

**Krajský úřad Jihomoravského kraje**  
**Odbor životního prostředí**  
**Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno**

Dle rozdělovníku

Č.j.:  
JMK 159291/2010

Sp.Zn.:  
S-JMK 159291/2010 OŽP/Bd

Vyřizuje/linka  
Bednářová/2292

V Brně dne:  
20.12.2010

**„Bioplynová stanice Pooslaví“, k.ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov –  
závěr zjišťovacího řízení ve smyslu ustanovení § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování  
vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.**

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný správní úřad ve smyslu ustanovení § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) obdržel dne 18.11.2010 oznámení družstva POOSLAVÍ Nová Ves, Nová Ves 251, 664 91 Ivančice, IČ 25560310, o záměru „Bioplynová stanice Pooslaví“, k.ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov.

Jedná se o podlimitní záměr k bodu 3.1 – Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW, kategorie II přílohy č. 1 zákona.

Krajský úřad Jihomoravského kraje zajistil zveřejnění oznámení, shromáždil písemné připomínky uplatněné v průběhu zveřejnění oznámení ve smyslu § 6 zákona a podle hledisek a měřítek uvedených v příloze č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení ve smyslu ustanovení § 7 zákona.

Identifikační údaje:

Název: Bioplynová stanice Pooslaví  
Umístění: Jihomoravský kraj  
okres Brno-venkov  
obec a k.ú. Nová Ves u Oslavan

Oznamovatel: družstvo POOSLAVÍ Nová Ves, Nová Ves 251, 664 91 Ivančice, IČ 25560310

Charakter záměru: Předmětem záměru je novostavba bioplynové stanice zemědělského typu, v k.ú. Nová Ves u Oslavan, pro zpracování biologicky rozložitelných produktů a materiálů o kapacitě 24 802 tun vstupních surovin za rok. Vstupními surovinami budou: kukuřičná siláž, zelená tráva, znečištěné odpadní vody z manipulačních ploch a ze silážních sil a statková hnojiva (hnůj a kejda). Stavba zahrnuje výstavbu zařízení sestávající z objektů hlavního fermentoru, sekundárního turbofermentoru, předjímky, skladovací nádrže na digestát, transformátoru a silážních žlabů.

Městský úřad Oslavany, stavební úřad I. stupně sděluje, že záměr je v souladu s platným územním plánem obce Nová Ves.

Předpokládaný termín zahájení a realizace záměru a jeho dokončení je 4/2011 – 12/2012.

### **Souhrnné vypořádání připomínek:**

Ve lhůtě se ke zveřejněnému oznámení vyjádřili: Krajská veterinární správa pro Jihomoravský kraj, Inspektorát Brno, obec Nová Ves, Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje. Krajský úřad též obdržel vyjádření občanů Nové Vsi.

*Krajská veterinární správa pro Jihomoravský kraj, Inspektorát Brno k umístění bioplynové stanice na pozemcích v zemědělském areálu chovu hospodářských zvířat nemá námitek.*

*Obec Nová Ves se záměrem souhlasí.*

*Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno má k uvedenému záměru následující připomínky a podmínky:*

1. ČIŽP požaduje, aby obě uskladňovací nádrže na digestát byly konstrukčně připraveny tak, aby se zakrytí nádrží mohlo kdykoliv dodělat,
2. veškeré venkovní plochy, kde bude manipulováno se závadnými látkami, budou zpevněny, zajištěny před přítokem srážkových vod tak, aby nemohlo dojít ke smísení těchto závadných látek se srážkovými vodami nebo jejich úniku do půdy,
3. veškeré podlahy hal a manipulační prostory včetně skladovacích jímek budou nepropustné, jímky budou zajištěny technickým zabezpečením proti přeplnění a budou mít zkoušky těsnosti,
4. veškeré skladovací nádrže na závadné látky budou vybaveny technickým zabezpečením proti přeplnění, současně bude zajištěn dostatečný záchytný prostor odpovídající největšímu skladovanému množství v nádržích,
5. skladovací jímky a skladovací nádrže musí kapacitně pojmout množství závadných látek na dobu 4 měsíců z důvodu nemožnosti aplikace digestátu na zemědělské pozemky v zimním období,
6. bude zajištěn a řádně provozován indikační systém skladování závadných látek,
7. potrubní rozvody pro přepravu závadných látek budou zabezpečeny tak, aby v případě zhoršení klimatických podmínek nemohlo dojít k úniku závadných látek do půdy nebo nedošlo k jejich smísení se srážkami,
8. odpadní vody z oplachu technologie včetně oplachu a desinfekce přepravních nádob, ostatní odpadní vody ze sociálního zařízení musí být likvidovány v souladu s platnou legislativou (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách ve znění pozdějších předpisů),
9. odvádění srážkových vod ze zpevněných ploch bioplynové stanice bude zajištěno tak, aby nemohlo dojít k ohrožení nebo znečištění podzemních vod,
10. likvidace veškerých výstupních tekutých a tuhých složek musí být plošně zajištěna, aplikace digestátu jako uznaného hnojiva nesmí být prováděna na pozemky v zimním období a na pozemky, které svou svažitostí nebo charakterem mohou přispět ke splachu digestátu do vod povrchových, nebo podzemních,

11. aplikace digestátu na zemědělské pozemky musí být prováděna pouze na zemědělsky obdělávaných plochách, kde neohrozí zdroje podzemních vod (studní),
12. vypracovat plán opatření pro případy havárie (ve smyslu Vyhlášky č. 450/2005 Sb. – schvaluje příslušný vodoprávní úřad),
13. provádět záznamy o provedených opatřeních a tyto záznamy uchovávat podobu 5let,
14. umístit zařízení, v němž se závadné látky používají, zachycují, skladují, zpracovávají nebo dopravují tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku těchto látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami, jak je požadováno v textu výše,
15. používat jen takové zařízení, popřípadě způsob při zacházení se závadnými látkami, které jsou vhodné i z hlediska ochrany jakosti vod,
16. nejméně jednou za 6 měsíců kontrolovat sklady a skládky a nejméně jednou za 5let, pokud není technickou normou nebo výrobcem stanovena lhůta kratší, zkoušet těsnosti potrubí nebo nádrží určených pro skladování a prostředků pro dopravu a v případě zjištění nedostatků bezodkladně provádět jejich včasné opravy,
17. vybudovat a provozovat odpovídající kontrolní systém pro zjišťování úniku závadných látek,
18. zajistit, aby nově budované stavby byly zajištěny proti nežádoucímu úniku závadných látek při hašení požáru
19. silážní žlaby, příjmové plochy surovin a výdejní plochy digestátu budou nepropustně upraveny tak, aby nemohlo dojít k úniku tekutých složek na nezpevněný terén, nebo do dešťové kanalizace.

**Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, OI Brno** ve vyjádření uvádí podmínky, opatření a kompenzace nepříznivých vlivů záměru na složky prostředí, které je nutné splnit do a po uvedení bioplynové stanice do provozu. Z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví se záměrem souhlasí.

**95. občanů Nové Vsi** se záměrem zásadně nesouhlasí z důvodu zhoršení životních podmínek, zejména zápachu, podstatnému zvýšení dopravní zátěže a z toho vyplývajícího znehodnocení nemovitostí v zástavbě obce.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, OŽP konstatuje, že ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů nemůže mít hodnocený záměr významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje vyhodnotil všechna doručená vyjádření a konstatuje, že žádné z nich neobsahuje připomínky, jež by vyžadovaly další pokračování procesu posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Odbor životního prostředí vzal v úvahu nesouhlas občanů Nové Vsi stejně jako souhlas obce Nová Ves deklarovaný usnesením zastupitelstva obce. Oznámení záměru je zpracováno podrobně a na dobré odborné úrovni autorizovanou osobou pro posuzování vlivů na životní prostředí. Nad rámec požadovaný přílohou č. 3 zákona je doplněno hlukovou studií, rozptylovou studií a odborným posudkem z hlediska ochrany ovzduší, rovněž tyto podklady jsou zpracovány osobami s příslušnou autorizací.

Na základě zhodnocení záměru podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona lze konstatovat, že záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, který by odůvodňoval nutnost dalšího posuzování.

## **Závěr:**

Záměr „Bioplynová stanice Pooslaví“, k.ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov je podlimitním záměrem k bodu 3.1, kategorie II, přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb. Krajský úřad Jihomoravského kraje na základě zjišťovacího řízení provedeného ve smyslu § 7 citovaného zákona stanoví, že uvedený záměr

**nebude posuzován  
podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění pozdějších předpisů.**

**V navazujících řízeních budou zahrnuty výše uvedené požadavky dotčených správních úřadu a zejména následující podmínky:**

- 1. uskladňovací nádrže na digestát budou konstrukčně řešeny tak, aby v případě nutnosti bylo možné doplnit jejich zakrytí,**
- 2. veškeré záchytné jímky, nádrže, silážní žlaby a zpevněné plochy, kde bude nakládáno se vstupními surovinami nebo digestátem, zabezpečit v nepropustném provedení a pravidelně kontrolovat jejich těsnost,**
- 3. v bioplynové stanici mohou být zpracovávány pouze suroviny zemědělského původu (siláž, kejda, drůbeží trus). Zcela vyloučeno je zpracovávání tzv. vedlejších živočišných produktů,**
- 4. aplikaci digestátu na pole provádět dle zpracovaného rozvozového plánu, při respektování zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, nařízení vlády č. 103/2003 Sb., o stanovení zranitelných oblastí, ve znění pozdějších předpisů.**
- 5. aplikace digestátu na zemědělské pozemky musí být prováděna pouze na zemědělsky obdělávaných plochách, kde neohrozí zdroje podzemních vod (studní),**
- 6. kukuřice pro výrobu siláže bude pěstována pouze na vhodných pozemcích, aby nemohlo dojít k erozi půdy a vzniku záplav,**
- 7. skladovací jímky a skladovací nádrže musí kapacitně pojmout množství závadných látek na dobu 4 měsíců z důvodu nemožnosti aplikace digestátu na zemědělské pozemky v zimním období,**
- 8. odvádění srážkových vod ze zpevněných ploch bioplynové stanice bude zajištěno tak, aby nemohlo dojít k ohrožení nebo znečištění podzemních vod.**
- 9. v projektu stavby budou respektována všechna opatření doporučená v oznámení, která jsou zaměřena k minimalizaci vlivů zdrojů hluku (BPS, kogenerační jednotka) na chráněné venkovní prostory staveb a chráněný venkovní prostor. V případě realizace stavby se požaduje ověřit vliv zdrojů hluku z provozu bioplynové stanice a související dopravy měřením vztaženým k těm nejbližším chráněným venkovním prostorům staveb a chráněnému venkovnímu prostoru na území obce Nová Ves u Oslavan, které byly posuzovány jako referenční body v hlukové studii. Pokud nebudou dodrženy hygienické limity hluku vlivem provozu zařízení, bude požadováno řešení dodatečných technických, technologických případně jiných opatření na zdrojích hluku, kterými bude dodržení hygienických limitů docíleno.**

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu správního řádu a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům.

**Dotčenou obec Nová Ves** žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 3 a 4 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb. o zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme dotčenou obec Nová Ves o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení této informace na úřední desce a o dalším způsobu zveřejnění (např. v místním rozhlase) Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

otisk razítka

**Ing. Jiří Hájek, v.r.**  
vedoucí oddělení  
posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Hana Bednářová

Rozdělovník:

Obdrží ve 2 vyhotoveních dotčené územní samosprávné celky se žádostí o zveřejnění na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem, o zpřístupnění textu závěru zjišťovacího řízení pro veřejnost a o zpětné vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

Obec Nová Ves, k rukám starosty, Nová Ves 67, 664 12 Nová Ves  
Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno - zde

Obdrží v 1 vyhotovení dotčené správní úřady:

Městský úřad Ivančice, OŽP, Palackého nám. 196/6, 66491 Ivančice - DS  
Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno - DS  
Krajská veterinární správa pro Jihomoravský kraj, Palackého 174, 612 38 Brno - DS  
ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - DS

Dále obdrží:

MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10 – Vršovice - DS  
MŽP, odbor výkonu státní správy VII, Mezírka 1, 602 00 Brno - DS  
Městský úřad Oslavany, stavební úřad I. stupně, nám. 13. prosince 2, 664 12 Oslavany - DS  
POOSLAVÍ Nová Ves, družstvo, Nová Ves 251, 664 91 Ivančice - DS  
RENVODIN – ŠAFARÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče - DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou pouze obec Nová Ves a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis

IC  
70888337

DIČ  
CZ70888337

Telefon  
541651111

Fax  
541651579

E-mail  
bednarova.hana@kr-jihomoravsky.cz

Internet  
www.kr-jihomoravsky.cz