



Krajský úřad
Moravskoslezský kraj
odbor živ.prostředí a zemědělství
28.října 117
702 18 OSTRAVA

Vaše značka:
MSK134377/2010

Naše značka:
1820/2010

Vyřizuje / linka:
Ing. Vichťorová

V Dolním Benešově dne:
26.8.2010

Vyjádření k záměru „Bioplynová stanice Bolatice“ č.j. MSK 134377/2010, podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

Podáváme tímto připomínky k výše uvedené dokumentaci 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 (dále jen zákon EIA).

Za jeden z nejdůležitějších bodů, na který je třeba upozornit, považujeme fakt, že záměr výstavby Bioplynové stanice Bolatice (dále jen „BPS“) není v souladu s územním plánem našeho města, kdy regulativy zakazují v této zóně mimo jiné zástavbu objekty pro výrobu energie. Bioplynová stanice přitom je zařízení pro výrobu elektrické a tepelné energie.

Dle územního plánu je v této lokalitě dále nepřipustné umísťovat i nové zemědělské objekty (popř. rekonstruovat stávající objekty), které mohou negativně ovlivňovat životní prostředí okolní bytové zástavby (hluk, pachy, prašnost, apod.). Vyjádření odboru výstavby a dopravy Městského úřadu Dolní Benešov je Přílohou č. 3 Oznámení o posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen „Oznámení“).

Upozorňujeme dále na to, že zastupitelstvo města Dolní Benešov již v prosinci 2009 vyslovalo na svém 24. zasedání nesouhlas s výstavbou bioplynové stanice v dané lokalitě. Město posléze obdrželo vyjádření ČEZu, kdy tento bere na vědomí rozhodnutí zastupitelstva města a sděluje, že při svém dalším rozhodování o možnosti připojení zařízení do své rozvodné sítě se bude tímto rozhodnutím řídit.

V návaznosti na své rozhodnutí o nepovolení výstavby BPS na svém území a v souladu se všeobecným názorem občanů, který byl rovněž vyjádřen peticí, kterou podepsalo 615 občanů města, zastupitelstvo města Dolní Benešov rozhodlo pořídit změnu č. 4 územního plánu, která bude obsahovat podmínu zákazu realizace staveb pro separaci, likvidaci a spalování veškerých odpadů včetně biologických a staveb s těmito provozy souvisejícími a to na **celém území města**. V současné době probíhá proces projednání zadání této změny územního plánu.

Dle našeho názoru jsou veškeré další připomínky, ke kterým bylo naše město Krajským úřadem Moravskoslezského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství vyzváno, bezpředmětné, přesto je z důvodu možnosti, že by k nim eventuelně nebylo přihlíženo, činíme.

K čl. A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI

Oznamovatelem je obchodní firma BPS Bolatice s.r.o., IČ 24670316 se sídlem Růžová 950/15, 110 00 Praha 1 – Nové Město. Jediným společníkem této společnosti je JUDr. Michala Kosová, r.č. 785510/2739, bytem Růžová 950/15, 110 00 Praha 1, která je ovšem zapsána v seznamu advokátů České advokátní komory, pod e.č. 10548. Dle sdělení matriky České advokátní komory nemůže být osoba zapsaná v seznamu advokátů společníkem společnosti s ručením omezeným, která nemá jako předmět podnikání výkon advokacie. Předmětem podnikání této společnosti je přitom - Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti - Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví, myslivost, Výroba hnojiv, Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod pitné vody, Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných), atd.

Jako oprávněný zástupce oznamovatele je uvedena Pavla Okonová (na základě plné moci). Tato plná moc není doložena.

V Oznámení není uvedeno datum, ke kterému bylo zpracováno. Datum červenec 2010 považujeme za neurčité.

K bodu B.I.4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

BPS má být postavena zcela nová v zemědělském areálu v části Moravec v Dolním Benešově. Opět odkazujeme na územní plán, který v této lokalitě stavbu tohoto typu nepřipouští.

Jako hlavní surovina má být kukuřičná siláž, řepné řízky, travní senáž, vepřový slamnatý hnůj a hovězí kejda. Není zde uvedeno, zda je tento výčet vstupních surovin konečný.

Uvádí se, že pozemky jsou v majetku investora. Investor přesto není nikde v Oznámení specifikován.

K bodu B.I.5. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů pro jejich výběr, resp. odmítnutí

Pro výstavbu BPS byl vybrán pozemek investora uvnitř zemědělského areálu ZD Opavice a.s. v části Moravec v Dolním Benešově. Žádný subjekt s názvem ZD Opavice a.s. neexistuje.

Prostor je vybrán z důvodu umístění BPS v areálu, ze kterého bude dodávána surovina pro stanici, je dostupný po stávajících komunikacích a je v dostatečné vzdálenosti od zástaveb okolních obcí.

V předmětném areálu není k dispozici žádná ze vstupních surovin, všechny tedy budou muset být do areálu dopravovány (zejm. hovězí kejda).

V záměru je uvedeno, že stanice je umístěna v dostatečné vzdálenosti od zástaveb okolních obcí. Toto tvrzení dle našeho názoru není pravdivé. Ve vzdálenosti pouhých 150 metrů se nachází bytový dům a několik rodinných domků a ve vzdálenosti několika set metrů pak celá obydlená část Dolního Benešova.

Investorem nebyla zvážena žádná další varianta, u které by nebylo nutné veškeré vstupní suroviny dovážet.

Ve vzdálenosti necelých 2 km se nachází areál Šterkovny, který je v územním plánu označen jako rekreační a sportovní plocha, a po ukončení těžby nejpozději v roce 2017 by měl sloužit jako rekreační zázemí pro občany Dolního Benešova a okolí s možností vybudování turistické infrastruktury. V případě výstavby BPS by byl významně omezen záměr města takto areál Šterkovny v budoucnu využít.

K bodu B.I.6 Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Opět se hovoří o vstupních surovinách, kdy má být použito v **převážné** většině výše uvedených druhů biomasy a dle oznamovatele je možné využít i další biomasu v závislosti na konkrétních místních podmínkách.

Opět není výslovně uvedeno, které suroviny budou v BPS zpracovávány.

Není uvedeno konkrétně, pro které objekty bude využito odpadní teplo z kogenerace.

Popis dle provozních souborů

V Oznámení není uvedeno zda je BPS projektována v souladu v nejlepší dostupnou technologii.

Domníváme se, že při použití popsané technologie není vyloučeno, že vsazený materiál nebude ve stejný den pomocí míchadla v určitém množství přemístěn přímo k výstupu a nebude vypuštěn nezpracovaný do skladu digestátu, kde bude zdrojem zápachu.

K bodu B.I.9. Výčet navazujících rozhodnutí podle § 10 odst. 4 a správních úřadů, které budou tato rozhodnutí vydávat

Je deklarováno, že je nezbytné povolení velkého a středního zdroje znečišťování ovzduší. Opět odkazujeme na územní plán města a Přílohu č. 3 Oznámení.

K bodu B.II. Údaje o vstupech

Skladování vstupních surovin

- kejda bude dopravována do homogenizační jímky z jiného areálu
- ostatní suroviny tuhého charakteru budou průběžně naváženy od dodavatelů

Přímý rozpor s bodem B.I.5., ve kterém se uvádí, že „...Prostor je vybrán z důvodu umístění BPS v areálu, ze kterého bude dodávána surovina pro stanici“.

Nároky na dopravní a jinou infrastrukturu

Není uvedeno, na kterých konkrétních komunikacích budou provedena bezpečnostní opatření.

B.III. Údaje o výstupech

Návoz siláže

Kapacita silážních žlabů v areálu je pouze cca 10 000 m³, dalších cca 7 000 m³ bude nutno uskladnit mimo areál a postupně přivážet v průběhu roku. Není uvedeno, kde bude zbytek uskladněn.

Výstupní materiál z výroby bioplynu

Uvádí se, že bude získáno 160 m³ substrátu denně, který bude skladován ve dvou nově vybudovaných nádržích o celkovém objemu 15 800 m³. Je-li možné rozvoz substrátu uskutečnit cca 4 měsíce v roce, bude v příslušné části roku, kdy není možné rozvoz uskutečnit, naplněna kapacita skladu již za 98 dní. Není uvedeno jak bude skladován substrát, bude-li sklad již naplněn.

Není uvedeno jak bude testován digestát v případě změny vstupních surovin.

Hluk

Kogenerační jednotky jsou zdrojem hluku. Není uvedeno o kolik dB se zváší hladina hluku pro cca. 150 m vzdálené obytné domy.

Pachová zátěž

Obytné domy vzdálené 150 m jsou příliš blízko, aby bylo možno tvrdit, že nedojde k výskytu zápachu.

Zakrytování skladovacích jímek není dle aktuálního Metodického pokynu MŽP pro bioplynové stanice zemědělského typu nutné. Není jisté, zda se skladovacími jímkami myslí skladovací nádrže nebo homogenizační jímka. Není uvedeno o jaký pokyn MŽP se jedná.

K bodu C.I. Výčet nejzávažnějších enviromentálních charakteristik dotčeného území

Subjekt ZD OPAVICE a.s. neexistuje.

K bodu C.II. Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny

Ovzduší

Město Dolní Benešov je místem se zhoršenou kvalitou ovzduší. Jakékoli další navýšení imisí, ke kterému jednoznačně dojde, jak z Oznámení vyplývá, je nežádoucí.

K bodu D.I. Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti

Realizací záměru se imisní zátěž lokality mírně zvýší, zejména v bezprostředním okolí stavby. Důsledkem bude další zhoršení již popisované zhoršené kvality ovzduší.

Má-li být použita podobná technologie jako na BPS Velké Albrechtice, což je v tomto bodě uvedeno, poukazujeme na příspěvek starosty Velkých Albrechtic Ing. Josefa Magery Poznatky z provozu bioplynových stanic ve Velkých Albrechticích přednesený na semináři Biomasa jako zdroj energie II konaný dne 28.-29. února 2008 v Rožnově pod Radhoštěm,

který předkládáme. S téměř všemi jeho závěry se ztotožňujeme a žádáme, aby veškeré jeho závěry bylo zohledněno jako součást našeho zamítavého stanoviska k výstavbě BPS Bolatice a aby se i jimi příslušné orgány zabývaly.

Má-li být použita podobná technologie jako ve Velkých Albrechticích, kde se jednalo o stávající provozy, nesouhlasíme s tím a z důvodu výstavby zcela nové BPS navrhuje použití jiné, lepší technologie.

Vliv hlukové zátěže

Není uvedeno o kolik se zvýší hladina hluku zejm. pro obyvatele 150 m vzdálených obytných domů v denní i noční době.

Vliv pachové zátěže

Z výsledků je zřejmé, že běžným provozem by nemělo docházet k obtěžování obyvatelstva pachovým vjemem. Tento závěr se nám nezdá dostatečně určitý, navíc když se v bodě D.II. uvádí, že může docházet k nárazovým pachovým zatížením území.

Vzhledem k umístění BPS na vyvýšeném místě nad Dolním Benešovem se bude hluk i zápach bez jakékoli překážky šířit až k souvislé zástavbě obytných domů vzdálených několika set metrů.

K bodu D.II. Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Konstatuje se, že mírné zhoršení podmínek, bude vyváжено globálními přínosy bioplynové stanice při využívání obnovitelných zdrojů energie. Zde opět upozorňujeme na územní plán města, který v předmětné lokalitě zakazuje stavby obtěžující okolí.

K bodu D.IV. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů

Nemáme k dispozici „již zpracovanou projektovou dokumentaci“, nemůžeme se k ní vyjádřit.

Uvádí se, že „Na základě provedeného posouzení vlivů jsou navržena následující opatření pro přípravu a výstavbu druhého stupně bioplynové stanice ve Velkých Albrechticích“. Tomuto tvrzení nerozumíme. Opět odkazujeme na všechny připomínky uvedené v příspěvku starosty Velkých Albrechtic k provozu tamních BPS, který přikládáme.

K bodu G. VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU

Samotným oznamovatelem je opětovně tvrzeno, že realizací stavby dojde ke zhoršení kvality ovzduší a hlukové hladiny, což je pro již silně narušené prostředí z našeho pohledu a hlediska územního plánu města nepřijatelné. S odůvodněním, že zhoršení podmínek v blízkém okolí záměru bude vyváжено globálními přínosy nesouhlasíme.

Oznámení vůbec neřeší možné zamoření lokality hlodavci. Zvýšený počet hlodavců je nutné ve městě Dolní Benešov řešit i v současné době. Provoz bioplynové stanice by tento počet bezesporu zvýšil. Dále není řešen problém zásobování pitné vody pro obyvatele bytového domu a rodinných domů vzdálených 150 m od BPS, které jsou zásobovány pouze ze studní

MĚSTO DOLNÍ BENEŠOV, Hájecká 65, 747 22 Dolní Benešov

v areálu farmy a není k nim připojen vodovodní řád. Nelze vyloučit možnost znečištění stávajících zdrojů.

Z výše uvedených argumentů vyplývá, že město Dolní Benešov **zásadně nesouhlasí** s výstavbou „Bioplynové stanice Bolatice“ na svém území a bude výstavbě bránit za použití všech dostupných legislativních prostředků.

S pozdravem

Martin Štefek, v.r.
starosta města

Přílohy:

Poznatky z provozu bioplynových stanic ve Velkých Albrechticích

Petice

Sdělení ČEZ Distribuce, a.s.