



OBEC BADÍN

Obec Badín, Sládkovičova č. 4, 976 32 Badín, IČO: 00313262, DIČ 2021115756

XXXXX XXXXX

Váš list číslo /zo dňa

Naše Číslo Ocú.-
S2018/00203

Vybavuje / linka
Nôžková/ 048/4182601

Badín
12.3.2018

Vec **Oznámenie**

Obec Badín, v zastúpení starostom obce Mgr. Pavlom Hricom Vám na základe Vášho vyžiadania v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov sprístupňuje nasledovné doklady:

Stavebné povolenie „ Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov Badín a kompostáreň“

- oznámenie o začatí stavebných prác nepredložili písomne
- Kolaudačné rozhodnutie na stavbu „ Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov Badín a kompostáreň “
- Realizátor stavby: INVEST POL s.r.o. Bratislava
- Výška investičných nákladov - Obec Badín v súvislosti so stavbami Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov Badín a kompostáreň nemala žiadne investičné náklady
- Výška uhradených správnych poplatkov SP + kolaudačné činí 298,50 €

Všetky prílohy zaslané na mail:

ruku@mail.chcemvediet.sk S pozdravom



Mgr. Pavol Hrič
starosta obce

Telefón
+421 48 4182 601,48 4182 092

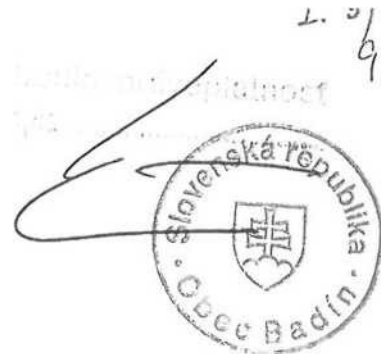
e-mail:
badin@rt.obecbadin.sk

internet:
www.obecbadin.sk



Obec Badín

Okres Banská Bystrica
stavebný úrad



prot. č. Oc.Ú.- 976/2009/PM
ev. číslo : 19/2009

Badín
dňa : 02.11.2009

S T A V E B N É P O V O L E N I E

navrhovateľ : **KOMPALA a.s.,**

adresa : Robotnícka č. 6, Banská Bystrica

požiadal dňa : 17.09.2009 a doplnil 07.10.2009 o vydanie
stavebného povolenia

na stavbu : „ Výroba elektrickej energie spaľovaním
obnoviteľných zdrojov Badín a kompostáreň „

na jej umiestnenie bolo vydané územné rozhodnutie Obcou Badín okres
Banská Bystrica pod číslom Oc.ú.- 726/2009/PM dňa 23.07.2009

Obec Badín okres Banská Bystrica v zastúpení starostom obce
ako príslušný stavebný úrad v súlade s § 2 zák. č. 416/2001 Z. z. o
prechode niektorých kompetencií z orgánov štátnej správy na obce a VÚC a
podľa § 117 zák. č. 50/1976 Zb. preskúmal podľa § 62
zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení
neskorších noviel (ďalej len stavebný zákon) žiadosť v stavebnom konaní a
rozhodol takto :

stavba : „ Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných
zdrojov Badín a kompostáreň „

v kat. území : Badín

na pozemkoch pare. č. KN	1308/26,	1308/27,	1308/28,	1310/41,
	1310/22,	1310/46,	1310/25,	1310/23,
	1310/28,	1310/27,	1310/16,	1308/3
	1308/22,	1310/18,		

sa podľa § 66 stavebného zákona

p o v o l u j e

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, je súčasťou tohoto stavebného povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť urobené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
 2. Stavebník zabezpečí vytyčenie priestorovej polohy podľa rozhodnutia o umiestnení stavby orgánom alebo organizáciou na to oprávnenou.
 3. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
 4. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia stavebného zákona v znení neskorších predpisov ktorý upravuje všeobecnotechnické požiadavky na výstavbu a príslušné normy.
 5. Stavba bude dokončená najneskôr do 31.10.2015.
 6. Stavbu bude uskutočňovať : na základe výsledku konkurzného konania. Odborný dozor nad jej uskutočnením bude vykonávať Ing. Milan Vodrážka, Králiky č. 145, pošta Tajov
- 7/ So stavbou možno začať po vyhlásení právoplatnosti stavebného povolenia. / vyznačí stavebný úrad /**

Stavba „ Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov a kompostáreň " sa skladá z nasledovných stavebných objektov :

SO 01 - „ Kotelňa " bude o pôdorysnom rozmere 42,70 m x 23,10 m. Výška parný kotol bude 24,50 m. Strecha pultová.

Stavba bude osadená :

- od parcely č. KN 1310/19 / prekrytá skládka odvodneného kalu /
na - 19,70 m
- od dosadzovacej nádrže parcela č. KN 1308/16 na - 64,90 m

Súčasťou stavebného objektu sú objekty „ Úpravňa vody a čerpacia stanica chladiacej vody " o pôdorysnom rozmere 29,10 m x 17,60 m. Výška stavby bude 07,00 m a objekt „ Denný sklad paliva " o pôdorysnom rozmere 38,30 m x 06,60 m.

S0 02 - „ Umelý ťah a čistenie spalin " o pôdorysnom rozmere 22,00 m x 08,20 m. Výška stavby bude 29,50 m.

Stavba bude osadená :

- od parcely č. KN 1308/17 na - 60,10 m
- od objektu S0 01 - kotolňa na - 01,00 m

S0 03 - „ Prípojka technologickej vody a odberný objekt " bude o pôdorysnom rozmere 02,80 m x 02,80 m a osadený podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 04 - „ Chladiace veže, chladiaci okruh " bude o pôdorysnom rozmere 14,50 m x 14,15 m. Výška stavby 12,80 m.

Stavba bude osadená :

- od prístupovej komunikácii parcela č. KN 1308/7 na - 73,70 m
- od kotolne S0 01 na - 29,10 m

S0 05 - „ Výstup vykurovacej vody " bude osadený podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 06 - „ Elektrická prípojka 22 kV " bude osadená podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 07 - „ Prípojka pitnej vody a kanalizácie " bude osadená podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448* Z* 2-3,4 .

S0 08 - „ Areálové káblové rozvody NN, MN " budú osadená podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 09 - „ Areálové osvetlenie " bude osadené podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4.

S0 10 - „ Komunikácie a spevnené plochy " budú osadené podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 11 - „ Terénne úpravy " budú osadené podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4.

S0 12 - „ Studne pitnej vody " budú osadené podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 13 - „ Prípojka bioplynu " bude osadená podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 14 - „ Rozvod požiarnej vody " bude osadený podľa PD spracovanej Ing. Jaroslav Fabian č. oprávnenia 2448*Z*2-3,4 .

S0 15 **Kompostáreň** " bude o pôdorysnom rozmere 90,00 m x 24,00 m. Výška stavby bude 10,00 m. Strecha sedlová.

Stavba bude osadená :

- od zahusťovacej nádrže kalov parcelné číslo KN 1310/21 na - 85,00 m
- od dosadzovacej nádrže parcelné číslo KN 1308/16 na - 130,00 m

S0 16 - „ **Pachový filter** " o pôdorysnom rozmere 42,00 m x 12,00 m Výška stavby 10,00 m.

Stavba bude osadená :

- od dosadzovacej nádrže parcelné číslo KN 1308/17 na - 162,50 m
- od kompostárne S0 15 na - 08,00 m

S0 17 - „ **Mostová váha** " o pôdorysnom rozmere 16,00 m x 04,00 m, plošné osadenie.

Stavba bude osadená :

- od parcely č. KN 1310/21 / zahusťovacia nádrž kalov / na - 32,50 m
- od parcely č. KN 1310/20 / vyhnívacia nádrž kalov / na 50,00 m

8. Podmienky napojenia na siete a úprava staveniska :

- podľa vyjadrenia správcov sietí
- pred započatím stavebných prác požiadať všetkých správcov inžinierských sietí o presné vytýčenie jestvujúcich podzemných a nadzemných vedení a zariadení a dodržať ich ochranné pásma a príslušné normy.

v prípade prekopávky komunikácie požiadať príslušný orgán o prekopávkové povolenie

9/ Investor má k pozemku iné právo podľa LV č. 965 zo dňa 02.11.2009 - zmluva o budúcej Zmluve o nájme pozemkov.

10/ Stavba môže byť užívaná až po kolaudácii a stavebník podá včas návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa § 79 stavebného zákona.

11/ Stavebník je povinný v zmysle § 66 ods. 2 písm. h/ zákona č. 50/76 Zb., oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.

12/ Dodržať ustanovenia zákona č. 90/1998 Z.z. a 264/1999 Z.z. a príslušné nariadenia vlády.

13/Stavba bude odkanalizovaná do jestvujúcej ČOV.

14/Stavenisko bude pozostávať len z vlastného pozemku, iný pozemok ani na zariadenie staveniska nebude použitý.

15/Na stavbu budú použité vhodné výrobky podľa súčasných platných predpisov.

16/Stavba bude označená v zmysle požiadaviek stavebného úradu, štítkom požadovaných rozmerov a náležitosti v zmysle vyhlášky

17/Stavebník a stavebný dozor majú povinnosť viesť stavebný denník, ktorý bude k dispozícii pre prípad kontroly ŠSD.

18/Dodržať podmienky Leteckého úradu Slovenskej republiky pod č. 9965/313-3474-P/2009 zo dňa 26.10.2009 v znení :

1/ Najvyšší bod SO a PS (vrátane všetkých zariadení na ich vrcholoch), všetkých ďalších zariadení v predmetnom území a stavebných mechanizmov použitých pri realizácii (veža, tiahlo, maximálny zdvih), neprekroč! výšku stanovenú ochranným pásmom okrskového rádiolokátoru SRE letiska Sliač -349,55 m n.m.B.p.v.

2/ Povrchovú úpravu plášt'a, strechy a fasády SO a PS, oplotená a pod. je stavebník povinný riešiť nereflexným materiálom a farbou, ktoré nebudú spôsobovať osleповanie posádok lietadiel.

3/ Prípadné externé osvetlenie objektov a predmetného územia je stavebník povinný riešiť sklopenými svietidlami tak, aby nedochádzalo k osleповaniu a klamanu posádok lietadiel. Na predmetnom území je zákaz použitia zariadení na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia a zákaz použitia silných svetelných zdrojov (areál sa nachádza v ochrannom pásme proti nebezpečným a klamným svetlám Letiska Sliač).

4/ Realizáciou stavby nedôjde k nepriaznivej zmene ornitologickej situácie v okolí Letiska Sliač (objekt sa nachádza vo vonkajšom ornitologickom ochrannom pásme kde sa vylučuje vykonávanie činností, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva v okolí letiska). V opačnom prípade je stavebník povinný na vlastné náklady prijať opatrenia, ktoré znížia výskyt vtáctva v okolí letiska.

5/ Elektrickú prípojku objektov je stavebník povinný riešiť podzemným káblom (objekt sa nachádza v ochrannom pásme s obmedzením stavieb vzdušných vedení VN a VVN Letiska Sliač) .

6/ Autožeriav použitý pri výstavbe, svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, nepresiahne výšku 360,00 m n.m.B.p.v., t. j. cca 40,00 m nad úrovňou terénu

7/ Stavebník je povinný predložiť Leteckému úradu Slovenskej republiky k odsúhlaseniu projekt leteckého prekážkového značenia autožeriavu s presným riešením podmienok č.7-10 rozhodnutia a spôsob zaistenia nepretržitej prevádzky návěstidiel (v prípade

výpadku elektrickej energie, resp. nefunkčnosti návestidla) minimálne 60 dní pred jeho umiestnením na stavenisko.

8/ Stavebník je povinný písomne oznámiť Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a. s. minimálne 14 dní vopred termín umiestnenia autožeriavu na stavenisko, dosiahnutie výšky 353,38 m n.m.B.p.v a predpokladaný termín dosiahnutia jeho maximálnej používanej výšky a doby jeho použitia s predložením nasledovných údajov autožeriavu, spracovaných a overených autorizovaným geodetom:

rovinné súradnice Y, X v systéme S-JTSK (body určujúce obrys plochy pohybu autožeriavu),

zemepisné súradnice B,L v systéme WGS-84 s presnosťou na desatinu sekundy (body určujúce obrys plochy pohybu autožeriavu) ,

- metaúdaje podlá prílohy.

9/ Stavebník je povinný ihneď po umiestnení autožeriavu na stavenisko predložiť Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a. s. údaje skutočne zameranej nadmorskej výšky päty a maximálnej nadmorskej výšky autožeriavu, spracované a overené autorizovaným geodetom.

10) O odstránení autožeriavu bude Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a.s. do 7 dní podaná písomná správa.

11/ Autožeriav použitý pri výstavbe bude označený svetelným prekážkovým značením podlá predpisu L 14 - Letiská (I.zväzok).

12/ Stavebník je povinný umiestniť na najvyšší bod ramena autožeriavu návestidlo malej svietivosti typu B (červené, stále). V prípade zmeny použitia výšky a typu žeriavu, prípadne jeho počtu, budú podmienky značenia prehodnotené.

13/ Stavebník je povinný zabezpečiť, aby bolo návestidlo v nepretržitej prevádzke.

14/ Stavebník je povinný použiť svetelné prekážkové návestidlo, ktoré spĺňa požiadavky predpisu L 14 LETISKÁ (I.zväzok), Hlava 6, a pre ktoré bol (podlá § 24 leteckého zákona) Leteckým úradom Slovenskej republiky vydaný súhlas na použitie leteckého pozemného zariadenia v civilnom letectve.'

15/ Stavebník je povinný zaistiť bezpečný prístup k návestidlu pre prípad výmeny zdrojov svetla a čistenia farebných filtrov návestidiel.

16/ Stavebník je povinný zabezpečiť kontrast konštrukcie autožeriavu voči okoliu.

17/ Vlastník stavby je povinný zabezpečovať nepretržitú prevádzku, údržbu a obnovu leteckého prekážkového značenia stavby tak, aby bol zaistený dostatočný kontrast kontrastu voči okoliu a bola zaistená plynulá prevádzkyschopnosť svetelného značenia.

18/ Stavebník je povinný podať do 7 dní od dosiahnutia konečnej výšky stavby leteckému úradu fotodokumentáciu dokladujúcu splnenie podmienok č. 2 a 3 a písomnú správu, ktorá bude obsahovať nasledujúce údaje S0 01,02 a 04 spracované a overené autorizovaným geodetom:

rovinné súradnice Y,X v systéme S-JTSK (geometrický stred objektov)
zemepisné súradnice B,L v systéme WGS-84 s presnosťou na desatinu sekundy (geometrický stred objektov)

- skutočne zameranú nadmorskú výšku (B.p.v.) päty a najvyššieho bodu objektov.

- metaúdaje podľa prílohy

20/ Stavebník je povinný predložiť stanovisko Správy nehnuteľného majetku a výstavby Ministerstva obrany SR v Banskej Bystrici.

19/Dodržať podmienky rozhodnutia Leteckého úradu Slovenskej republiky o udelení výnimky z ochranných pásiem Letiska Sliač a z ochranného pásma okrskového rádiolokátora SRE pre použitie stavebných mechanizmov pod č. 8671/313-3027-V/2009 zo dňa 20.10.2009 v znení :

1) Autožeriav použitý pri výstavbe, svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, nepresiahne výšku 360,00 m n.m.B.p.v., t. j. cca 40,00 m nad úrovňou terénu.

2) Stavebník je povinný predložiť Leteckému úradu Slovenskej republiky k odsúhlaseniu projekt leteckého prekážkového značenia autožeriavu s presným riešením podmienok č. 7-10 rozhodnutia a spôsob zaistenie nepretržitej prevádzky návěstidiel (v prípade výpadku elektrickej energie, resp. nefunkčnosti návěstidla) minimálne 60 dní pred jeho umiestnením na stavenisko.

3) Stavebník je povinný písomne oznámiť Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a. s. minimálne 14 dní vopred termín umiestnenia autožeriavu na stavenisko, dosiahnutie výšky 353,38 m n.m.B.p.v. a predpokladaný termín dosiahnutia jeho maximálnej používanej výšky a doby jeho použitia, s predložením nasledovných údajov autožeriavu, spracovaných a overených autorizovaným geodetom:

rovinné súradnice Y, X v systéme S-JTSK (body určujúce obrys plochy pohybu autožeriavu),

zemepisné súradnice B,L v systéme WGS-84 s presnosťou na desatinu sekundy (body určujúce obrys plochy pohybu autožeriavu),

- metaúdaje podľa prílohy.

1) Stavebník je povinný ihneď po umiestnení autožeriavu na stavenisko predložiť Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a. s. skutočne zameranej nadmorskej výšky päty a maximálnej nadmorskej výšky autožeriavu, spracované a overené geodetom.

2) O odstránení autožeriavu bude Leteckému úradu Slovenskej republiky a Letisku Sliač, a.s. do 7 dní podaná písomná správa.

II. Podľa § 29 ods. 4 leteckého zákona Letecký úrad Slovenskej republiky nariaďuje umiestniť a udržiavať letecké prekážkové značenie na' autožeriave nasledovne:

3) Autožeriav použitý pri výstavbe bude označený svetelným prekážkovým značením podľa predpisu L 14-Letiská (I.zväzok).

- 4) Stavebník je povinný umiestniť na najvyšší bod ramena autožeriavu návestidlo malej svietivosti typu B (červené, stále). V prípade zmeny použitia výšky a typu žeriavu, prípadne jeho počtu, budú podmienky značenia prehodnotené.
- 5) Stavebník je povinný zabezpečiť, aby bolo návestidlo v nepretržitej prevádzke.
- 6) Stavebník je povinný použiť svetelné prekážkové návestidlo, ktoré, spíňa požiadavky predpisu L14 LETISKÁ (I.zväzok), Hlava 6, a pre ktoré bol (podľa § 24 leteckého zákona) Leteckým úradom Slovenskej republiky vydaný súhlas na použitie leteckého pozemného zariadenia v civilnom letectve.
- 7) Stavebník je povinný zaistiť bezpečný prístup k návestidlu pre prípad výmeny zdrojov svetla a čistenia farebných filtrov návestidiel.
- 8) Stavebník je povinný zabezpečiť kontrast konštrukcie autožeriavu voči okoliu.
- 9) Vlastník stavby je povinný zabezpečiť nepretržitú prevádzku, údržbu a obnovu leteckého prekážkového značenia stavby tak, aby bol zaistený dostatočný kontrast voči okoliu a bola zaistená plynulá prevádzkyschopnosť svetelného značenia.

20/Dodržať vyjadrenie VEOLIA - Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s. pod č. 2148-656/2009 zo dňa 23.07.2009.

Námietky účastníkov konania :

Neboli vznesené.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právnu moc, nebola stavba začatá. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie je záväzná aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Odôvodnenie ;

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadiska uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona, prejednal ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spíňa požiadavky určené stavebným zákonom o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu, ako aj podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby. V priebehu stavebného konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by znemožňovali možnosť povolenia stavby.

Námietky účastníkov konania neboli v konaní vznesené.

Na základe uvedených skutočností bolo potrebné rozhodnúť tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Stavebník uhradil správny poplatok za vydanie stavebného povolenia podľa zákona číslo 583/2003 Z.z. a zákona č. 465/2008 Z.z. čiastka 170 o výške poplatkoch v eurách vo výške 199,00.- € do pokladne obecného úradu Badín.

Poučenie :

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia podaním na obec Badín okres Banská Bystrica. Toto rozhodnutie je preskúmatelné súdom po využití riadneho opravného prostriedku.

Ing. Stanislav Moravčík
starosta obce



Doručí sa :

- 1/ KOMPALA a. s., Robotnícka č. 6, Banská Bystrica
- 2/ Ing. Milan Vodrážka, Králiky č. 145, pošta Tajov / stavebný dozor /
- 3/ Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s., Partizánska cesta č. 5, Banská Bystrica
- 4/ Slovenská elektrizačná prenosová sústava a.s., Mlynské nivy č. 59/A, 824 84 Bratislava
- 5/ Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Bratislava
- 6/ Letisko Sliač, a.s. Sliač 962 31
- 7/ Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Komenského č. 27, Banská Bystrica
- 8/ Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k nemocnici č. 1, Banská Bystrica
- 9/ Obvodný úrad, odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Nám. Ľ. Štúra č. 1, Banská Bystrica
- 10/ Stredoslovenská energetika - Distribúcia a.s., Strategický manažment - 1001 08, Ulica republiky č. 5, Žilina
- 010 47 11/Letecký úrad Slovenskej republiky, letisko M.R. Štefánika, Bratislava

- 12/Letové prevádzkové služby š.p., letisko M.R. Štefánika, Bratislava
823 07
- 13/Ministerstvo obrany SR, Kutuzova č. 7, Bratislava
- 14/Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Partizánska č. 5,
Banská Bystrica
- 15/Ing. Igor Vaňko, Javorová č. 5, Banská Bystrica / projektant /

Na vedomie :

- 1/ Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s.
Z - 01, Partizánska cesta č. 73, Banská Bystrica
- 2/ Stredoslovenská energetika a.s. Žilina, Rozvodný závod, Švantnerova č. 9, Banská Bystrica
- 3/ ST a.s. Centrum sieťovej infraštruktúry, Horná č. 77, Banská Bystrica
- 4/ Obvodný úrad životného prostredia, Skuteckého č. 19, Banská Bystrica
- ochrana prírody a krajiny
 - odpadové hospodárstvo
 - ŠVS
 - ochrana ovzdušia
- 5/ Obvodný pozemkový úrad, Skuteckého č. 19, Banská Bystrica
- 6/ SPP - distribúcia a.s., LC Zvolen, Lieskovská cesta č. 1418/5, Zvolen 9690 27
- 7/ EPI s.r.o., Beskydská č. 3975/8, Banská Bystrica 974 11

Prílohy : 1 x projekt stavby investor
 1 x projekt stavby spis



Rozhodnutie natebnudku právoplatnosť

Dňa 23.07.2012



Obec Badín

okres Banská Bystrica
stavebný úrad

Prot. č. Oc.Ú.- 594/2012/PM
ev.č. 8/2012

Badín
dňa : 03.07.2012

R O Z H O D N U T I E

KOMPALA a.s.

18.06.2012

.....podala dňa
návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu :

„ Výroba elektrickej energie spaivovaním obnoviteľných zdrojov
Badín a kompostáreň “

1308/85, 1308/86, 1308/28

na pozemku parcelné číslo KN

Badín

V katastrálnom území
pre ktoré bolo vydané stavebné povolenie dňa

Oc.ú.- 976/2009/PM

21.11.2009

pod číslom

Obec Badín okres Banská Bystrica v zastúpení starostom obce ako príslušný stavebný úrad v súlade s § 2 zák. č. 416/2001 Z.z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a VÚC a podľa § 117 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení noviel (ďalej len stavebný zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov návrh posúdil a podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona

p o v o l u j e u ž í v a n i e s t a v b y

Výroba elektrickej energie spalovaním obnoviteľných zdrojov
Badin a kompostáreň

1308/85, 1308/86, 1308/28

na pozemku parcelné číslo KN

Badin

v katastrálnom území

Stavba obsahuje :

„ Výroba elektrickej energie spalovaním obnoviteľných zdrojov
Badin a kompostáreň pozostáva zo stavebných objektov :

SO 01 - Kotolňa, **SO 02** - Umelý ťah a čistenie spalin, **SO 03**
- Pripojka technologickej vody, **SO 04** - Chladiaca veža, **SO 05**
- Výstup vykurovacej vody, **SO 06** - Elektrická pripojka 22 kV,
SO 07 - Pripojka pitnej vody a kanalizácie, **SO 08** - Areálové káblové
rozvody NN MN, **SO 09** - Areálové osvetlenie, **SO 10**
- Komunikácie a spevnené plochy, **SO 11** - Úprava vody, **SO 12**
- Pripojka bioplynu, **SO 13** - Rozvod požiarnej vody, **SO 15**
- Priprava územia - kompostáreň, **SO 16** - Mostová váha, **SO 17**
- Kompostáreň, **SO 18** - Pachový filter, **SO 19** - Komunikácie a spevnené
plochy - kompostáreň, **SO 20** - Prepojovacie potrubie,
SO 21 - Vnútro areálové rozvody NN a pripojka NN, **SO 22**
- Vonkajšie osvetlenie, **SO 23** - Terénne a sadové úpravy."

Pre užívanie stavby stavebný úrad určuje podľa § 82 ods. 2
stavebného zákona a o podrobnejšej úprave územného konania a
stavebného poriadku v úplnom znení tieto podmienky a lehoty na
odstránenie drobných nedostatkov zistených v kolaudačnom konaní a pri
miestnom šetrení :

- Odstrániť nedostatky vo vyjadrení Inšpektorátu práce v Banskej
Bystrici pod č. IBB-5234/2012-2.2/24 zo dňa 03.07.2012 a do jedného
mesiaca od vydania právoplatného kolaudačného rozhodnutia ich
odstrániť a odstránenie oznámiť Inšpektorátu práce.

Požiadat' regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v
Banskej Bystrici o vydanie posudku k uvedeniu priestorov do prevádzky
v zmysle § 52 ods. 1 písmeno b/ zák. č. 355/2007 Z.z.

Dodržať všetky podmienky a závery uvedené v Záverečnom
stanovisku MŽP č. 8459/2008-3,4/bj zo dňa 28.04.2009 s uvedenými
kapacitami navrhovanej stavby spracovania cca 70 000 ton priemyselného
odpadu ročne a výstupom cca 50 000 ton
priemyselného kompostu ročne.

- Dodržať súhlas Obvodného úradu životného prostredia v Banskej Bystrici odd. ochrany ovzdušia pod č. 2012/01685/ED zo dňa 28.06.2012.

- Dodržať vyjadrenie Leteckého úradu SR pod č. 6409/2012-313-003-P/10818 zo dňa 28.06.2012 v znení :

1) Letecký úrad zakazuje dodatočne meniť výšku stavby, umiestňovať na strechy stavebných objektov ďalšie zariadenia (antény, kominy, reklamné zariadenia a pod.) nad nadmorskú výšku 349,55 m n.m.Bpv. Letecký úrad zakazuje v riešenom území umiestňovať ďalšie stavby a zariadenia nestavebnej povahy bez jeho predchádzajúceho súhlasu.

2) V riešenom území je vylúčené vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva, používať silné svetelné zdroje a zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, vytvárať reflexné plochy a umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, ktoré by mohli viesť k mylnej informácii pre posádky lietadiel, prípadne oslepiť posádky lietadiel a realizovať elektrické vedenie VN a VVN formou vzdušného vedenia.

O d ô v o d n e n i e

Stavebný úrad preskúmal návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia pri ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo 29.06.2012
dňa

Ku stavbe sa vyjadrili tieto dotknuté orgány štátnej správy :

- Inšpektorát práce v Banskej Bystrici
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Banskej Bystrici
- Obvodný úrad ŽP.- odd. ochrany ovzdušia v Banskej Bystrici
- Letecký úrad SR
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici

V uskutočnenom konaní bolo zistené, že stavba bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní a boli dodržané podmienky stavebného povolenia. Užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie. Miestnym šetrením bolo zistené, že stavba je schopná trvalého užívania.

Navrhovateľ predložil k návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia :

- stavebné povolenie

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom
- predpísané revízie
- skutkové zameranie stavby / porealizačný geometrický plán /

Stavebník uhradil správny poplatok za vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa zákona č. 583/2003 Z.z. a zákona č. 465/2008 Z.z. čiastka č. 170 o výške poplatku v eurách vo výške 99,50.- € do pokladne obecného úradu Badín.

P O U Č E N I E

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia podaním na Obec Badín okres Banská Bystrica.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po využití riadneho opravného prostriedku.



Ing. Stanislav M o r a v č í k
starosta obce

Doručí sa :

- 1/ KOMPALA a.s., Skuteckého č. 23, Banská Bystrica
- 2/ Letecký úrad, M.R. Štefánika, Bratislava
- 3/ Letisko Sliač
- 4/ Ministerstvo obrany, Kutuzovova č. 7, Bratislava
- 5/ Obvodný úrad životného prostredia, Skuteckého č. 19, Banská Bystrica
 - ochrana ovzdušia
- 6/ STVPS a.s., Partizánska cesta č. 5, Banská Bystrica
- 7/ STVS a.s., Partizánska cesta č. 5, Banská Bystrica

Na vedomie :

- 1/ Inšpektorát práce, Partizánska cesta č. 98, Banská Bystrica
- 2/ Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Komenského č. 27, Banská Bystrica
- 3/ Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k nemocnici č. 1, Banská Bystrica
- 4/ Obvodný úrad životného prostredia, Skuteckého č. 19, Banská Bystrica
 - odpadové hospodárstvo
 - ochrana prírody a krajiny

Firma: OSBÍČ BADÍN
adín 976 32 B- i'Q PI A porvHDnrjEY
okr. Banská Bystríc dokladč_ 0788S30
zo dňa20....:

Prijaté (od)

Adresa

Účel:

	EUR	cent
Konverzný kurz 1 EUR-30,1260 Sk	Sk	
Slovom Sk		

OBEC BADÍN
97631 okr. Banská Bystríc
Tjemcu

Tlačiareň

EkcnSpri

Objednávky: EkonSpo, P.O.Box 50KT.

Banska Bystríc?

41/7635035

OBEC BÁBIN'
976 32 Badín
IČO: 00313262
DIČ:2021115756
(D)

KÓPIA POTVRDENKY

dokladč. # 022351

zo dne.....;.....K.i.: c-

Prijaté (od) K/:

.... (L... í

Adresa

d'ň ."

Na - za

U.CUÍU--Í-fU-t&uáC&f.

f' * 4

€.....Íř.č...Tr.... cent.....'r't)...
slovom

r>-i-č'r<-1.; -u*.<■ Ca.~o-; >t, '-

Podpis příjemcu