

Moravskoslezský kraj

- zasláno na kontaktní e-mail: pavel.drobil@kr-moravskoslezsky.cz
a vaclav.planka@kr-moravskoslezsky.cz

V Brně dne 6. září 2007

Připomínky EPS k dokumentaci pro správních řízení zahájená na návrh Moravskoslezského kraje

Na základě bodu I Deklarace porozumění ze dne 3. listopadu 2006 Ekologický právní servis (EPS), občanské sdružení, jakožto jedna z účastníků citované Deklarace, tímto ve lhůtě k tomu stanovené předkládá následující připomínky k dokumentaci pro správní řízení zahájená na návrh Moravskoslezského kraje (MSK).

Přehled dokumentace doručené EPS dne 30. srpna 2007:

- 1/ Jihovýchodní roh PZ Nošovice - napojení inženýrských sítí (DUR)**
- 2/ SO 063 - Změna výškového uspořádání komunikace (DSP)**
- 3/ SO 070 - Kompenzační opatření CHKO - biotop tůně (DSP)**
- 4/ SO 077 - Přípojka NN pro předávací stanici plynu (DUR, DSP)**

ad 1/ Jihovýchodní roh PZ Nošovice - napojení inženýrských sítí (DUR)

Předmětem souboru staveb je zasilování JV cípu PZ ležícího mimo areál HMMC, plocha má rozlohu cca 15 ha a je předběžně určena pro dva větší investory.

Stavba se člení na: **SO 073** - Odvod splaškových a průmyslových vod z JV rohu PZ Nošovice, **SO 047** - Odvod dešťových vod z JV rohu PZ Nošovice, **SO 071** - Zásobení vodou pro JV roh PZ Nošovice, **SO 072** - Zásobení zemním plynem pro JV roh PZ Nošovice a **SO 074, SO075, SO 076** - Příjezdová komunikace pro JV roh PZ Nošovice.

Základním požadavkem na stavby, které jsou součástí PZ Nošovice, je respektování podmínek stanoviska EIA vydaného pro záměr HMMC.

V rozporu s těmito podmínkami je řešení odvodu a retence dešťových vod z areálu. Dešťové vody by měly být odváděny do původních povodí toků Pazderůvky a Řepníku (částečně též do Žermanického přivaděče), nikoliv paušálně do Žermanického přivaděče. Dešťové vody jsou navíc odváděny bez úpravy na odlučovačích ropných látek. Podle předběžných hydrologických propočtů bude muset být část dešťových vod zdržována v retenčních nádržích, podle dokumentace bude tato povinnost převedena na budoucí investory, investor průmyslové zóny, MSK, ji v rámci posuzovaného souboru staveb neřeší. Připomínáme, že budoucí retenční nádrže by měly splňovat příslušné podmínky stanoviska EIA.

ad 2/ SO 063 - Změna výškového uspořádání komunikace (DSP)

Jedná se o zvýšení nivelety jedné z hlavních staveništních komunikací, která zajišťuje SZ napojení PZ na silniční síť, zejména I/48. V PZ se komunikace napojuje na budoucí okružní komunikaci (SO 023). Délka upravovaného úseku činí 91 m, v rámci stavby dojde k demolicí současné vozovky v délce cca 65 m. Pro zajištění obsluhy PZ během výstavby bude vybudována dočasná paralelní štěrková komunikace. Pozemky jsou v majetku MSK, část z nich bude muset být pro účely stavby vyjmuta ze ZPF.

Bez připomínek.

ad 3/ SO 070 - Kompenzační opatření CHKO - biotop tůň (DSP)

Výstavba biocentra na JV okraji PZ na kontaktu s Žermanickým přivaděčem. Celková plocha záboru cca 2,2 ha, pozemky jsou evidovány v ZPF a PUPFL, vlastníkem kraj, stát a soukromá osoba. Vydáno souhlasné stanovisko CHKO Beskydy - bez připomínek, významné připomínky jen Povodí Odry, s.p. - požadují zrušení příčného prahu ve dně přivaděče za účelem odběru.

Vzhledem k požadavku Povodí Odry, s.p. na zrušení příčného prahu ve dně přivaděče **požadujeme doplnění dokumentace** o popis konečného řešení odběrného objektu a o návrh manipulačního řádu, který by zaručil minimální průtoky biocentrem, tak aby byly kontinuálně zabezpečovány jeho přírodní funkce.

ad 4/ SO 077 - Přípojka NN pro předávací stanici plynu (DUR, DSP)

Předložená projektová dokumentace řeší napojení nové předávací a regulační stanice plynu, umístěné u JV rohu okružní komunikace PZ Nošovice, na elektrickou energii.

Bez připomínek.

Na základě výše uvedeného žádáme o vyjádření k námi vzneseným připomínkám tak, aby byly naplněny požadavky předmětného stanoviska EIA a Deklarace porozumění. Děkujeme předem.

S pozdravem,

Pavel Franc a Jiří Nezhyba
program GARDE - Globální odpovědnost
Ekologický právní servis

Vypracoval:
Jiří Hummel