

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

dle rozdělovníku

Váš dopis značky:

Naše značka:
49994 /ENV/09

Vyřizuje :
Ing. Slezák/I. 2442

PRAHA:
19. 6. 2009

Věc: Metodický postup k zajištění optimálního a individuálního posuzování vlivů dopravních staveb na míru fragmentace a migrační průchodnosti krajiny v procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

Fragmentace krajiny patří k zásadním negativním vlivům dopravních staveb na životní prostředí. Proces EIA, jakožto preventivní nástroj environmentální politiky, může v minimalizaci tohoto vlivu sehrát významnou pozitivní roli. Jedná se především o prosazování opatření ke snížení fragmentace (migrační podchody, migrační nadchody – ekodukty, doprovodné prvky, aj.) ve všech fázích procesu EIA. Vzhledem k tomu, že migrační objekty představují investičně velmi náročná zařízení, je třeba k dané otázce přistupovat racionálně a zajistit optimalizaci těchto návrhů jak po ekologické, tak technické a ekonomické stránce.

Vhodným podkladovým materiálem pro proces EIA mohou být tzv. migrační studie, které byly zavedeny **Ministerstvem dopravy v Technických podmínkách č. 180 „Migrační objekty pro zajištění průchodnosti dálnic a silnic pro volně žijící živočichy“** v roce 2006 (viz příloha). Typy migračních studií a jejich obsah je specifikován v kapitole č. 4 a svou provázaností s etapami investiční přípravy jsou použitelné jak pro koncepční, tak i projektové posouzení.

Proto doporučujeme s přihlédnutím vždy ke konkrétním koncepcím/záměrům a konkrétním podmínkám následující postup:

1. Při posuzování vlivů ÚPD a relevantních koncepcí (např. z oblasti dopravy, územního rozvoje) na životní prostředí požadovat v rámci vyhodnocení SEA zpracování tzv. **strategické migrační studie** a její výsledky zohlednit ve výstupech z procesu SEA.
2. Při posuzování pozemních komunikací (především dálnic, rychlostních silnic a silnic I. třídy) požadovat v rámci zpracování dokumentace EIA zpracování tzv. **rámcové migrační studie**.
3. Do podmínek stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydaného příslušným úřadem pro záměry pozemních komunikací (především dálnice, rychlostní silnice a silnice I. třídy) zařadit požadavek na zpracování tzv. **detaillní migrační studie** v rámci podkladů pro územní řízení.

Je třeba zdůraznit, že problematika migrace živočichů se netýká pouze dálnic a rychlostních silnic, ale všech kategorií komunikací, tedy i drobných rekonstrukcí mostů

tel.
267 121 111

ČNB Praha I
č.ú. 7628001/0710

IČ:
164 801


fax:
267 310 443

nebo silnic nižších tříd. Je samozřejmé, že rozsah opatření i požadované podklady budou úměrné řešenému problému. Z hlediska hodnocení drobných staveb doporučujeme k prostudování materiál „**Mosty přes vodní toky – ekologické aspekty a požadavky**“, který vydal Kraj Vysočina a AOPK (2008) a který je dostupný na stránkách www.kr-vysocina.cz (pod složkami Téma – Životní prostředí – Příroda – Ochrana přírody).

Zařazení migračních studií jako podkladových materiálů přispěje ke zkvalitnění procesu EIA a k řešení významného problému ochrany přírody a krajiny.

Příloha:

publikace „Migrační objekty pro zajištění průchodnosti dálnic a silnic pro volně žijící živočichy – technické podmínky č. 180“



Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí

Rozdělovník k č.j.: 4994 /ENV/09:

Krajské úřady

Krajský úřad Jihočeského kraje

odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice

Krajský úřad Jihomoravského kraje

odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3/5
601 82 Brno

Krajský úřad Karlovarského kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
Závodní 353/88
360 21 Karlovy Vary

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Krajský úřad Libereckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
U Jezu 642/2a
461 80 Liberec 2

Krajský úřad Moravskoslezského kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117
702 18 Ostrava

Krajský úřad Olomouckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a
779 11 Olomouc

Krajský úřad Pardubického kraje

odbor životního prostředí a zemědělství
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

Krajský úřad Plzeňského kraje

odbor životního prostředí
Škroupova 18
306 13 Plzeň

Krajský úřad Středočeského kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Krajský úřad Ústeckého kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem

Krajský úřad kraje Vysočina
odbor životního prostředí
Žižkova 57
587 33 Jihlava

Krajský úřad Zlínského kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
třída Tomáše Bati 21
761 90 Zlín

Magistrát hlavního města Prahy
odbor ochrany prostředí
Jungmannova 35/29
111 21 Praha 1

Odbory výkonu státní správy MŽP:

OVSS I - Praha
Podskalská 19
128 25 Praha 2

OVSS II – České Budějovice
Mánesova 3
370 01 České Budějovice

OVSS III – Plzeň
Hřímálého 37
301 00 Plzeň

OVSS IV - Chomutov
Školní 5335
430 01 Chomutov

OVSS V - Liberec
1. máje 858/26
460 01 Liberec 3

OVSS VI – Hradec Králové
Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové

OVSS VII - Brno

Mezírka 1
602 00 Brno

OVSS VIII - Olomouc

třída Kosmonautů 10
772 00 Olomouc

OVSS IX - Ostrava

Čs. legií 5
702 00 Ostrava

Další odbory MŽP:

odbor péče o krajinu
odbor zvláště chráněných částí přírody

Na vědomí (bez přílohy):

Vážený pan
RNDr. Petr Anděl, CSc.
EVERNIA s.r.o.
1. máje 97
460 01 Liberec 1

CENIA – Ing. Jitka Lhotáková

