



KRAJSKÝ ÚŘAD KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí a zemědělství

viz. rozdělovník

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
8694/ZP/2007-Dr

VYŘIZUJE / LINKA
Drahokoupil/ 495 817 183

HRADEC KRÁLOVÉ
04.07.2007

Posuzování vlivů na životní prostředí, záměr

**„Mrlina, Vestec – Rožd'alovice, zvýšení protipovodňové
ochrany obcí, Poldr Mlýnec na Mrlině“**

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 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 (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje:

Název: Mrlina, Vestec – Rožd'alovice, zvýšení protipovodňové ochrany obcí, Poldr Mlýnec na Mrlině

Kapacita (rozsah) záměru: Záměr řeší výstavbu suché retenční nádrže, která bude plnit svoji funkci pouze v případě zvýšených vodních stavů. Navržená retenční nádrž bude schopna transformovat průtoky do Q_{50} při regulaci odtoku na $5 \text{ m}^3/\text{s}$. Nádrž bude provozována jako průtočná suchá nádrž, která bude zadržovat pouze větší povodňové průtoky.

Hlavní parametry nádrže

Kóta hladiny při převádění Q_{100}	m n.m.	214,02
Retenční objem nádrže při Q_{100}	m^3	3 293 000
Kóta hrany bezpečnostního přelivu	m n.m.	213,50
Délka hrany bezpečnostního přelivu	m	2 x 8,1
Kóta hladiny při převádění kontrolní povodně	m n.m.	214,11
Nejnižší úroveň dna na vtoku do objektu	m n.m.	208,00
Kóta koruny hráze	m n.m.	214,65
Niveleta vozovky	m n.m.	215,25
Maximální výška hráze	m	6,5

Charakter záměru: Zamýšlený poldr na řece Mrlině má sloužit k zachycení části objemu povodňové vlny a její transformaci, čímž bude umožněn částečně kontrolovaný odtok z poldru. Poldr má být součástí celé soustavy navržené v povodí řeky Mrliny, sloužící k ochraně proti povodním. Prostor je vymezen bývalou hrází rybníka, na pravém úbočí je vedena železnice a levý strmější svah je zalesněný. Na konci max. uvažovaného vzdutí vede komunikace do Kopidlno. Údolí je mělké, rovinaté, koryto Mrliny je zčásti ohrazeno zemními násypy. Podél koryta je vysazeno stromořadí. Na koruně hráze bývalého rybníka je vedena místní komunikace Mlýnec – Kamenský Dvůr, která křížuje na severu železnici úrovnovým přejezdem. Hráz je v místě křížení s tokem Mrliny přemostěna kamenným klenbovým mostem, který je ve špatném stavu. Podél levé strany údolí vede svodná vodoteč provedená tělesem hráze kamenným propustkem.

Umístění:

Kraj: Královéhradecký

Město: Kopidlno

Katastrální území: Kopidlno, Mlýnec u Kopidlno

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho ukončení:

Předpokládaný termín zahájení: 2008

Předpokládaný termín dokončení: 2009

Oznamovatel: Povodí Labe s.p.

Závěr:

Záměr „Mrlina, Vestec – Rožďalovice, zvýšení protipovodňové ochrany obcí, Poldr Mlýnec na Mrlině“ naplňuje dikci bodu 1.4, kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu. Proto bylo ve smyslu ust. § 7 zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, k závěru, že **záměr „Mrlina, Vestec – Rožďalovice, zvýšení protipovodňové ochrany obcí, Poldr Mlýnec na Mrlině“ nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

Odůvodnění:

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr není nutné posuzovat v rozsahu celého zákona.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených orgánů státní správy, veřejnosti, ani ze strany dotčených územních samosprávných celků vzneseny zásadní námítky proti předloženému oznámení a realizaci vlastního záměru.

Ke zveřejněnému záměru se v zákonném termínu vyjádřili:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,

- ze dne 20.06.2007,
- Muzeum východních Čech v Hradci Králové, ze dne 05.06.2007,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 25.06.2007,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 21.06.2007,
- Správa chráněné krajinné oblasti Český ráj.

Česká inspekce životního prostředí (Č.j. 45/ŘI/039300/07) oddělení odpadového hospodářství požaduje odstranění černé skládky před vlastním zahájením stavby. Oddělení ochrany lesa požaduje posoudit druhovou skladbu dřevin, zda a do jaké míry budou stromy zde rostoucí ohroženy, nebude-li nutno provést pěstební zásahy ve prospěch druhů dřevin, které snášejí vysokou hladinu spodní vody, případně krátkodobé zaplavení stanoviště.

K výše uvedenému krajský úřad uvádí následující:

V oznámení na straně 98 zpracovatel uvádí doporučení, že je nutné odstranění živelné skládky odpadů poblíž Kamenského Dvora, jejíž poloha zasahuje do zátopového území.

Od zpracovatele oznámení (RNDr. Tomáše Bajera, CSc., držitele osvědčení odborné způsobilosti ke zpracování dokumentací a posudků dle zákona, č. osvědčení 2719/4343/OEP/92/93) krajský úřad obdržel vyjádření k problematice ochrany lesa, ve kterém uvádí: „Charakter lesního porostu je tvořen druhovou skladbou dřevin, která zaručuje jen minimální dopady při přepravení (dub, jasan, topoly, příměs javor babyka, lem trnka, podrost bez, brslen aj.), které by se mohly projevit jen částečným úbytkem javoru babyky při opakovaných stavech, dominantní složení dřevin by ani dlouhodobějším zadržením nemělo být ovlivněno. Levobřežní svahy nivy jsou tvořeny dubohabřinami s tím, že podél strouhy roste příměs vlhkomilných dřevin (topoly, olše, jasan). Poněvadž těžiště dlouhodobějšího zadržení se odehraje na úrovni hladiny při transformaci průtoku do 6 m³/s, lze dovodit, že porosty nad touto hladinou při krátkodobém zatopení nebudou prakticky ovlivněny. Porosty pod úrovní této hladiny budou vystaveny zátopě tedy delší dobu a lze očekávat, že především habr a javor babyka budou na tyto jevy citlivější a může tak dojít k posunu druhové skladby ve prospěch dubu, javoru mléče a jasanu. Ovlivnění lesních porostů bude dále dáno především četností povodňových stavů, kdy bude docházet činností poldru k jejich transformaci na uvedené průtoky v Mrlině pod profilem poldru. Při četnosti v řádu vyšších jednotek až prvních desítek let lze uvedené vlivy pokládat spíše za jednorázové, zatímco při četnosti i vícekrát do roka nebo v řádu nižších jednotek let bude vystavení porostů stresujícímu vlivu dočasné zátopy s vyšší mírou nepříznivosti a tedy s vyšší mírou naléhavosti úpravy pěstebních zásahů ve prospěch druhů dřevin, snášejících dočasně vyšší hladinu podzemní vody, danou hydrogeologickým průmětem nadržení, případně snášejících krátkodobé přepravení (posílení druhové skladby dřevin o druhy tvrdého luhu, poněvadž druhy měkkého luhu by zase hůře snášely normální stav, s výjimkou bezprostředního okolí levého břehu strouhy)“.


Oznamovatel v rámci projektové dokumentace zapracuje připomínky vyplývající z jednotlivých vyjádření doručených při zjišťovacím řízení záměru a zajistí jejich projednání v následných správních řízeních.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Správní úřad, který vydává rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů k záměru „Mrlina, Vestec – Rožďalovice, zvýšení protipovodňové ochrany obcí, Poldr Mlýnec na Mrlině“, zveřejní podle ust. § 10 odst. 4 a 5 zákona žádost o vydání tohoto rozhodnutí, a to vždy alespoň na internetu.

Královéhradecký kraj
Úřad územního rozvoje
Úřad územního rozvoje
Úřad územního rozvoje


Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC

Příloha: kopie obdržených vyjádření (pro oznamovatele)

Rozdělovník k čj.: 8694/ZP/2007 - Dr

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj – zde
- 2) Město Kopidlno, náměstí Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno

Dotčené správní úřady:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Jičín, Bolzanova 36, 506 15 Jičín
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Městský úřad Kopidlno, náměstí Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno
- 4) Městský úřad Jičín, Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín
- 5) Správa CHKO Český ráj, Antonína Dvořáka 294, 511 01 Turnov

Oznamovatel:

Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Na vědomí:

- 1) MŽP ČR, odbor IPPC a projektové EIA, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, OVSS VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Muzeum východních Čech v Hradci Králové, Eliščino nábř. 465, 500 01 Hradec Králové