

Spisová značka: MMZL-SÚ-161091/2017/Fo

Číslo jednací dokumentu: MMZL 031570/2018

Zlín dne 12.3.2018

Oprávněná úřední osoba: Ing. Barbora Fojtáčová, tel. 577630184

AH-ENERGY, s.r.o., K Cihelně 304, Louky, 763 02 Zlín 4

**ROZHODNUTÍ  
STAVEBNÍ POVOLENÍ  
VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

**Výroková část:**

Odbor stavebních a dopravních řízení Magistrátu města Zlína (dále jen "stavební úřad"), jako stavební úřad příslušný podle ust. 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle ust. §§ 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 20.12.2017 podala

**AH-ENERGY, s.r.o., K Cihelně 304, Louky, 763 02 Zlín 4,  
kterou zastupuje GLOBAL INVESTMENT OPPORTUNITIES, s.r.o., Dvořákova 1417, 763 61  
Napajedla - Ing. Miroslava Szvastics Šobáňová**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává** podle ust. § 115 stavebního zákona a ust. § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

**s t a v e b n í p o v o l e n í**

na stavbu označenou jako:

**"OFFICE AH-ENERGY"**

(dále jen "stavba") na pozemcích na pozemcích st. p. 1309, parc. č. 916/20, 142/47 v katastrálním území Malenovice u Zlína.

**Stavba obsahuje:**

Jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu bývalé TRAFOSTANICE, její částečnou nástavbu ve stávající nižší části objektu a o přístavbu k tomuto objektu. Současně bude provedena změna účelu užívání trafostanice na kancelářské prostory - administrativní budova, tedy občanská vybavenost.

Jedná se o zděnou, částečně dvoupodlažní nepodsklepenou budovu s plochou střechou obdélníkového půdorysu cca 10,9 x 7,42 m s výrazným komínem procházejícím centrem objektu a s betonovou rampou osazenou k severozápadní obvodové stěně (zahradní část).

Část trafostanice na straně komunikace je vyšší, druhá část, ze zahrady, je nižší.

Projekt řeší stavební úpravy objektu v návaznosti na jeho novou dispozici – z uliční části vznikne třípodlažní budova se zachováním původního objemu a vzhledu /členění oken/ stávající TRAFOSTANICE. Ze zahradní části vznikne dvoupodlažní budova s pochozí terasou. Původní výška této části objektu bude zvýšena tak, aby zde bylo možno umístit dvě nadzemní podlaží. Zvýšení bude prakticky do úrovně 3.NP, tak aby pochozí terasa byla přístupná přímo z 3.NP, které je vestavěno v uliční části budovy.

Betonová rampa v zahradní části objektu bude rozšířena z důvodu zateplení stávající budovy.

Třípodlažní a dvoupodlažní části objektu jsou odděleny masivním zděným komínem.

Objekt bude nově kompletně zateplen vnějším kontaktním systémem ETICS.

Objem komínu bude zachován tak, aby jeho objem, čímž je budova typická, byl zachován.

Přístavba bude řešena rovněž třípodlažní, jako nepodsklepený objekt s plochou střechou. Bude přistavěna k severozápadní štítové obvodové stěně stávajícího objektu, kde na sebe budou navazovat podlahy jednotlivých podlaží, které budou komunikačně propojeny. Půdorysně je přístavba řešena jako cca čtverec

8,80 x 8,97m s jedním zkoseným rohem z důvodu kopírování hranice pozemků p.č.142/47 - umístění přístavby a p.č.142/13 - sousední pozemek.

Objekt přístavby bude řešen v obdobných základních materiálech, jako stávající trafostanice – zděný (broušené cihelné bloky) založený na betonových pasech a ŽB desce, železobetonové nosné konstrukce jednotlivých podlaží a střechy, kompletní zateplení vnějším kontaktním systémem ETICS. Přístavba a stávající stavba jsou v každém podlaží komunikačně propojeny.

Fasády obou částí jsou řešeny tak, aby měly obdobné členění okenních otvorů, jako fasáda původního objektu TRAFOSTANICE.

Fasáda bude řešena v barevných odstínech šedé. Okenní otvory ve stávajícím objektu trafostanice jsou vizuálně zachovány a svislé okenní pásy procházející opticky všemi třemi podlažími. V přístavbě jsou okenní otvory začleněny taktéž do svislých pásů, ale okno už není průběžné přes všechna podlaží, ale je samostatně osazeno v každém NP.

#### **Základové konstrukce:**

Přístavba bude založena na betonových pasech ze ztraceného bednění šířky 500mm s ocelovou výztuží.

Mezi základovými pasy bude proveden hutněný násyp na hutněné zemině jako podklad pro konstrukci ŽB desky.

#### **Nosné svislé konstrukce:**

- cihelné bloky broušené (tl.300mm)

#### **Nenosné svislé konstrukce:**

- cihelné bloky (tl.150mm)

#### **Nosné vodorovné kce:**

- stropy nad 1.NP a 2.NP a nosná kce střechy - monolitická betonová deska (tl.200mm)

#### **Obvodové:**

- cihelné bloky broušené (tl.300mm)
- celý obvodový plášť je zateplen vnějším kontaktním zateplovacím systémem ETICS o celkové tloušťce 150mm

#### **Podlahová konstrukce:**

- Konstrukci podlahy tvoří ŽB deska na hutněném násypu, penetrace, hydroizolace s protiradonovým opatřením, tepelná izolace, separační vrstva, anhydritová litá směs a nášlapná vrstva

#### **Stropní konstrukce nad 1.NP/podlahová kce 2.NP:**

- monolitická betonová deska, tepelná izolace, separační vrstva, anhydritová litá směs a nášlapná vrstva

#### **Stropní konstrukce nad 2.NP/podlahová kce 3.NP:**

- monolitická betonová deska, anhydritová litá směs a nášlapná vrstva

#### **Střešní konstrukce:**

- monolitická betonová deska, penetrace, hydroizolace, tepelná izolace a spádová vrstva min. 2% střešní krytina

#### **Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala Ing. Miroslava Szvastics Šobánková, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 130 1631, Ing. Jaromír Kudlák, autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení ČKAIT - 130 0019, Ing. Radek Pazdera, autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb ČKAIT - 130 1665, Ing. Josef Gargulák, autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace technická zařízení ČKAIT - 130 2161, Ing. Zbyněk Pospíšil, autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb ČKAIT - 130 2013, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci stavebního povolení.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:

- dokončení stavby; toto oznámení je účelné podat formou žádosti o kolaudační souhlas
- 5. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, který bude vybrán na základě výběrového řízení. Dodavatel bude stavebnímu úřadu oznámen nejpozději před zahájením stavebních prací.
- 6. Se stavební sutí bude naloženo v souladu se zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s Obecně závaznou vyhláškou o nakládání s odpady ve městě Zlíně číslo 9/2013, kterou se stanovuje systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů, systém nakládání se stavebním odpadem a podmínky pro spalování suchých rostlinných materiálů (vyhláška o odpadech). Doklady o tom budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce nebo na základě výzvy věcně a místně příslušného správního orgánu.
- 7. Při provádění stavby je nutno dodržovat příslušné technické předpisy, zabezpečit ochranu veřejných zájmů, především z hlediska zdraví osob, životního prostředí a požární bezpečnosti.
- 8. Výrobky pro stavbu budou vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky - zákon č. 22/1997 Sb. v platném znění.
- 9. Při provádění stavby budou respektována stanoviska, podmínky a vyjádření dotčených orgánů a správců sítí technické infrastruktury zajištěná stavebníkem a dodaná do řízení, které se vztahují k předmětné věci a se kterými se mohli účastníci seznámit, zejména:

– **Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje ze dne 19.12.2017, č.j. KHSZL 31192/2017/3.5/HP/ZL/MBL-04**

- V průběhu realizace stavby budou veškeré stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti stanovených v 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.
- Před uvedením stavby do užívání budou předloženy doklady prokazující, že u vodovodních rozvodů pitné vody byly použity materiály určené pro trvalý styk s pitnou vodou a u vodovodních rozvodů teplé vody byly použity materiály určené pro styk s teplou vodou ve smyslu vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, v platném znění.
- Před uvedením stavby do užívání bude předložen protokol o laboratorní analýze vzorku pitné vody odebraného v místě spotřeby, v rozsahu kráceného rozboru podle přílohy č. 5 vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČR č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, provedený (včetně odběru) držitelem osvědčení o akreditaci, držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitelem autorizace podle § 83c) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, prokazující, že pitná voda splňuje hygienické požadavky na jakost pitné vody.

– **Koordinované závazné stanovisko Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína ze dne 28.12.2017, č.j. MMZL 147531/2017**

**Dle ust. § 27 odst. 1 písm. f) a ust. §11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, stanovuje tyto podmínky:**

- Případné změny způsobu vytápění, projektovaného výkonu a počtu topných zařízení před dokončením stavby budou předloženy ke schválení na oddělení ochrany ovzduší Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína.
- K užívání stavby bude stavebnímu úřadu doloženo závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší. K žádosti o závazné stanovisko k užívání stavby je nutno předložit zprávu o revizi plynového zařízení a zprávu O revizi spalinových cest.
- S přihlédnutím k charakteru prováděných stavebních prací a povětrnostním podmínkám budou zavedena účinná opatření ke snížení prašnosti, jako např. skrápění, zakrývání, transport stavební suti v potrubích apod.
- Sypké stavební materiály budou skladovány na takových místech a takovým způsobem, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru.
- Požadujeme dodržovat zásadu čištění vozidel vyjíždějících na vozovku.

- Vyjádření společnosti Teplárna Otrokovice a.s. ze dne 3.11.2017, č.j. 105/LL/98/2017
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 24.11.2017, č.j. 5001627292
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 11.12.2017, č.j. 5001625224
- Vyjádření Moravské vodárenské, a.s. ze dne 22.11.2017, č.j. 028224/2017/PT
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 20.11.2017, č.j. 772981/17
- Vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 26.4.2017, č.j. L4570-16178305

10. Provedení stavby bude zohledňovat hledisko komplexnosti a plynulosti.

11. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod., dále k znečišťování ovzduší a vod, k omezování přístupu k přílehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště bude vyznačeno a zabezpečeno.

12. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku investora.

13. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

14. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.

15. Právo uskutečnit stavbu vzniká stavebníkovi teprve právní mocí stavebního povolení. Stavebník je povinný při realizaci stavby postupovat v souladu s předmětným rozhodnutím a s dokumentací ověřenou ve stavebním řízení, která je součástí tohoto rozhodnutí a bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

#### **S t a n o v í podmínky pro užívání stavby:**

Po dokončení stavby požádá stavebník v souladu s ust. §§ 119 a 121 stavebního zákona o vydání kolaudačního souhlasu, bez kterého není možné stavbu užívat.

#### **Účastník řízení, na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

AH-ENERGY, s.r.o., K Cihelně 304, Louky, 763 02 Zlín 4, IČ 26910055

#### **Odůvodnění:**

Stavebník dne 20.12.2017 podal žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Stavební úřad dne 31.1.2018 pod č.j. MMZL 015270/2018 oznámil podle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby. Stavební úřad uvedl v tomto oznámení, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do 10 dnů od doručení uvedeného oznámení s tím, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Stavební úřad současně v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu poskytl účastníkům řízení možnost, aby se, mají-li zájem, v téže lhůtě seznámili s podklady pro rozhodnutí a aby se k těmto podkladům vyjádřili.

Stavební úřad v průběhu celého řízení individualizoval okruh účastníků řízení. Vycházel přitom z ustanovení § 109 stavebního zákona.

Účastníkem stavebního řízení je pouze

- a) stavebník,
- b) vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem,
- c) vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno,
- d) vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena,
- e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno,
- f) ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno,
- g) osoba, o které tak stanoví zvláštní právní předpis, pokud mohou být stavebním povolením dotčeny veřejné zájmy chráněné podle zvláštních právních předpisů a o těchto věcech nebylo rozhodnuto v územním rozhodnutí.

Stavební úřad v souladu s výše uvedeným ustanovením zahrnul do okruhu účastníků stavebního řízení stavebníka, který je současně vlastníkem stavby a pozemků dotčených stavbou; dále vlastníky pozemků sousedících s pozemky dotčenými stavbou. Stavební řad takto stanovený okruh účastníků doplnil o jednotlivé vlastníky a správce dotčených inženýrských sítí veřejné technické a dopravní infrastruktury. Stavební úřad při vymezení okruhu účastníků řízení na základě správního uvážení dospěl k závěru, že další osoby nemohou být vzhledem k velkým vzdálenostem od dalších nemovitostí tímto rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech.

#### Účastníci stavebního řízení - další dotčené osoby:

Osoby, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemkům parc. č. 142/11, 142/13, 142/33, 906/49, 906/203, 906/311, 916/41, 916/42, 916/43, 916/44, 916/47, 916/48, st. p. 726, 89/3 a stavbám na nich

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ust. § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad Magistrátu města Zlína zajistil plnění předložených vyjádření správců sítí technické a dopravní infrastruktury a plnění závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a dalších subjektů a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

#### Stanoviska doložená ke stavebnímu řízení:

- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje ze dne 22.12.2017, č.j. HSZL-8653-2/SPD-2017
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje ze dne 19.12.2017, č.j. KHSZL 31192/2017/3.5/HP/ZL/MBL-04
- Koordinované závazné stanovisko Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína ze dne 28.12.2017, č.j. MMZL 147531/2017
- Vyjádření společnosti Teplárna Otrokovice a.s. ze dne 3.11.2017, č.j. 105/LL/98/2017
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 24.11.2017, č.j. 5001627292
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 11.12.2017, č.j. 5001625224
- Vyjádření Moravské vodárenské, a.s. ze dne 22.11.2017, č.j. 028224/2017/PT
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 20.11.2017, č.j. 772981/17
- Vyjádření společnosti E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 26.4.2017, č.j. L4570-16178305

Pro předmětnou stavbu bylo dne 4.10.2017 pod č.j. MMZL 115991/2017 (vedeno pod sp.zn. MMZL-SÚ-089287/2017/Fo) vydáno územní rozhodnutí, které dne 7.11.2017 nabylo právní moci.

Stavba vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a splňuje technické požadavky na stavby.

Dokumentace stavby je vypracována oprávněnou (autorizovanou) osobou.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily vydání stavebního povolení, a proto za použití ustanovení právních předpisů rozhodl, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Zlínského kraje podáním u zdejšího správního orgánu, t.j. u Stavebního úřadu Magistrátu města Zlína.

Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Podle ust. § 82 odst. 2 správního řádu odvolání musí mít náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí.

Podle ust. § 37 odst. 2 správního řádu z podání musí být patrné, kdo je činí, které věci se týká a co se navrhuje. Fyzická osoba uvede v podání jméno, příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě jinou adresu pro doručování podle § ust. 19 odst. 3 správního řádu. Právnícká osoba uvede v podání svůj název nebo obchodní firmu, identifikační číslo osob nebo obdobný údaj a adresu sídla, popřípadě jinou adresu pro doručování. Podání musí obsahovat označení správního orgánu, jemuž je určeno, další náležitosti, které stanoví zákon, a podpis osoby, která je činí.

Stavební úřad po nabytí právní moci rozhodnutí předá stavebníkovi ověřenou dokumentaci pro stavební povolení a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.

Stavba být zahájena, dokud rozhodnutí - stavební povolení nenabude právní moci (§ 73 správního řádu).

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy stavební povolení nabylo právní moci.

Ing. Barbora Fojtáčová  
technik II. oddělení stavebně správního řízení

otisk úředního razítka

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 S b., o správních poplatcích, v platném znění, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10 000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

zastupující stavebníka (do DS) :

GLOBAL INVESTMENT OPPORTUNITIES, s.r.o., IDDS: 4qe8hgy

účastníci dle ust. § 109 písm. e) stavebního zákona (doručováno veřejnou vyhláškou) :

Osoby, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemkům parc.č. 142/11, 142/13, 142/33, 906/49, 906/203, 906/311, 916/41, 916/42, 916/43, 916/44, 916/47, 916/48, st.p. 726, 89/3 a stavbám na nich

dotčené orgány:

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, IDDS: xwsai7r

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, IDDS: z3paa5u

Odbor životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína, Zarámí č.p. 4421, 760 01 Zlín 1

na vědomí:

AH-ENERGY, s.r.o., IDDS: 9jwj2gf

**Poznámka:**

Toto rozhodnutí je řádně doručováno účastníkům řízení stanoveným dle ust. § 109 písm. a) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě, účastníkům řízení stanoveným dle ust. § 109 písm. e) veřejnou vyhláškou a to v souladu s ust. § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, (správní řád) v návaznosti na ust. § 25 odst. 1 a 2 správního řádu. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu. Toto rozhodnutí se vyvěšuje na elektronické úřední desce Magistrátu města Zlína a na webových stránkách [www.zlin.eu](http://www.zlin.eu).