 01 Ústí nad Labem, Mirové náměstí 3129/36

Ing. Miroslav Libecaj
ředitel odboru výkonu státní správy IV

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ODBOR VÝKONU STÁTNÍ SPRÁVY V

tř. 1. máje 858/26, 460 01 Liberec 1



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
P.O.Box 78
118 12 Praha 1 – Malá Strana

Váš dopis zn. ze dne	Naše zn.	Vyřizuje	Liberec
	541/08/8/175	Ing. Jiří Holý	20. 2. 2008

Věc
Stanovisko podle § 45i zákona č. 114/92 Sb.

Ministerstvu životního prostředí, odboru výkonu státní správy V, byla doručena dne 14. 2. 2008 žádost o vydání stanoviska podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon) ke koncepci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace. Odbor výkonu státní správy V je podle organizačního řádu Ministerstva životního prostředí v rozsahu své územní působnosti (území Libereckého kraje) příslušným orgánem ochrany přírody na pozemcích určených pro účely obrany státu (§ 79 odst. 3 písmeno l) zákona). Součástí svěřených kompetencí je i vydávání stanovisek ke koncepcím a záměrům podle § 45i zákona.

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy V, vydává podle § 45i zákona toto stanovisko:

Na základě předložených podkladů nelze vyloučit významný vliv koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace samostatně nebo ve spojení s jinými na území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, které leží na území Libereckého kraje na pozemcích určených pro účely obrany státu, proto Operační program Výzkum a vývoj pro inovace podléhá hodnocení důsledků této koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti a stav jejich ochrany podle §§ 45h a 45i zákona. Při tomto hodnocení se postupuje podle zákona č. 100/2001Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí v platném znění.

Ministerstvo životního prostředí
Vydává podle § 45i zákona č. 114/92 Sb.
Ing. Milan Kubíček
ředitel odboru výkonu státní správy V

Telefon
485 340 910

Fax
485 340 901

IČO
164801

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 Praha - Vršovická 65

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Ing. Jan Vitula, vrchní ředitel sekce OPEU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

Váš dopis značky / ze dne Naše značka Vyřizuje / linka HRADEC KRÁLOVÉ
1 167/2008-45 z 13.2.08 132/550/07-Záb Ing. Zábranský,495220538 14. 3. 2008

Věc :

Operační program EU Výzkum a vývoj pro inovace verze 1-11-2007 – stanovisko


Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VI, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 79 odst. 3 písm. 1/ zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění / dále jen zákon / vydává podle § 45 i zákona toto stanovisko:

Operační program EU Výzkum a vývoj pro inovace, předložený MŠMT, nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Odůvodnění:

Správní orgán posoudil žádost a konstatuje, že předložená dokumentace umožňuje vyloučit významné vlivy na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65, 100 10 Praha 10
pracoviště - Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové


JUDr. Ing. Emil Rudolf
ředitel odboru výkonu státní správy

pracoviště Hradec Králové
Resslova 1229/2a, 500 02

Telefon
495 773 111

Fax
495 212 817

E-mail
uohk@envy.cz

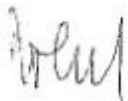
MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
odbor výkonu státní správy VII, Vršovická 65, 100 10 Praha

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 560/446/08-Ro
VYŘIZUJE: RNDr. Rokos
TEL: 549438262
FAX: 549438280
E-MAIL: gsbrca@env.cz
DATUM: 2008-03-05

Ministerstvo školství, mládeže
a tělovýchovy
Ing. Jan Vitula
vrchní ředitel sekce řízení OP EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

**Operační program Výzkum a vývoj pro inovace - stanovisko z hlediska § 45i zák.č.
114/1992 Sb.**

K Vaší žádosti čj. 1167/2008-45 ze dne 13.2.2008 ve výše uvedené věci sdělujeme,
v rozsahu územních kompetencí zdejšího odboru, že významný vliv Operačního programu
Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a ptačí oblasti **lze vyloučit**.


RNDr. Miroslav Rokos
ředitel odboru

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
odbor výkonu státní správy VIII
tř. Kosmonautů 10, 779 00 Olomouc

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

Nale značka
570/ 503 /08Do

vyřizuje
Mgr. Jiří Dostál

☎
585 510 245

Olomouc
5.3.2008

V ě c :

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace – verze k 1. 11. 2007

- stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45 i zák. č. 114/1992 Sb. - platnost pro pozemky určené pro účely obrany státu (vyjma vojenské újezdy) v Olomouckém a Zlínském kraji.

Dopisem ze dne 25.2.2008 č.j. 2008-02-019 jste požádali o stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45i zák. č. 114/1992 Sb. (dále jen zákon) - zda pořízovaná koncepce „*může mít samostatně nebo ve spojení s jinými významný vliv na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.*“

Ministerstvo životního prostředí vykonává působnost orgánu ochrany přírody na pozemcích určených pro účely obrany státu (v prvním stupni) - §79 odst. 3 písm. l) zákona ve všech případech, kdy je příslušný orgán ochrany přírody, s výjimkou vojenských újezdů..

Pro tyto pozemky určené pro obranu státu ve stanoveném území vydává zdejší odbor MŽP jako příslušný orgán ochrany přírody podle § 79 odst.3 písm.l) zákona č.114/1992 Sb. pro území Olomouckého kraje a Zlínského kraje

stanovisko podle § 45i zák.č.114/1992 Sb. :

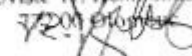
Možnost významného vlivu na území evropsky významných lokalit nebo ptačí oblasti zamýšlené koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace – verze k 1. 11. 2007“

lze vyloučit.

O d ů v o d n ě n í :

„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace – verze k 1. 11. 2007“ nepředpokládá konkrétní činnosti v životním prostředí ani využívání přírodních zdrojů, lze tedy vyloučit významný vliv na stav a ochranu území pro síť NATURA2000.

Ministerstvo životního prostředí
odbor výkonu státní správy VIII
pracoviště tř. Kosmonautů 10



Ing. František Ondráš

ředitel odboru výkonu státní správy VIII

Na vědomí: MŽP, odbor mezinárodní ochrany biodiverzity
MŽP, odbor zvláštně chráněných částí přírody

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 Praha 10 – Vršovice, Vršovická 65

odbor výkonu státní správy IX

Pracoviště: 702 00 Ostrava, Čs.Jegíf 5

Ing. Jan Vitula
vrchní ředitel sekce řízení Operačních
programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana P.O.Box 78

Váš dopis značky:
1 167/2008-45

Č.j./sp.zn.:
580/75/ENV/08
001035/A-10

Vyřizuje, telefon / e-mail:
Ing. Baďurová, 595 136 465 kl.42
kamila_badurova@env.cz

V Ostravě
25.2.2008

Věc: Stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. ke koncepci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace

Dne 15. 2. 2008 jsme obdrželi Vaši žádost č.j. 1 167/2008-45 ze dne 13. 2. 2008 o stanovisko, zda koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace může mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na evropsky významné lokality a ptáčí oblasti z hlediska § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX (dále jen „ministerstvo“), je příslušné k vydávání stanovisek podle § 45i odst. 1 zákona pouze na pozemcích určených pro účely obrany státu s výjimkou území vojenských újezdů ve smyslu § 79 odst. 3 písm. l) zákona a jen v rozsahu své územní působnosti, tj. na území Moravskoslezského kraje.

Po posouzení obsahu předložené koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace v souladu s Vaší žádostí Vám sdělujeme jako příslušný orgán ochrany přírody kompetentní k pozemkům určeným pro účely obrany státu ve smyslu § 79 odst. 3 písm. l) zákona na území Moravskoslezského kraje, že lze vyloučit významný vliv této koncepce samostatně nebo ve spojení s jinými záměry v ptáčích oblastech a evropsky významných lokalitách ve smyslu § 45i odst. 1 zákona.

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy IX
702 00 Ostrava, Čs.Jegíf 5


Ing. Tomislav Střelec, CSc.
ředitel odboru



KRAJSKÝ ÚŘAD – JIHOČESKÝ KRAJ 2008

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví



U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, tel.: 386 720 806, fax: 386 359 070
e-mail: ouradnik@kraj-jihocesky.cz, www.kraj-jihocesky.cz

V Českých Budějovicích dne 20. února 2008
Čj.: KÚJCK 4556/2008 OZZL/2-Ou
Vyřizuje: Robert Ouředník

Věc: Stanovisko k environmentálně citlivým oblastem z hlediska možných významných vlivů záměru „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), po posouzení záměru „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, žadatele Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana, doručeného dne 14.2.2008, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona, a na základě k podání předložených podkladů, toto stanovisko:

Uvedený záměr nemůže mít samostatně ani ve spojení s jinými významnými vlivy na území evropsky významné lokality ani ptačí oblasti ležící na území v působnosti Krajského úřadu – Jihočeský kraj.

Zdejší orgán ochrany přírody dále sděluje, že uvedený záměr nebude mít významný vliv na žádné zvláště chráněné území v kategorii přírodní památka a přírodní rezervace.

Ing. Karel Černý
vedoucí odboru životního prostředí,
zemědělství a lesnictví

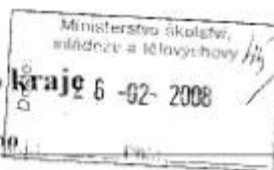
Obdrží:

- Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana

Dále obdrží:

- Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení IPPC a EIA, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (zde)

Krajský úřad Jihomoravského kraje
Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno



Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy ČR
Sekce řízení Operačních programů
EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

Vaše zn.:

SpZn.: JMK 22843/2008 /OŽP/Št
Čj.: JMK 22843/2008

Vytvořeno/telefon
Šoubová/2691

Brno dne:
21.02.2008

**Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu
koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na lokality soustavy Natura
2000**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 3) písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů vyhodnotil na základě žádosti MŠMT, Karmelitská 7, Praha 1, podané dne 14.2.2008 možnost vlivu výše uvedené koncepce na lokality soustavy Natura 2000 a vydává

stanovisko

podle § 45i odstavce 1) téhož zákona v tom smyslu, že pro hodnocenou koncepci

nelze vyloučit její významný vliv

na evropsky významné lokality a ptáčí oblasti nacházející se na území Jihomoravského kraje.

Vzhledem k výše uvedenému závěru musí být hodnocená koncepce předmětem posouzení důsledků své realizace na daná území soustavy Natura 2000 podle ustanovení § 45h a 45i zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, které vychází z článku 6 odstavce 3 a 4 směrnice Rady 92/43/EHS.

Ve smyslu § 90 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů se toto stanovisko nevydává v režimu, na který se vztahují obecné předpisy o správním řízení. Toto stanovisko nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené aktivitě vydávají podle zvláštních právních předpisů.

Krajský úřad Jihomoravského kraje
odbor životního prostředí
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno
-9-

Ing. Bc. Anna Hubáčková
vedoucí odboru životního prostředí

IC	DIC	Telefon	Fax	E-mail	Internet
70888337	CZ70888337	541652691	541651579	stavovna.zemuka@dn.jihomoravsky.cz	www.kr-jihomoravsky.cz

KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Dodání
20-02-2008
PŘI:

Ing. Jan Vitula
vrchní ředitel sekce řízení Operačních
programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

Váš dopis značka a ze dne
1 167/2008-45 / 13-02-2008

Naše značka
641/ZZ/08

Výfize / linka
Chechel, DiS. / 594

Karlovy Vary
18-02-2008

**Stanovisko k významným evropským lokalitám a ptačím oblastem pro koncepci
„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“**

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 14. 2. 2008, v souladu s § 45i odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, žádost o stanovisko zda koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, v rozsahu daném předloženou žádostí může mít vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Po prostudování předložené žádosti koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ vydává zdejší odbor následující stanovisko:

„Krajský úřad Karlovarského kraje, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 3 písm. w) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, žadatel Ing. Jan Vitula, vrchní ředitel sekce řízení Operačních programů EU, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, podané dne 13. 2. 2008 a doručeného dne 14. 2. 2008, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 výše uvedeného zákona **toto stanovisko:**

koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ **nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti“.**

S pozdravem

KRAJSKÝ ÚŘAD
KARLOVARSKÉHO KRAJE

(1) odbor
životního prostředí a zemědělství

Ing. Eliška Vršecká
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žitkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Doporučeně:
Ing. Jan Vítula
vrchní ředitel sekce řízení Operačních
programů EU
Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana
P.O. Box 78

Věs dopis značkové dne 1167/2008-45 13. února 2008	Číslo jednací KUJL 12449/2008 OZP 82/2008 SLA	Vyřizuje/telefon Jana Šlaninová 564 602 505	V Jihlavě dne 26 února 2008
--	---	---	--------------------------------

Stanovisko k dotčení evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (Natura 2000)

Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 77a odst. 3 písm. w) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) po posouzení koncepce

„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“,

podané dne 14. února 2008 Ing. Janem Vítulou, vrchním ředitelem sekce řízení Operačních programů EU, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana P.O. Box 78

vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

koncepce nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti (Natura 2000):

Odůvodnění:

Výše uvedená koncepce Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR spočívá v posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR zajišťujícího růst, konkurenceschopnost a vytváření pracovních míst, zejména vysoce kvalifikovaných, v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace těchto aktivit, a to prostřednictvím vysokých škol, výzkumných institucí a dalších relevantních subjektů.

Vzhledem k charakteru a měřítku koncepce nemůže dojít k ovlivnění evropsky významných na území kraje Vysočina.



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 P. O. BOX 78

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
3275/ZP/2008 - NA

Hradec Králové
27.02.2008

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení ochrany přírody a krajiny

Vytváříte | linka | email
Ing. Aleš Novák / 418
anovak@kr-kralovehradecky.cz

Koncepce – „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ – stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 15. 2. 2008 žádost Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, o stanovisko ke koncepci „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, ve smyslu § 45i odst. 1 zákona, t. j. v daném případě o stanovisko, zda cit. koncepce může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Předložený operační program podpory výzkumné činnosti v České republice, nemůže mít sám o sobě významný vliv na biotopy zvláště chráněných druhů rostlin či živočichů, zvláště chráněná území, územní systém ekologické stability regionální úrovně a území soustavy NATURA 2000 ve smyslu zákona (ptačí oblasti, evropsky významné lokality).

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 3 písm. w) zákona, po posouzení výše uvedené koncepce vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 toto stanovisko:

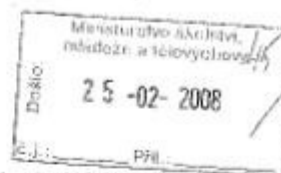
koncepce nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v národním seznamu evropsky významných lokalit (nařízení vlády č. 132/2005 Sb.) nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona.

Krajský úřad
Královéhradeckého kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení ochrany přírody a krajiny

Ing. Miloš Čejka
vedoucí oddělení ochrany
přírody a krajiny

Krajský úřad Libereckého kraje

Odbor rozvoje venkova, zemědělství a životního prostředí



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení Operačních programů EU
P.O.BOX 78
118 12 Praha 1 – Malá Strana

VAŠE DOPIS ZNAČKY/ZE DNE:
1167/2008-45 13.2.2008

NAŠE ZNAČKA:
KLIDK/9206/2008

VYŘIZUJÍCÍ ZÁZNAMKA:
Ing. Vlčeková/401

V LIBERCI DNE:
20. února 2008

Stanovisko ke koncepci „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor rozvoje venkova, zemědělství a životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 77a odst. 3 písm. w) zák.č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) vydává podle § 45a odst. 1 zákona toto stanovisko:

uvedený záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptáčí oblasti.

Odůvodnění: Uvedený koncepční materiál nestanovuje konkrétní rámec pro budoucí povolení záměru. Lze proto konstatovat, že takto pojatá koncepce operačního programu svých charakterem významný vliv na soustavu Natura 2000, patřící do kompetence Krajského úřadu Libereckého kraje, vylučuje.



Krajský úřad Libereckého kraje
Odbor rozvoje venkova, zemědělství a životního prostředí
U Ježíšců 2a • 461 02 • Liberec 2

Ing. Jaroslava Janáčková
vedoucí odboru rozvoje venkova, zemědělství
a životního prostředí

Krajský úřad Libereckého kraje

U Ježíšců 2a • 461 02 Liberec 2 • tel.: +420 485 226 111 • fax: +420 485 226 654
e-mail:rodka.vtkova@kraj-lib.cz • www.kraj-lib.cz • IČ: 70691508



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 OSTRAVA



KUMSX00DMC2Y

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
ČI.: MSK 28759/2008
SP. ZN.: ŽPZ/9674/2008/Ond
204 S5
VYŘIZUJE: Mgr. Urszula Ondračková
TEL.: 595 622 390
FAX: 595 622 396
E-MAIL: urszula.ondrachova@kr-moravskoslezsky.cz
DATUM: 2008-28-02

MŠMT
Sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
P.O.Box 78
118 12 Praha 1

**Operační program Výzkum a vývoj pro inovace -
stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění
pozdějších předpisů**

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), příslušný podle § 77a odst. 3 písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“), na základě vaší žádosti vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

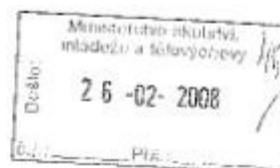
Koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality (stanovené nařízením vlády č. 132/2005 Sb.), ani na pačič oblasti, neboť jejím obsahem je návrh priorit a oblastí podpory. Předmětem posuzování podle § 45i a případně podle § 45h zákona mohou být pouze konkrétní záměry předkládané v rámci tohoto operačního programu, jejichž vliv lze kvantifikovat, nikoliv však samotný obsah koncepčního materiálu.

KRAJSKÝ ÚŘAD
Moravskosleský kraj
Odbor životního prostředí
a zemědělství

Ing. Jan Filgas
vedoucí oddělení
ochrany přírody a zemědělství



KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení ochrany přírody
Jeremenkova 40a
779 11 Olomouc
tel.: +420 585 508 389
fax: +420 585 508 424
f.john@kr-olomoucky.cz
www.kr-olomoucky.cz



Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy
sekce řízení Operačních
programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

VÁŠ DOPIS č. j.: KUOK 16108/2008
Č.j.: skart. zn.: 246.9 V5
spis.zn.: KÚOK/16108/2008/OŽPZ/7209

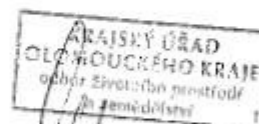
VYŘIZUJE/TEL OLOMOUC
Mgr. František John 21. 2. 2008
/585 508 389

Stanovisko s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 77a odst. 3 písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ žadatele Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana podané dne 15. 2. 2008 vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

Uvedená koncepce **nemůže mít významný vliv** na evropsky významné lokality ani ptáčích oblastí.

Odůvodnění: charakter koncepce vylučuje významný vliv na lokality soustavy Natura 2000.



Ing. Josef Veselský
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje



PARDUBICKÝ KRAJ
Krajský úřad

odbor životního prostředí a zemědělství

Naše značka: KrÚ/B158/2008/JH
Vyřizuje: J. Horák
Linka: 480

J. Vitula
Karmelitská 7
118 12 Praha

V Pardubicích 29. února 2008

Stanovisko k záměru Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

Krajskému úřadu Pardubického kraje byla dne 14. února 2008 doručena žádost o vydání stanoviska dle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) k záměru Operační program Výzkum a vývoj pro inovace.

V předmětné věci vydává Krajský úřad Pardubického kraje jako příslušný orgán dle ustanovení § 77a odst. 3 písm. w) zákona toto stanovisko:

Předložený záměr **nemůže mít významný vliv** na vymezené plošné oblasti ani evropsky významné lokality navržené ke dni 29. února 2008.

Toto stanovisko nenahrazuje stanoviska, vyjádření či rozhodnutí, vydávaná podle ustanovení jiných paragrafů zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nebo jiných zákonů.



Vitula

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru

v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána

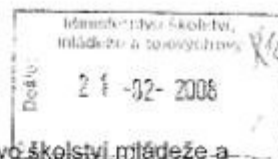
KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZN.: 1 167/2008-45
ZE DNE: 13. 2. 2008
NAŠE ZN.: ŽP/2232/08

VYŘIZUJE: Ing. Jindřich Rykovec
TEL.: 377195669
FAX: 377195393
E-MAIL: jindrich.rykovec@kr-plzensky.cz

DATUM: 19. 2. 2008

Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy ČR
Karmelitská 7
118 12 Praha 1



Věc: „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ – závazné stanovisko ke koncepci podle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí, jako správní úřad věcně příslušný dle ust. § 77a odst. 3 písm w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) vydává po provedeném řízení, na základě žádosti Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy ČR (IČO 0022985), Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, podle § 45i odst. 1 zákona toto

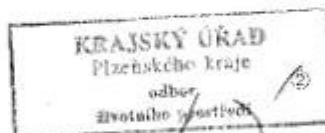
stanovisko:

Výše uvedená koncepce nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Stanovisko vydané podle § 45i odst. 1 zákona je závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu. Jde o úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

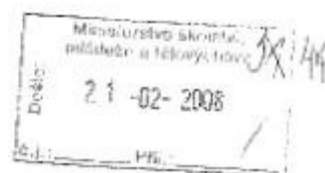
Odůvodnění:

Uvedená koncepce se svým charakterem nedotýká soustavy Natura 2000.



Ing. Emilie Kočandřlová
vedoucí oddělení ochrany přírody

Krajský úřad Středočeského kraje
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ



Praha: 18.2.2008
Číslo jednací: 24386/2008/KÚSK
Spisová značka: SZ-24386/2008/KÚSK/2
Vyřizuje: Ing. Tereza Tománková I. 347
Značka: OŽP/To

MŠMT
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 - Malá Strana

Věc: Stanovisko orgánu ochrany přírody k hodnocení důsledků koncepcí a záměrů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 14.2.2008 Vaši žádost o stanovisko ke koncepci **Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace**. Žádost o stanovisko je požadována jako povinná příloha k oznámení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 3. písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, sdělujeme, že v souladu s ust. § 45i zákona č. 114/1992 Sb., **nelze vyloučit významný vliv** předloženého projektu samostatně i ve spojení s jinými projekty na evropsky významné lokality a ptačí oblasti stanovené příslušnými vládními nařízeními.

RNDr. Jaroslav Obermajer
vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství

Krajský úřad Ústeckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem
tel.: +420 475 657 111
fax.: +420 475 200 245
url: www.kr-ustecky.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	1/5
datum: 29-02-2008	
č. l.:	Příl.:

Ministerstvo školství mládeže a
tělovýchovy
P.O.Box 78
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

datum: 25. 2. 2008
č.ev.: 34487/2008
vyřizuje/tel.: Ing. Kateřina Fiedlerová/ 475 657 142
e-mail: fiedlerova.k@kr-ustecky.cz

Stanovisko orgánu ochrany přírody ke koncepci „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán věcně a místně příslušný dle ustanovení § 77a odst. 3 písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), vydává dle § 45i zákona k žádosti Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy, P.O.Box 78, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana, obdržené dne 15. 2. 2008, toto stanovisko:

Koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými významný vliv na území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Odůvodnění:

Předložený záměr není vázán na konkrétní lokalitu, jedná se o koncepční materiál, který zahrnuje několik prioritních os:

- Prioritní osa 1 – Evropská centra excelence
- Prioritní osa 2 – Regionální VaV centra
- Prioritní osa 3 – Komericializace, popularizace a internacionalizace VaV
- Prioritní osa 4 – Infrastruktura pro výzkum a vývoj na vysokých školách spojený s výukou přímým dopadem na nárůst lidských zdrojů pro výzkumné a vývojové aktivity
- Prioritní osa 5 - Technická pomoc

Cílem koncepce je zlepšení situace v oblasti výzkumu a vývoje v ČR.

Vzhledem k tomu je možné vyloučit významný vliv na lokality soustavy Natura 2000 v územní působnosti Krajského úřadu Ústeckého kraje.

Identifikační údaje:

Název akce: Koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace

Kraj: Ústecký

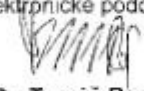
Žadatel: Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy, P.O.Box 78, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana

Podklady pro posouzení:

Žádost o vydání stanoviska v souladu s § 45i zákona

Odkaz na webové stránky s textem Operačního programu v elektronické podobě

**KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE**
odbor životního prostředí
a zemědělství (33)


RNDr. Tomáš Burian
vedoucí oddělení životního prostředí



Odbor životního prostředí a zemědělství oddělení ochrany přírody a krajiny	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy Karmelitská 7 118 12 Praha 1
--	---

datum	oprávněná úřední osoba	číslo jednací
19. února 2008	Ing. Kateřina Novotná	KUZL 11658/2008

Věc: Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu koncepce " Operační program Výzkum a vývoj pro inovace " na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (Natura 2000)

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 3) písm. w) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyhodnotil na základě žádosti, podané dne 14. 2. 2008, možnosti vlivu výše uvedené koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (lokality soustavy Natura 2000) a vydává

stanovisko

podle § 45i odstavce 1) téhož zákona v tom smyslu, že hodnocená koncepce

nemůže mít významný vliv

na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

OP Výzkum a vývoj inovace specifikuje globální a specifické cíle a prioritní osy zaměřené mimo jiné na pořizování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu, využití prostředí vysokých škol a výzkumných institucí, vytvoření špičkových a regionálních center, popularizace, komercializace atd. S ohledem na předměty ochrany v evropsky významných lokalitách a ptačích oblastech tvořících území Natura 2000 a vzhledem k charakteru koncepce, bylo vydáno výše uvedené stanovisko.

Ve smyslu § 90 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů se toto stanovisko nevydává v režimu, na který se vztahují obecné předpisy o správním řízení. Toto stanovisko nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené aktivitě vydávají podle zvláštních právních předpisů.



Ing. Jaroslav Hrabec
vedoucí oddělení

Krajský úřad Zlínského kraje
Iř. Tomáše Bati 21, PO Box 220
761 90 Zlín

IČ: 70891320
tel: 577 043 358 fax: 577 043 352
e-mail: kateřina.novotna@kr-zlinsky.cz, www.kr-zlinsky.cz



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
ODBOR OCHRANY PŘÍRODY

Ministerstvo školství mládeže a
tělovýchovy
Ing. Vítula
vrchní ředitel sekce řízení
operačních programů
P.O.Box 78
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 - Malá Strana

Váš dopis zn. SZn.
1 167/2008-45 S-MHMP-097941/2008/1/OOP/M

Vyřizuje / linka
Ing. Bednář / 4222

datum
20.2.2008

**Věc: "Operační program Výzkum a vývoj pro inovace" - stanovisko orgánu
ochrany přírody podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. k ovlivnění
evropsky významných lokalit a ptačích oblastí**

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy (dále jen OOP MHMP), jako
orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 3 písm. w) zákona č. 114/1992
Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), po posouzení
koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ doručené dne 15.2.2008
vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

Uvedená koncepce nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality
ani ptačí oblasti.

Toto je vyjádření podle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném
znění.

Ing. arch. Jan **Winkler**
ředitel odboru

Magistrát hl. m. Prahy
odbor ochrany prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1

Co: adresát
spis

V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ORLICKÉ HORY

Dobrovského 332
516 01 Rychov nad Kněžnou
tel.: 494 539 541, fax: 494 539 540
e-mail: orlhory@nature.cz
Vytváje
Ing. Josef Hájek
tel.: 494 539 543
e-mail: josef.hajek@nature.cz

Sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

Naše značka
00147/OH/2008

v Rychnově nad Kněžnou dne
25. února 2008

Věc: Stanovisko k vlivu koncepce Operačního programu na EVL a ptačí oblasti.

Správa CHKO Orlické hory se domnívá, že u koncepce Operačního programu „Výzkum a vývoj pro inovace – verze k 1.11. 2007“ lze vyloučit vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti z hlediska § 45i zákona č. 114/1992 Sb., ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Orlické hory
Dobrovského 332
516 01 Rychov nad Kněžnou

Ing. Zdeněk Zális
vedoucí správy CHKO Orlické hory



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
BESKYDY**

Nádražní 36
756 61 Rožnov p. Radhoštěm
tel.: 571 654 293
fax: 571 657 407
beskydy@nature.cz
ep.beskydy@nature.cz

Ministerstvo školství
Ing. Jan Vítula
Karmelitská 7
P.O.Box 78
Praha 1 – Malá Strana
118 12

NAŠE č.j. 09787/BE/2008 VYŘIZUJE J. MÜLLER V ROŽNOVĚ P. RAD. DNE 18.2.2008

Věc: Posouzení vlivu na evropsky významné lokality a ptačí oblasti

Správa Chráněné krajinné oblasti Beskydy, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 78 odst. 2 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon“),

po posouzení koncepce

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

Ize vyloučit významný vliv koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti

Dá se předpokládat, že zpracováním výše uvedené koncepce nebudou přímo ovlivněny předměty ochrany evropsky významných lokalit ani předměty ochrany ptačích oblastí.

Toto stanovisko nenahrazuje vyjádření orgánu ochrany přírody dle dalších ustanovení zákona, které mohou být daným záměrem dotčeny (např. § 12 ochrana krajinného rázu, § 44 souhlas k některým činnostem ve zvláště chráněných územích, § 49,50 ochrana biotopů zvláště chráněných rostlin a živočichů apod.).

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Beskydy
Nádražní 36
756 61 Rožnov p. Radhoštěm

Mgr. František Jaskula
VEDOUcí SPRÁVY

iČ: 62933591
<http://www.nature.cz>

Bankovní spojení ČNB Praha 1
číslo účtu: 18226-011/0710

jaroslav.muller@nature.cz
tel.: 571 654 293, kl. 23

G:\102_kob\0007220\00072202_Sp_Vyrok_OVL_Krajinn_Oblasti_Beskydy

Vladař



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
BÍLÉ KARPATY**

Nádražní 318
763 26 Luhačovice
tel. 577 119 626-8
fax: 577 119 629
bilekarp@nature.cz
ep.bilekarp@nature.cz

Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana
P.O.Box 78

NAŠE Č.J.: 377/BK08

VYŘIZUJE: NĚMEC

V LUHAČOVICÍCH DNE 18. 2. 2008

Věc: „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ – vyjádření orgánu ochrany přírody z hlediska soustavy Natura 2000

Správa CHKO Bílé Karpaty jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny, podle ustanovení § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) obdržela dne 15.2.2008 žádost o vydání stanoviska z hlediska vlivu výše uvedené koncepce na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Globálním cílem koncepce je posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR zajišťujícího růst, konkurenceschopnost a vytváření pracovních míst v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace těchto aktivit, prostřednictvím vysokých škol, výzkumných institucí a dalších relevantních subjektů.

Po posouzení předložené žádosti vydává Správa CHKO Bílé Karpaty v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona následující stanovisko:

Výše specifikovaná koncepce nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Mgr. Jiří Němec

VEDOUcí SPRÁVY

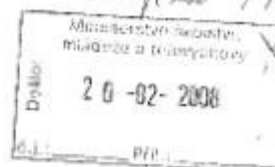
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Bílé Karpaty
Nádražní 318
763 26 Luhačovice
-1-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
BLANÍK**

257 06 Louňovice pod Blaníkem č. 8
tel: 317 852 654
fax: 317 701 916
e-mail: blanik@nature.cz
e-podatelna: ep.blanik@nature.cz

504



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
P.O. Box 78
Praha 1 – Malá Strana
118 12

NAŠE ZNAČKA: 113/BN/2008 VYRIZUJE: Kludys V LOUŇOVICÍCH POD BLANÍKEM DNE: 18.2.2008
VAŠE ZNAČKA: 1167/2008 - 45

Věc: Stanovisko ke koncepci „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ dle §45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Správa CHKO Blaník obdržela 14.2.2008 žádost o vydání stanoviska k vlivům připravované koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ (dále jen OPVaV) na území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle §45i zákona 114/92 Sb. Správa CHKO Blaník tuto žádost obdržela jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 78 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 460/2004 Sb. Zaslána byla žádost spolu s odkazem na internetové stránky s textem připravovaného OPVaV.

Dle tohoto odkazu se Správa CHKO Blaník seznámila s charakterem OPVaV. OPVaV je zaměřen na oblast výzkumu a vývoje, zpřístupňování výsledků a rychlejší uvádění výsledků výzkumu a vývoje do výroby. OPVaV ovlivní oblast výzkumu a vývoje a ekonomiky. Osy a oblasti podpory se týkají sféry akademické a ekonomické.

Na základě výše uvedených fakt vydává Správa CHKO Blaník následující stanovisko:
Významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (samostatně nebo ve spojení s jinými projekty) lze v případě koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ vyloučit.

S pozdravem

RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

VEDOUcí SPRÁVY

IČO: 62933591
http://www.nature.cz

Bankovní spojení ČNB Praha 1
číslo účtu: 16228-011/0710

martin.kludys@nature.cz
tel./fax: 317 852 654



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
BLANSKÝ LES**

Výňný 59
381 01 Český Krumlov
tel.: 380 301 031
fax: 380 301 049
blanles@nature.cz



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
poštovní příhrádka 78
Praha 1
118 12

NAŠE ZNAČKA 244/BL/2008

VYŘIZUJE RNDr. Weiler

V Č. KRUMLOVĚ DNE 29. 2. 2008

Stanovisko ke koncepci „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb.


Správa CHKO Blanský les (dále jen „Správa“), jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny, příslušná podle § 78 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), obdržela dne 14. 2. 2008 od Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy žádost o stanovisko ke koncepci „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ podle § 45i zákona.

Správa vydává podle § 45i odst. 1 zákona následující

stanovisko:

Předkládaná koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ verze k 1. 11. 2008 nestanovuje konkrétní parametry záměrů, vytváří pouze koncepční prostředí pro realizaci případných záměrů a je tedy takového charakteru, že její významný vliv na ptací oblasti a evropsky významné lokality lze vyloučit.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Blanský les
Výňný 59
381 01 Český Krumlov
-6-


RNDr. Jan Flašar
VEDOUcí SPRÁVY

IČO: 62933581
<http://www.nature.cz>

Bankovní spojení ČNB Praha 1
číslo účtu: 18226-011/0710

libor.weiler@nature.cz
tel.: 380 301 042



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
BROUMOVSKO**

Ledhujská 59
549 54 Police n. Metuji
tel.: 491 549 020
fax: 491 549 034
e-mail: broumovsko@nature.cz
www.broumovsko-ochranaprirody.cz

**Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení Operačních programů EU
Ing. Jan Vitula
Karmelitská 7, P.O.Box 78
118 12 Praha 1 – Malá strana**

POČET STRAN	VÁŠ DOPIS ČÍSLO JEDNACÍ ZE DNE	NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ	VYŘIZUJE	VYPRAVENO DNE
2	14.2.2008	0056D/BR/2008	Ing. Klára Pohodková 491 549 033	25.2.2008

Věc: Stanovisko Správy CHKO Broumovsko k vlivu koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ na území soustavy Natura 2000.

Správa CHKO Broumovsko se sídlem v Polici nad Metují (dále jen Správa) jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle ustanovení § 78 odst. 2, zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon), na základě žádosti Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, sekce řízení Operačních programů EU, Karmelitská 7, P.O.Box 78, 118 12 Praha 1 – Malá strana, doručené dne 14.2.2008, vydává dle § 45h a § 45i zákona stanovisko k vlivu koncepce na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast soustavy Natura 2000.

Významný vliv na ptačí oblast a evropsky významné lokality, ve kterých je příslušným orgánem ochrany přírody Správa CHKO Broumovsko, lze dle § 45i odst.1 zákona v případě předmětné koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ vyloučit. Z tohoto důvodu není nutno danou koncepci dle § 45i odst. 2 zákona dále posuzovat.

Odůvodnění:

Správa CHKO Broumovsko obdržela dne 14.2.2008 žádost o vydání stanoviska z hlediska vlivu koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ na území soustavy Natura 2000.

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace (dále jen „OP VaVpI“) je jedním z významných operačních programů, které přispívají k naplnění cíle posílení růstu konkurenceschopnosti státu a orientace na znalostní ekonomiku. Hlavním cílem OP VaVpI je posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR zajišťujícího růst konkurenceschopnosti a vytváření pracovních míst v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace těchto aktivit a to prostřednictvím vysokých škol, výzkumných institucí a dalších relevantních subjektů.

S ohledem na charakteristiku výše popsaného operačního programu nelze v této fázi předpokládat střet zájmů ochrany přírody s aktivitami z něho vyplývajícími.

Evropsky významné lokality a ptačí oblasti, přírodní stanoviště a druhy, které jsou předmětem ochrany soustavy Natura 2000 nesou v území, ve kterém je příslušným orgánem ochrany přírody Správa CHKO Broumovsko takové charakteristiky, že je možno vyloučit vliv předmětné koncepce na jejich stav.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Toto stanovisko není rozhodnutím orgánu ochrany přírody vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Broumovsko
Ledhujská 59
549 54 Police n. Metuji

Ing. Hana Heinzlová

VEDOUcí SPRÁVY



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ**

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	
Datelo:	25-02-2008
Č.j.:	Příl.:

Michalská 260/14
P.O. BOX 183
412 01 Litoměřice
tel.: 416 574 611
fax: 416 574 610
cstred@schkocr.cz

Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy
sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7, P.O. Box 75
118 12 Praha 1 – Malá Strana

NAŠE ZNAČKA	0686/CS/D/08	VYŘIZUJE	Zikmundová	V LITOMĚŘICÍCH DNE	21. 2. 2008
VAŠE ZNAČKA	1167/2008-45	SKART. ZNAK	85	UKLÁDACÍ ZNAK	V-8D/Zk

Věc: stanovisko dle § 45i zák. 114/1992 Sb. ke koncepci „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“

Správa CHKO České středohoří jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 75 odst 1 písm.e) a odst 2 a § 78 odst. 1 zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění platných předpisů (dále jen zákon), vydává podle § 45i zákona toto

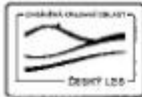
stanovisko:

Koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ dle současného stupně poznání nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými významnými vlivy na evropsky významné lokality na území Chráněné krajinné oblasti České středohoří.

Mgr. Markéta Peřinová

VEDOUcí SPRÁVY CHKO ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ

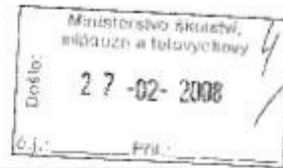
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO České středohoří
Michalská 260/14
412 01 Litoměřice
C



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ČESKÝ LES**

Náměstí Republiky 110
348 06 Pírná

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR
Ing. Jan Vítula
Karmelitská 7
Praha 1 - malá Strana P.O. Box 78



NAŠE ZNAČKA: 0102/CL/2008/AOPK
VAŠE ZNAČKA: 1167/2008-45

SPISOVÁ ZNAČKA: ---

VYŘIZUJE: Kadara
V PŘÍMĚ DNE: 22. 2. 2008

Věc: „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ - stanovisko ke koncepci podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění

Správa CHKO Český les, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), po posouzení koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na evropsky významné lokality a ptací oblasti soustavy „NATURA 2000“, žadatele Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, sekce řízení operačních programů EU, adresa Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - P.O. Box 78, podané dne 13. 2. 2008 a doručené dne 14. 2. 2008, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

**ZÁMĚR NEMŮŽE MÍT VÝZNAMNÝ VLIV
NA EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY (NATURA 2000).**

Ing. Jindřich Horáček, Ph.D.

VEDOUcí SPRÁVY CHKO
ČESKÝ LES

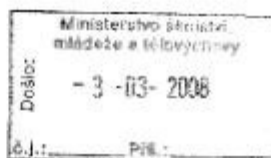
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Český les
náměstí Republiky 110
348 06 Pírná

-1-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ČESKÝ KRAS**

267 18 Karlštejn 85
tel./fax: 311 681 713
311 681 023
ceskras@nature.cz



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
P.O. Box 78
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

NAŠE ZNAČKA 00534/CK/08
SPIS

VYŘIZUJE Mgr. Tomáš Tichý

V KARLŠTEJNĚ DNE 27.2.2008

Věc: stanovisko k vlivu koncepce „Výzkum a vývoj pro inovace“ na evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí

Správa Chráněné krajinné oblasti Český kras jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), po posouzení záměru „Výzkum a vývoj pro inovace“ žadatele Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, P.O. Box 78, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, doručeného dne 14. 2. 2008 pod č.j. 00534/CK/08, vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

LZE VYLOUČIT,

že uvedený záměr „Výzkum a vývoj pro inovace“ může mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí.

Ing. Vojen Ložek
POVĚŘENÝ VEDENÍM SPRÁVY

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Český kras
267 18 Karlštejn 85
-4-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ČESKÝ RÁJ**

Antonína Dvořáka 294
511 01 Turnov
tel.: 481 322 292, 481 321 900
fax: 481 321 578
ceskyraj@nature.cz



Ministerstvo školství, mládeže
a tělovýchovy
Karmelitská 7
P.O.Box 78
118 12 Praha1 – Malá Strana

NAŠE ZNAČKA: S/0309/CR/2008/740 VYŘIZUJE: RNDr. Daniela Vacková V TURNOVĚ DNE: 25.2.2008

**Věc: VLIV KONCEPCE „OPERAČNÍ PROGRAM VÝZKUM A VÝVOJ PRO
INOVAČE“ NA LOKALITY SOUSTAVY NATURA 2000**

Správa Chráněné krajinné oblasti Český ráj, jako příslušný orgán státní správy ochrany přírody a krajiny podle ust. § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon),

vydává podle § 45 i odst. 1

stanovisko

k Vaší žádosti ze dne 14.2.2008 o posouzení vlivu koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí soustavy Natura 2000.

Správa CHKO Český ráj na základě předloženého dokumentu konstatuje, že existenci významného vlivu na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000 lze vyloučit.

Ing. Jan Mocek
VEDOUcí SPRÁVY CHKO
ČESKÝ RÁJ

Groja



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
JESENÍKY

Sumperská 93
790 01 Jeseník
tel.: 584 458 659
fax: 584 458 646
jeseniky@nature.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Ing. Jan Vítala
Karmelitská 7
P. O. Box 78
118 12 Praha 1

NAŠE Č.J.: 529/JS/08

VYŘIZUJE: CHLAPEK

V JESENÍKU DNE: 15.2.2008

Věc: Stanovisko dle § 45, písm. h) a i) zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Týká se: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

Správa CHKO Jeseníky na základě žádosti Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, doručené dne 14. 2. 2002, v souladu s § 45, písm. h) a i) zákona č. 114/92 Sb. sděluje, že předkládaný **Operační program Výzkum a vývoj pro inovace nebude mít významný vliv na území navržená do soustavy Natura 2000 v CHKO Jeseníky.**

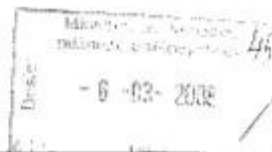

Ing. Jan Halfar
VEDOUcí SPRÁVY

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Jeseníky
Sumperská 93
790 01 Jeseník
☎



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
JIZERSKÉ HORY**

U Jezu 10
460 01 Liberec
tel.: 482 428 999, 608 656 221
fax: 482 428 998
jzhory@nature.cz



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 - Malá Strana

NAŠE Č. J. 00465/JH/2008

VYRIZUJE Mgr. Ondřej Snytr

V LIBERCI DNE 3.3.2008

Věc: Stanovisko k vlivu „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ na lokality soustavy Natura 2000

Správa CHKO Jizerské hory, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“), po posouzení „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“, žadatele: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 - Malá Strana, podaného dne 14.2.2008, vydává v souladu s ustanovením § 45 i odst. 1 zákona toto stanovisko:

nelze vyloučit významný vliv záměru na evropsky významné lokality zařazené do Národního seznamu nebo vymezenou Ptačí oblast Jizerské hory.

„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, zejména jeho územní průmět, může mít jako koncepční dokument samostatně, nebo ve spojení s jinými koncepcemi významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblast. Proto považujeme za nezbytné posouzení záměru podle § 45 i odst. 2 zákona.

Ing. Jiří Hušek

VEDOUcí SPRÁVY CHKO JIZERSKÉ HORY

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
Správa CHKO JIZERSKÉ HORY
U Jezu 10
460 01 Liberec
-7-

IČO: 62933591
<http://www.nature.cz>

Bankovní spojení ČNB Praha 1
číslo účtu: 18228-011/0710

ondrej.snytr@nature.cz
tel.: 482 428 993



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
KOKOŘÍNSKO

Česká 149
276 01 Mělník
tel./fax: 315 728 061, 315 728 077
kokořin@nature.cz

Ing. Jan Vitula
Vrchní ředitel sekce řízení Operačních
programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

ČÍSLO JEDNACÍ 00341/KK/2008/AOPK

VYŘIZUJE H. Vogelová

V MĚLNÍKU DNE 25.2.2007

Věc: Stanovisko k předložené koncepci dle ust. § 45i odst. 1) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (vliv na soustavu evropsky významných chráněných území Natura 2000)

Správa Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko (dále jen „Správa“), jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny a odborná organizace příslušná dle ust. § 78 odst. 1 a 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), po posouzení žádosti pana Ing. Jana Vituly o vyjádření ke koncepci Operačního programu „Výzkum a vývoj pro inovace“ doručené Správě dne 14.02.2008, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1) zákona toto stanovisko:

**záměr nemůže mít významný vliv
na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.**

S ohledem na charakter předložené koncepce nedojde k zásahům do přírodních hodnot evropsky významných lokalit na území Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko.

Toto stanovisko nenahrazuje souhlas či jiné opatření vydávané podle jiných ustanovení zákona (zejména dle ust. § 26 a ust. § 44 zákona).


Ing. Ladislav Pořízek
VEDOUcí SPRÁVY

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Kokořínsko
Česká 149
276 01 Mělník
-2-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
KŘIVOKLÁTSKO**

270 24 Zbečno č. 5
tel.: 313 251 173
tel./fax 313 554 810
mail: ivan.kasalicky@nature.cz

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY
Sekce řízení operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 PRAHA 1 – Malá Strana

NAŠE ZNAČKA: 576/KV/2008 VYŘIZUJE: Ing. Ivan Kasalický VE ZBEČNÉ DNE: 20. února 2008
VAŠE ZNAČKA: 1 167/2008-45

Věc: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace - vliv na EVL a PO

Správa CHKO Křivoklátsko, na základě vaší žádosti, posoudila operační program Výzkum a vývoj pro inovace (dále jen OPVaVpI) z hlediska ustanovení § 45i zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákona).

Dospěla k názoru, že pokud OPVaVpI svým obsahem nenaplnuje dle článku 3 Směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2001/41/ES ani §10a zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, viz kapitola 2.10 OPVaVpI, nenaplnuje ani dle §45i, resp. §45h zákona. Operační program neobsahuje takové informace o budoucích projektech, kterým bude poskytnuta podpora, na jejichž základě by bylo možné posoudit, zda a jak samostatně nebo ve spojení s jinými mohou významně ovlivnit území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí (EVL a PO).

Na druhé straně nelze vyloučit, že některé typy budoucích projektů, podporovaných z OPVaVpI mohou dle výše zmíněných paragrafů naplnit, a proto bude třeba jednotlivé předkládané projekty podrobit zjišťovacímu řízení ve smyslu §45i zákona, obdobně jako podle §7 zákona č. 100/2001 Sb. Zejména se to týká projektů jejichž zaměření bude směřováno na výzkumy v přírodě a krajině, resp. na inovace technologií, které se přírody a krajiny nějakým způsobem dotýkají. Zároveň je jasné, že by podpora měly získávat takové projekty z oblasti vědy a výzkumu, které negativní vlivy na EVL a PO, resp. na životní prostředí jako celek maximálně omezí.

RNDr. Petr Hůla
vedoucí správy

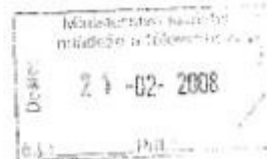
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Křivoklátsko
270 24 Zbečno č. 5

-3-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
LABSKÉ PÍSKOVCE**

Teplická 424/69
405 02 Děčín
tel.: 412 518 929
tel./fax: 412 518 202
labpis@nature.cz
ep.labpis@nature.cz



**Ministerstvo školství, mládeže a
tělovýchovy
Ing. Jan Vitula
Vrchní ředitel
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana
P.O.Box 78**

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ 00404/LP/2008 VYŘIZUJE Ing. Pavel Benda, Ph.D.
VAŠE ZNAČKA ———

V DĚČÍNĚ DNE 20.2.2008

Věc: Stanovisko k „Operačnímu programu Výzkum a vývoj pro inovace“ dle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Správa CHKO Labské pískovce jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 78 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění obdržela dne 14.2.2008 č.j. 00383/LP/2008 žádost Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy k výše uvedené akci, dle § 45i zákona č. 114/92 Sb.

Významný vliv na Piaččí oblast Labské pískovce a evropsky významné lokality v naší působnosti lze dle § 45i odst.1 vyloučit. Považba záměru nebude mít v žádném případě negativní vliv na navrženou soustavu NATURA 2000.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Labské pískovce
Teplická 424/69
405 02 Děčín

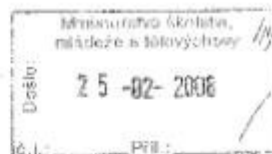

Ing. Pavel Benda, Ph.D.

VEDOUcí SPRÁVY



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
LITOVELSKÉ POMORAVÍ**

Husova ul. 906
784 01 Litovel
tel.: 585 344 156-7
fax: 585 344 158
litpom@nature.cz



Ministerstvo školství, mládeže a
Tělovýchovy ČR
Karmelitská 7
118 12 Praha 1
(na dodejku)

VAŠE ZNAČKA:
Č.j.1167/2008-45

NAŠE Č.j.:
S/283/2008-284/LM/2008

VYŘIZUJE:
Ing. Žerníčková

V LITOVLI DNE:
22.2.2008

Věc: Stanovisko orgánu ochrany přírody

Správa chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví (dále jen "Správa CHKO LP") jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení koncepce

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

žadatele Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, IČO 0002985, vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody toto stanovisko:

významný vliv uvedené koncepce na evropsky významné lokality nebo ptáčí oblasti lze vyloučit.

Podklady:

- Žádost Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, IČO 0002985 o stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody, doručená dne 14.2.2008.



Ing. Michal Servus
vedoucí Správy CHKO
Litovelské Pomoraví

VĚNOVÁLA



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
LUŽICKÉ HORY

Školní 12
471 25 Jablonné v Podještědí
tel.: 487 762 356
fax: 487 763 260
luzhory@schkoor.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7
118 12 Praha 1

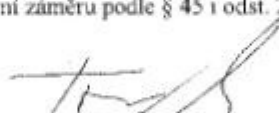
NAŠE ZNAČKA *SCHKO Lužice* VYŘIZUJE Waldhauser V JABLONNÉM V PODJ. DNE 18.1.2008

Věc: Stanovisko podle § 45 i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., k vlivu „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ na lokality soustavy Natura 2000

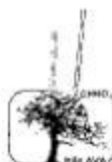
Správa CHKO Lužické hory, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“), po posouzení „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, žadatele: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy podaného dne 14.2.2008, vydává v souladu s ustanovením § 45 i odst. 1 zákona toto stanovisko:

Významný vliv na evropsky významné lokality zařazené do Národního seznamu nebo vymezenou Ptačí oblast Labské pískovce na území CHKO Lužické hory je vyloučen.

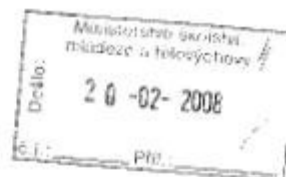
„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ nemůže mít samostatně, nebo ve spojení s jinými koncepcemi významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblast na území CHKO Lužické hory. Proto nepovažujeme za nezbytné posouzení záměru podle § 45 i odst. 2 zákona.


Ing. Toprás Besta
vedoucí Správy CHKO
Lužické hory

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Lužické hory
Školní 12
471 25 Jablonné v Podještědí
-6-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
PÁLAVA**



Náměstí 32
602 01 Mikulov
tel.: 519 510 585
tel./fax: 519 511 130
palava@nature.cz

MŠMT
sekce řízení OPEU
Ing. Jan Vitula
Karmelitská 7, P. O. Box 78
118 12 Praha 1 – Malá Strana

NAŠE ZNAČKA 00206/PA/2008/AOPK VYŘIZUJE Vašková V MIKULOVĚ DNE 14. 2. 2008

Věc: Stanovisko k posouzení vlivu koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000

Správa Chráněné krajinné oblasti (dále CHKO) Pálava obdržela dne 14. 2. 2008 od Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, vrchního ředitele sekce řízení Operačních programů EU, ing. Jana Vituly žádost o vydání stanoviska k posouzení vlivu koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. K plánovanému záměru byl v žádosti předložen odkaz na webovou stránku, na které je koncepce vyvěšena a kde je možné tuto koncepci shlédnout.

Správa CHKO Pálava, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále zákon) je kompetentní vydat stanovisko k výše uvedené koncepci z hlediska možného vlivu na lokality soustavy Natura 2000, pouze k evropsky významným lokalitám a ptačím oblastem nacházejícím se na katastrálních územích dotčených Chráněnou krajinnou oblastí Pálava. Těmi jsou katastrální území Bavory, Bulhary, Dolní Věstonice, Horní Věstonice, Klentnice, Mikulov na Moravě, Milovice u Mikulova, Pavlov u Dolních Věstonic, Perná, Nové Mlýny a Sedlec u Mikulova. Dotčeny jsou tedy: Ptačí oblast Pálava (CZ0621029), Evropsky významná lokalita (dále EVL) Děvin (CZ0624104), EVL Stolová hora (CZ0624043), EVL Klentnice – kostel svatého Jiří (CZ0623781), EVL Tuřold (CZ0624098), EVL Milovický les (CZ0624100), EVL Svatý kopeček u Mikulova (CZ0624234), část EVL Slaniska u Nesytu (CZ0624102) a část EVL Nivy Dyje (CZ064099), které jsou součástí národního seznamu soustavy Natura 2000.

Na základě žádosti ing. Jana Vituly, vrchního ředitele sekce řízení Operačních programů EU Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a na základě podkladů o evropských významných lokalitách a ptačích oblastech Správa CHKO Pálava vydává v souladu s ustanovením § 45 i odst. 1 zákona **stanovisko, že nelze vyloučit významný vliv Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a Ptačí oblast Pálava, a proto daná koncepce musí být předmětem posouzení podle § 45 i odst. 2 zákona.**

Toto stanovisko je vydáno pouze k žádosti a podkladům uvedených výše a ve smyslu ustanovení § 90 odst. 1 zákona se toto stanovisko nevydává v režimu, na který se vztahují obecné předpisy o správním řízení. Toto stanovisko nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené koncepci vydávají podle zvláštních právních předpisů.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Pálava
Náměstí 32
602 01 Mikulov
RNDr. Jitka Matuška
vedoucí správy

IČO: 62933591
<http://www.nature.cz>

Bankovní spojení ČNB Praha 1
číslo účtu: 18226-011/0710

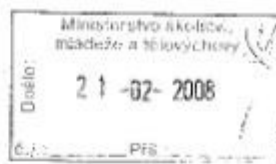
palava@nature.cz
tel.: 519 510 585



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
POODŘÍ

ul. 2 května 1
742 13 Studénka
tel.: 556 455 055
fax: 556 455 058
poodri@nature.cz

MŠMT
Karmelitská 7
Praha 1
118 12



NAŠE ZNAČKA 275/PO/2008

VYŘÍZUJE Nečas

VE STUDÉNCE DNE 18. 2. 2008

Stanovisko nevylučující významný vliv na lokality soustavy Nature 2000:

Správa Chráněné krajinné oblasti Poodří jako příslušný orgán ochrany přírody podle § 78 odst. 2 zákona 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen, "zákon") vydává po posouzení koncepce předložené MŠMT „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ v souladu s § 45i zákona následující stanovisko:

Koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ může mít významný vliv na evropsky významné lokality i na ptačí oblasti.



Mgr. Ivan Bartoš
VEDOUcí SPRÁVY

AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI SLAVKOVSKÝ LES



Správa CHKO Slavkovský les
Hlavní 504
353 01 Mariánské Lázně

telefon +420 354 624 081
fax +420 354 620 081
e-mail ep.slavles@nature.cz

Ing. Jan Vitula
Vrchní ředitel sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitánská 7
118 12
Praha 1

Vaše značka
1167/2008-45

Naše značka
450/SL/2008

Vyřizuje/linka
Peckert/22

V Mariánských Lázních
26. února 2008

Věc: Stanovisko dle §45i zákona č. 114/1992 Sb. – Operační program Výzkum a vývoj pro inovace

Správa CHKO Slavkovský les, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 78, odst. 2 zákona č. 114/92 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), po posouzení koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ doručeného dne 14.2. 2008 žadatelem Ing. Jan Vitula, Karmelitánská 7, 118 12 Praha 1, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst.1 zákona toto stanovisko:

**ZÁMĚR NEMŮŽE MÍT VÝZNAMNÝ VLIV
NA EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY ANI PTAČÍ OBLASTI (NATURA 2000).**

ODŮVODNĚNÍ

Vzhledem k charakteru koncepce lze vyloučit významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

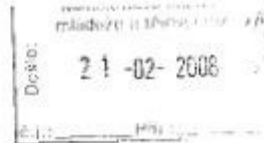
Ing. Jan Schlossar
vedoucí Správy CHKO Slavkovský les





Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
TŘEBOŇSKO**

Valy 121
379 01 Třeboň
tel.: 384 701 011
telex: 384 701 017
trebonsko@nature.cz
ep.trebonsko@nature.cz



**Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
Praha 1 – Malá Strana
118 12**

NAŠE ZNAČKA 00472/TR/2008
VAŠE ZNAČKA 1187/2008 - 45

VYŘIZUJE CHOBOTSKÁ

V TŘEBONĚ DNE 20. 2. 2008

Věc:

STANOVISKO ORGÁNU OCHRANY PŘÍRODY PODLE §45I ZÁKONA Č. 114/1992 SB., O OCHRANĚ PŘÍRODY A KRAJINY (VLIV ZÁMĚRU NA ÚZEMÍ SOUSTAVY NATURA 2000)


Správa CHKO Třeboňsko jako příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 78 odst.1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), vydává na základě žádosti Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana ze dne 14. 2. 2008 toto

stanovisko:

U koncepce „Operační Program Výzkum a vývoj pro inovace“ je možno zcela vyloučit významný vliv na území navržená do evropské soustavy Natura 2000, t.j. na evropsky významné lokality (EVL) uvedené v národním seznamu na území CHKO Třeboňsko a na ptačí oblasti, kde je příslušným orgánem ochrany přírody Správa CHKO Třeboňsko (PO Třeboňsko a PO Řežabinec).

Operační program (OP) Výzkum a vývoj pro inovace stanovuje v rámci 5 prioritních oblastí výzkumu a vývoje, pro které bude možno podávat projektové žádosti na financování z fondů EU. Program v tuto chvíli nestanoví žádné konkrétní záměry, jejichž realizace by byla v případě schválení OP závazná. Jednotlivé konkrétní projektové žádosti, předložené v rámci OP budou vždy posuzovány samostatně, v rámci vlastního schvalovacího procesu, včetně posouzení vlivu záměru na území soustavy Natura 2000 dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb.

Vzhledem k výše uvedeným faktům nelze předpokládat významný vliv ani ve spojení s jinými koncepcemi a další posuzování ve vztahu k soustavě Natura 2000 není nutné.


Ing. Josef Hlášek
ředitel
VEDOUcí SPRÁVY
379 01 Třeboň - Valy 121



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ŽDÁRSKÉ VRCHY

Brněnská 39
591 01 Žďár nad Sázavou
tel.: 566 653 111
fax: 566 653 118
zdarvrch@nature.cz

Ing. Jan Vítula
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

NAŠE ZNAČKA 696/ZV/08

VYŘIZUJE BUKÁČKOVÁ

VE ŽDÁRU NAD SÁZAVOU DNE 21.2. 2008

Věc: Operační program " Výzkum a vývoj pro inovace "
stanovisko podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb.

Správa CHKO Žďárské vrchy byla dne 14.2. 2008 požádána o vyjádření ke koncepci Operačního programu „Výzkum a vývoj pro inovace“. Žádost byla podána k vymezení možných vlivů na lokality soustavy Natura 2000, ve smyslu § 45i zákona 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

Správa CHKO Žďárské vrchy, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 78 odst. 2 zákona, po posouzení záměru vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo ptáčí oblasti.

Mgr. Pavel Vaněk

VEDOUcí SPRÁVY
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Žďárské vrchy
Brněnská 39
591 01 Žďár n. Sázavou 1
-1-



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
ŽELEZNÉ HORY

Náměstí 317
538 25 Nasavrky
tel.: 469 677 420
tel./fax: 469 677 729
zelhory@nature.cz

Ministerstvo školství,
mládeže a tělovýchovy
Dobrá: 25-02-2008
Prů.

Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 Malá Strana

NAŠE ZNAČKA 250/ZH/08

VYŘIZUJE Ing. Rusňák

V NASAVRKÁCH DNE 21.2.2008

Věc Stanovisko dotčeného orgánu státní správy dle § 45 i) zákona 114/92 Sb.
Ke koncepci: "Operační program Výzkum a vývoj pro inovace "

Správa CHKO Železná hory, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 78 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (zákon), po posouzení koncepce Operační program Výzkum a vývoj pro inovace žadatele Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy, Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, podané(ho) dne 13. 2. 2008 a doručené(ho) dne 14. 2. 2008 vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

uvedený záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Železná hory
Náměstí 317
538 25 Nasavrky
-2-

RNDr. František Bárta
vedoucí Správy CHKO
v z. Ing. Josef Rusňák

SPRÁVA KRKONOŠSKÉHO NÁRODNÍHO PARKU SE SÍDLEM VE VRCHLABÍ

Dobrovského 3, Vrchlabí 543 11 Tel.: +420 499 456 511 Fax: +420 499 421 827 E-mail: podatelna@krnap.cz



Ministerstvo školství, mládeže
a tělovýchovy
Ing. Jan Vitula
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 – Malá Strana

Váš dopis značky / ze dne
113.2.2008

Název značky
KRNAP 01720/2008

Vyřizuje
OSS/Ing. Slavičková/Po

Linka
515

Ve Vrchlabí / dne
22.2.2008

Věc: **„Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“**

Správa Krkonošského národního parku ve Vrchlabí jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny pro území Krkonošského národního parku a jeho ochranného pásma, příslušný dle § 78 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, vydává k projektu „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 cit. zákona, toto stanovisko:

Nelze vyloučit,

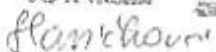
že výše uvedený projekt může mít významný vliv na území soustavy Natura 2000, tj. na Evropsky významnou lokalitu Krkonoše nebo na Ptačí oblast Krkonoše.

Projekt bude podléhat hodnocení podle § 45h a 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a dle § 4 odst. 1 písm. e) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.

Odůvodnění:

Operační program v podobě, jak byl dne 18.2.2008 na internetové adrese <http://www.msmt.cz/eu/operacni-program-vyzkum-a-vyvoj-pro-inovace-verze-k-1-11-2007>, je obecný dokument nastiňující opatření MSMT pro posílení konkurenceschopnosti české, potažmo, evropské vědy ve světovém kontextu. Obecnost programu neumožňuje posouzení konkrétních rizik spojených s jeho naplňováním na stanoviště a druhy Natura 2000 v Evropsky významné lokalitě Krkonoše a Ptačí oblasti Krkonoše. Protože však nemůžeme vyloučit, že zvyšování konkurenceschopnosti české vědy s sebou přinese intenzivnější vědecký výzkum na území KRNAP, nemůžeme ani podle principu předběžné opatrnosti vyloučit následný negativní dopad výzkumu na místní stanoviště a druhy Natura 2000.

Správa
Krkonošského národního parku
Dobrovského 3
543 11 Vrchlabí


Ing. Hana Slavičková
pověřená úřední osoba



**SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU
A CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŠUMAVA**

www.npsumava.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Sekce řízení OP EU
Ing. Jan Vítula
Poštovní příhrádka 78
118 12 Praha 1

naše značka	vyřizuje / linka	datum
SZ NPS 01409/2008/2 - NPS 01817/2008	Ing. Michálková / 376 331 516	28.02.2008

Věc: **"Operační program Výzkum a vývoj pro inovace" - stanovisko ke koncepci podle ust. § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění**

Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava jako příslušný orgán ochrany přírody dle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „ZOPK“), vykonávající státní správu v ochraně přírody a krajiny (§ 75 odst. 2 ZOPK) na území národního parku a chráněné krajinné oblasti (§ 78 odst. 1 ZOPK), na základě Vaší žádosti ze dne 13.02.2008, Správe NP a CHKO Šumava doručené dne 14.02.2008 po posouzení předložené koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ vydává podle ust. § 45i odst. 1 ZOPK toto stanovisko:

Významný vliv výše uvedeného záměru na Evropsky významnou lokalitu (dále jen „EVL“) Šumava a Ptačí oblast (dále jen „PO“) Šumava **netze vyloučit.**

Odůvodnění:

Území Národního parku Šumava je součástí Evropsky významné lokality Šumava (stanovena nařízením vlády č. 132/2005 Sb.) a Ptačí oblasti Šumava (vymezena nařízením vlády č. 681/2004 Sb.).

Správa NP a CHKO Šumava předloženou koncepci posuzovala z hlediska jejího možného vlivu na jednotlivé předměty ochrany EVL Šumava a PO Šumava s ohledem na kvalitativní i kvantitativní parametry území. Podle § 45i ZOPK je nutné možný vliv záměru či koncepce na území PO nebo EVL nutno posuzovat samostatně nebo ve spojení s jinými záměry či koncepcemi.

Globálním cílem předkládané koncepce je posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu České republiky zajišťujícího růst, konkurenceschopnost a vytváření pracovních míst v regionech. Takto stanoveného globálního cíle má být dosaženo prostřednictvím čtyř specifických cílů, a to:

- vytváření omezeného počtu center excelence vybavených špičkovou moderní infrastrukturou (budování evropského výzkumného prostoru),
- zajištěním regionálních výzkumných kapacit pro tvorbu a přenos poznatků využitelných pro rozvoj ekonomiky regionů,
- zajištění podmínek pro ochranu, šíření a využití (transfer) výsledků výzkumných organizací včetně zvyšování efektivity veřejné podpory a
- rozvoj kvalitní infrastruktury pro výzkum a vývoj na vysokých školách.

regionální pracoviště
Sušická 300
341 92 Kašperské Hory

tel: 376 331 511
fax: 376 582 735

bankovní spojení
Komerční banka Vimperk
č. účtu 8230-281/0100

IČ 00583171
DIČ CZ00583171



ČR-Správa Národního parku České Švýcarsko

Pražská 52, 407 46 Krásná Lípa
tel.: 412 354 050; fax: 412 354 055
<http://www.npcs.cz>

V Krásné Lípě 26. 2. 2008
Č.j. SNPCS 00727/2008/2
Strán: 1

Vyřizuje: Mauricová
e-mail: j.mauricova@npcs.cz, tel.: 412 354 058, 604 404 520
Vaše zn.: 1.167/2008-45

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Ing. Jan Vítula
vrchní ředitel sekce řízení operačních
programů EU
Karmelitská 7
P. O. BOX 78
118 12 Praha 1 - Malá Strana

Věc: Operační program Výzkum a vývoj pro inovace – stanovisko orgánu ochrany přírody

Správa Národního parku České Švýcarsko jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 78 odst. 1 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), vydává k Vaší žádosti ze dne 14. 2. 2008 toto stanovisko:

koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“ (verze 1. 11. 2007) nebude mít významný vliv na Evropsky významnou lokalitu České Švýcarsko a Ptačí oblast Labské pískovce ve smyslu § 45i zákona.

Odůvodnění:

Předložený Operační program má za cíl vytvořit programový rámec pro podporu a rozvoj vědy a výzkumu v návaznosti na spolupráci se soukromým sektorem. V textu jsou vytýčeny čtyři specifické cíle rozpracované do pěti specifických os:

1. Evropská centra excelence
2. Regionální VaV centra
3. Komeracionalizace, popularizace a internacionalizace VaV
4. Infrastruktura pro výzkum a vývoj na vysokých školách spojený s výukou a s přímým dopadem na nárůst lidských zdrojů pro výzkumné a vývojové aktivity
5. Technická pomoc

Správa NP prostudovala předložený Operační program a došla k závěru, že navržená opatření podpory nebudou mít významný vliv na cíle a předměty ochrany v EVL České Švýcarsko a PO Labské pískovce.

Česká republika
Správa Národního parku
České Švýcarsko
Pražská 52, 407 46 Krásná Lípa

Ing. Jan Drozd
ředitel odboru státní správy
a péče o NP



SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU PODYJÍ

NA VYHLIDCE 5, 669 01 ZNOJMO

Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy
vrchní ředitel sekce řízení Operačních
programů EU
Ing. Jan Vítala
Karmelitská 7
118 12 Praha 1 - Malá Strana

VAS DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ZNOJMO

SZ NPP 0187/2008/2
NPP 0187/2008

Mgr. Martin Valášek

3.3.2008

VĚC:

Vyjádření z hlediska možného vlivu koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na Ptačí oblast Podyjí a evropsky významné lokality v kompetenci Správy NP Podyjí

Správa Národního parku Podyjí, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1. toto stanovisko:

Nelze vyloučit významný vliv na Ptačí oblast Podyjí a evropsky významné lokality v kompetenci Správy Národního Parku Podyjí.

Ing. Tomáš Rothröckl
ředitel

Správa Národního parku Podyjí
Př. D. V. J.
Na vyhlídce 5, Znojmo

TELEFON:
+420 515 226 732
+420 515 281 540

FAX:
+420 515 282 211

E-MAIL:
info@nppodyji.cz
www.nppodyji.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB Znojmo
12831-741/0100

IČ:
00837971

DIČ:
CZ00837971



ÚJEZDNÍ ÚŘAD VOJENSKÉHO ÚJEZDU BŘEZINA

Dědická 29a, 682 01 Vyškov
tel. 973 453 163, fax 973 453 160, e-mail: uurvu.brezina@army.cz

Č. j. 28-3/2008-1493

Ve Vyškově dne 22. února 2008

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Ing. Jan Vitula
Vrchní ředitel sekce řízení Operačních programů EU
Karmelitská 7

Praha

Přč: Stanovisko - „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“

Újezdni úřad vojenského újezdu Březina, jako orgán ochrany přírody a krajiny, příslušný podle ustanovení § 78 a odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů byl dne 14. února 2008 požádán o vydání stanoviska k Operačnímu programu Výzkum a vývoj pro inovace v souladu s ustanovením § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že na území vojenského újezdu Březina nebyla vyhlášena žádná evropsky významná lokalita nebo ptačí oblast, lze současně vyloučit vliv výše uvedené koncepce na území podle ustanovení § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

přednosta
Újezdního úřadu vojenského újezdu Březina
podplukovník Ing. Jan Roubal

v zastoupení Ing. Pavel Chvalina

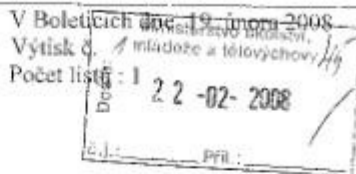
ÚJEZDNÍ ÚŘAD VOJENSKÉHO ÚJEZDU BOLETICE

CZ – 382 29 Boletice č.p.3

tel.+ 420 973327202 + 420 973327222

www.vojujezd-boletice.cz uvvu.boletice@seznam.cz

Č.j. 54/2008- 1518



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Karmelitská 7
P.O.Box 78

118 12 Praha 1 - Malá Strana

Věc : Stanovisko

Újezdni úřad vojenského újezdu Boletice, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 78a, odst. 1, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (zákon), po posouzení koncepce „Operační program Výzkum a vývoj pro inovace“, žadatele : Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, adresa : Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 – Malá Strana, podaného dne 13. února 2008 a doručného dne 14. února 2008, vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

uvedená koncepce nemůže mít **významný vliv** na evropsky významné lokality ani ptáčí oblast.

Přednosta újezdního úřadu
podplukovník Ing. Karel TRNĚNÝ
zástupce přednosta újezdního úřadu
o.z. Ing. Miroslav Meleg

Újezdni úřad vojenského újezdu Brdy

262 23 Jince

Č.j.49-10/2006/DP/1505



V Brdech dne 28. února 2008

Výtisk č. 2

Počet listů: 1

Ministerstvo školství, mládeže
a tělovýchovy
Odbor řízení OP Výzkum a vývoj pro
inovace
Karmelitská 7

118 12 P r a h a 1-Malá Strana

Věc: Stanovisko ke koncepci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a ptačí oblasti z hlediska § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Újezdni úřad vojenského újezdu Brdy obdržel Vaši žádost o vydání stanoviska, zda lze či nelze vyloučit vliv koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace na evropsky významné lokality a ptačí oblasti z hlediska §45i zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Újezdni úřad vojenského újezdu Brdy, jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle § 78u odst. 1 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, *nepředpokládá, ale zároveň nemůže vyloučit* možný vliv koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace evropsky významné lokality a ptačí oblasti, na předměty ochrany evropsky významných lokalit nacházejících se ve vojenském újezdu Brdy. Co se týče ptačích oblastí, na území vojenského újezdu Brdy se žádné nevyskytují.

Přednosta ÚÚVÚ Brdy
podplukovník Ing. Martin BŘEZOVSKÝ

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Březovský', written over a horizontal line.

**Újezdni úřad
vojenského újezdu Hradiště**

Čj. 20- 6/2008-1513

V Karlových Varech dne 24. února 2008

Výtisk č. 4

Počet listů: 4

Ministerstvo školství,
mládeže a tělovýchovy,
Odbor 45

Karmelitská 7

118 12 Praha 1- Malá Strana P.O.Box 78

Věc: Žádost o stanovisko ke koncepci „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ dle § 45 i zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Újezdni úřad vojenského újezdu Hradiště, obdržel dne 14. 02. 2008 v souladu s § 45i odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů žádost o vydání stanoviska, zda koncepce „**Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace**“ (koncepce ve smyslu ustanovení § 45h a § 45i zákona č.114/1992 Sb.) v předloženém rozsahu, může mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi významný vliv na území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Po prostudování předložené koncepce „**Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace**“ vydává ÚÚřVU Hradiště následující stanovisko:

Újezdni úřad vojenského újezdu Hradiště, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 78a odst.1 zákona ČNR č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, po posouzení koncepce „**Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace**“, žadatel Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Odbor 45, se sídlem Karmelitská 7, 118 12 Praha 1, podané dne 13.02.2008 a doručeném 14. 02. 2008, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst.1 výše uvedeného zákona **toto stanovisko:**

předložená koncepce „Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace“ **nebude mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.**

Kontaktní osoba: o.z.Šárka Vetyšková, tel. 349 907, fax. 349 910.

Přednosta
podplukovník Ing. Peter DELLAMÁRIA
v zastoupení
o.z. Petr Česák





Újezdni úřad vojenského újezdu Libavá

Vodoprávní úřad

Náměstí 2, Libavá – Město Libavá, 785 01 pošta Šternberk

e-mail: uuvu.libava@kr-olomoucky.cz

Číslo jednací došlého dokumentu:
1 167/2008-45

Čj. 266-17/2007/DP-1484-ŽP

Vyřizuje: Pavel Břílek

Telefon: 973 423 172

Fax: 973 423 156

Vu Městě Libavá dne 27. února 2008

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Vážený pane vrchní řediteli,

obdržel jsem Váš požadavek na vydání stanoviska Újezdního úřadu vojenského újezdu Libavá ve věci vlivu koncepce Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace EVL a ptačí oblasti z hlediska § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Vzhledem ke skutečnosti, že Vojenský újezd Libavá je územím s zvláštním režimem, kde jsou pravidelně prováděna opatření k ochraně životního prostředí, je možno vyloučit významné negativní vlivy na EVL a ptačí oblast Libavá.

Zpřístupněny jsou jen vymezené okrajové části a to jen v době, kdy není prováděna vojenská činnost. Vstup a vjezd do vojenského újezdu se řídí ustanovením § 39 zákona číslo 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky.

Přednosta
plukovník Ing. Vladimír Kubisa