

Městský úřad Mimoň

Odbor výstavby, územního plánování a dopravy

adresa: Mírová 120/III, 471 24 Mimoň, tel.:487805082, fax.:487805044, e-mail: janu@mestomimon.cz

ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984
Brniště 1
Brniště, 471 29

Váš dopis Čj./ ze dne	naše Čj./Spis.zn.	Vyřizuje/linka	V Mimoní dne
18.7.2010	Čj.: MUMI 7921/2010 Spis.zn.: 7921/2010 OV	František Janů/182	1.9.2010

ROZHODNUTÍ

Odbor výstavby ÚP a dopravy MěÚ Mimoň, jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), rozhodl dne **1.9.2010** ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a žádosti o vydání stavební povolení pro stavbu – **Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, s umístěním na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště, které dne 19.7.2010 podala společnost ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984, se sídlem Brniště 1, Brniště 471 29, zastoupená na základě plné moci společností Arch PRO s.r.o., IČ 276 54 371, se sídlem J.Š.Baara 828/19, Děčín 405 02 – ing. Zdeněk Bříza, takto:**

I.

Podle §79 a §92 stavebního zákona a §9 vyhlášky č. 503/2006Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření vydává

rozhodnutí o umístění stavby

Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, s umístěním na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba „Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW“, bude umístěna na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště, tak, jak je zakresleno v situačním výkresu v měřítku 1:1000, který tvoří přílohu návrhu.
2. Jako stavební pozemek se pro stavbu „Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW“ vymezují pozemky – stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří) – pro umístění FV článků na jižních částech sedlových střech čtyř objektů zemědělské výroby, pozemky p.č. 776/7, 776/10 (ostatní plocha) v ploše max 700m², pro umístění dvou samostatných řad FV článků při jižních obvodových stěnách zemědělských staveb na pozemcích stavební p.č. 261 a 262/1. Pozemky p.č. 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), se vymezují v koridoru délky cca 126m pro umístění nadzemního vedení NN a komunikačních kabelů a k umístění stavby stožárové trafostanice, včetně příslušejících kiosků. Pozemky p.č. 776/1, 776/7 (ostatní plocha), 776/6 (trvalý travní porost) a 665/1 (orná půda), se vymezují v koridoru délky cca 114m pro umístění nadzemní přípojky vedení VN, vše k.ú. Brniště.
3. Stavba „Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW“, bude situována ve stávajícím areálu zemědělské výroby – v areálu Provoz 4 – výkrm krůt, v majetku a užívání ZOD Brniště. Pro umístění fotovoltaických článků bude v maximální možné míře využita plocha stávajících střešních konstrukcí sedlových střech čtyř objektů zemědělské výroby, situovaných na pozemcích stav. p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5 (hala č.1), 261 (hala č.2), 262/1 (hala č.3), 263/1 (hala č.4) k.ú.

Brniště. Pro instalaci budou využity části střech směřujících na jih, FV panely budou namontovány ke stávající konstrukci střech tvořené trapézovým plechem, na každé hale budou FV panely soustředěny do 4 řad nad sebou po 82ks panelů. U dvou hal na pozemcích p.č. 261 a 262/1 k.ú. Brniště, budou při jižní obvodové stěně staveb v odstupu cca 2m na pozemku p.č. 776/10 k.ú. Brniště situovány řady FV panelů uchycené na podpěrné hliníkové konstrukci (3 řady panelů nad sebou, v řadě 70ks panelů). Celkový počet instalovaných FV panelů 1732 kusů – typu CEEG SST 240. FV panely budou propojeny kabely 2xFlex Sol, panely (soustředěné stringy) budou zapojeny do měničů AURORA PVI-12,5-OUTD (19ks) a AURORA PVI-10-OUTD (13ks), přes rozvaděče R-DC, kde budou osazeny DC přepětové ochrany DEHN-DGPV 700 SCP. Z měničů budou vyvedeny kabely CYKY 5Cx10 do sběrných rozvaděčů R1-R4, v těchto budou osazeny AC přepětové ochrany DEHN – 3x DGS 275. Měniče a rozvaděče budou osazeny na venkovních stěnách jednotlivých hal, včetně sběrného kabelového vedení v kabelových žlabech. Komunikace FV panelů (měničů) bude provedena kabelem UTP. Fotovoltaické panely a konstrukce budou propojeny vodičem FeZn, na ocelových konstrukcích budou provedeny pomocné jímace dlouhé min. 50cm nad konstrukci a budou dále provedeny vhodné úpravy jímací soustavy. Z rozvaděčů R1-R4 (tyto budou osazeny každý na jedné ze čtyř hal) budou vedeny jednotlivé kabely AYKY-J 3x120+70 s uložením v kabelových žlabech na stěnách jednotlivých hal se zapojením do čtyřech pojistkových skříní SV101, které budou instalovány na nových betonových sloupech. Betonové sloupy, celkem 4ks typu 10,5m/10kN, 10,5m/6kN, 10,5/3kN, 10,5/6kN budou situovány vždy u stavby každé jednotlivé haly při severozápadním rohu stavby, na pozemcích p.č. 776/14 (1ks) a 776/7 (3ks) k.ú. Brniště, v odstupových vzdálenostech 34, 36, 35m. V pojistkových skříních SV101 budou přívodní kabely z R1-R4 odjištěny a dále vedeny na nově umístěných sloupech kabely AES 4x120, až do místa navrženého příhradového stožáru PTS. Nový příhradový stožár PTS výšky 9,2m (nadměrná část) bude situován na pozemku p.č. 776/7 k.ú. Brniště v odstupu cca 21m od posledního nově zřízeného podpěrného bodu vedení NN, umístění bude řešeno stále v oploceném areálu zemědělské výroby. Ke stožáru a na stožár budou přivedeny uvedené kabely AES 4x120, na stožáru budou kabely zavedeny do jednotlivých PVC trubek (tyto budou přichyceny držáky ke stožáru) a dále svedeny do země a následně do přilehlého rozvaděče RST osazeného na podstavci, se samostatným rozvaděčem RE1(měření) na pozemku p.č. 776/7 k.ú. Brniště. Rozvaděč RST bude osazen napětovou a frekvenční ochranou U-f quard, hlavním jističem s nastavitelnou hodnotou vybavovacího proudu, měřicími transformátory MTP s převodem 600/5A, omezovačem přepětí, pojistkovými odpínači FU1-4/250A a jističi. Z rozvaděče bude řešen kabelový vývod 2xAYKY 3x240+120 v ochranné trubce k transformátoru, který bude osazen na PTS, transformátor – olejový transformátor 35/0,4kV, 630kVA. Samotný stožár PTS bude mimo transformátoru vybaven, svislým odpínačem, omezovačem přepětí VN, a vysokonapětovými pojistkami. Od PTS bude dále řešena nová trasa nadzemní přípojky VN, tato bude řešena v průběhu trasy na pozemcích p.č. 776/7, 776/6, 776/1 s ukončením (připojením) na stávajícím příhradovém stožáru na pozemku p.č. 665/1 k.ú. Brniště, jenž je situován při hranici s pozemkem p.č. 776/1 k.ú. Brniště. Trasa navržené VN přípojky kabely AlFe 3x70, bude řešena v přímé trase, rámcově v souběhu se stávajícím vedením trasy VN 35kV v místě, s použitím jednoho nového podpěrného bodu, který bude osazen na pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště, v odstupu cca 44m od navržené PTS a cca 70m od stávajícího příhradového stožáru linky VN 35kV. Nový podpěrný bod, betonový 10,5/10kN bude vybaven odpínačem FLA 15/60GB s ručním pohonem v podkošovém provedení. Samotná úprava příhradového stožáru umožňující připojení navržené VN přípojky bude realizována provozovatelem distribuční soustavy.

4. Plocha zařízení staveniště bude situována přímo v areálu zemědělské výroby – provoz 4, na pozemku p.č. 776/7 k.ú. Brniště, samotné objekty zařízení staveniště nebudou umístovány, pro skládky materiálů budou využity stávající kapacity haly na pozemku stavební p.č. 262/1 k.ú. Brniště, jako hygienické zázemí bude využito stávající zařízení ve stavbě na pozemku stavební p.č. 264 k.ú. Brniště.
5. Při umístění stavby musí být respektováno stávající energetické zařízení NN, VN 35kV a TS v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., nacházející se v zájmovém území dotčeném stavbou, která jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000Sb. -§46, nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1. Informativní zákres vedení byl předán stavebníku. Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000Sb., příslušnými ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození.
6. Při umístění stavby musí být respektováno stávající vedení sítě elektronických komunikací v majetku společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., které se nachází v zájmovém území dotčeném stavbou, dle předložených podkladů ve stanovisku č. 66526/10, ze dne 1.6.2010.

7. Při umístění stavby musí být respektován vyhlášený památný strom Lípa širokolistá, která je situována v hranici pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště. Pro tento strom je stanoveno podle §46 odst.3 zákona č. 114/1992Sb. ochranné pásmo ve tvaru kruhu o poloměru 23m. V tomto ochranném pásmu nejsou dovoleny tyto škodlivé činnosti – výkopové a stavební práce, skladování materiálu a používání jakýchkoliv chemických prostředků, parkování motorových vozidel, rozšiřování místní komunikace a provádění nových výsadeb.
8. Při umístění a realizaci stavby budou plněny stanovené podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Česká Lípa, Odboru životního prostředí ze dne 16.7.2010, č.j. MUCL/105070/2010, kterým byl vydán souhlas s umístěním stavby do vzdálenosti 50m od okraje pozemků určených k plnění funkce lesa p.č. 842/2 k.ú. Brniště, zejména:
 - Při realizaci záměru je třeba dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v §13 lesního zákona č. 289/1995Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
 - Na lesních pozemcích nebudou zakládány skládky materiálu nebo odpadu (stavební odpad ani výkopová zemina). Nedojde ke kácení, ořezu větví a poškození lesního porostu ani kořenového systému lesních porostů.
 - Záměr bude realizován s umístěním objektu podle předloženého zákresu.
9. Uvedenou stavbou nesmí být dotčeno prostředí kulturní památky, zároveň se stavebník upozorňuje na oznamovací povinnost v souvislosti s náhodným archeologickým nálezem (dle §22 odst.2 zákona č. 20/1987Sb).
10. Umístěním stavby nesmějí být dotčeny pozemky v katastrálním území Brniště, ke kterým přísluší právo hospodařit Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Rozhodnutí o námitkách účastníků územního řízení: Námitky účastníků řízení nebyly uplatněny.

Účastníkem územního řízení je podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004Sb., správní řád (dále jen „správní řád“) společnost **ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984**, se sídlem **Brniště 1, Brniště 471 29**.

II.

Podle §115 stavebního zákona a §5 vyhlášky č. 526/2006Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, vydává

s t a v e b n í p o v o l e n í

pro stavbu - Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, s umístěním na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve spojeném územním a stavebním řízení, kterou vypracovala společnost Projekční a inženýrská kancelář s.r.o., Náchod, odpovědný projektant ing. Libor Štok ČKAIT 0600864, č.zakázky 10 084; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Stavba bude prováděna dodavatelsky, stavebník oznámí před zahájením stavby název stavebního podnikatele a jeho oprávnění k provádění stavby.
4. Stavba bude dokončena nejpozději do 9/2012.
5. Při provádění stavby budou plněny podmínky provozovatele distribuční soustavy el. energie společnosti ČEZ Distribuce a.s. uvedené ve stanovisku k žádosti o připojení ze dne 2.10.2009, č. 4120490300, týkající se zejména technických parametrů technologie k možnému připojení výroby na distribuční soustavu. Současně tak připomínky uvedené ve stanovisku k PD stavby ze dne 2.6.2010, v rozsahu požadavku na dodržení min. rozměrů v rozvaděči pro umístění elektroměru a modemu (spín. přístroje). Elektroměr pro obchodní měření nesmí být překryt případným dalším krytem (plexi apod.) z důvodu bezproblémového odečtu dat pomocí optosondy. Provedení měření musí splňovat Připojovací podmínky pro výroby elektřiny-připojení na síť ČEZ Distribuce a.s..

6. Pro ochranu stávajícího zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby plněny stanovené podmínky správce sítě společnosti ČEZ Distribuce a.s. Děčín, uplatněné ve stanovisku ze dne 31.5.2010, zejména: Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č.458/2000Sb., příslušnými ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že bezesbytku splní uvedené podmínky. Pokud dojde při provádění výkopových prací k obnažení podzemního kabelového vedení, je nutná po zakrytí kabelu a před zahrnutím výkopu kontrola pracovníkem Provozu sítí ČEZ Distribuce a.s. (488145651 nebo 488145650). Pokud dojde k poškození energetického zařízení neprodleně kontaktujte Call centrum na telefonu 378001111.

Dále je nezbytné zajistit plnění podmínek pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení, zejména:

- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110).
 - Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
 - Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemního vedení vysokého napětí.
 - Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
 - Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
 - Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
 - Pokud není možné dodržet výše uvedené body je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhl. č. 50/1979Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ke konkrétní stavbě.
 - V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
7. Při provádění stavby bude respektováno stávající vedení sítě elektronických komunikací v majetku společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., které se nachází dle předložených podkladů správce sítě v okrajových částech stavbou dotčeného areálu zemědělské výroby, respektive za jeho hranicí. K samotnému dotčení stavbou ani navrženými koridory by nemělo dojít k dotčení zařízení ani jeho ochranného pásma. Při realizaci stavby je však nezbytné zajistit plnění obecně stanovených podmínek správce sítě obsažených v předloženém stanovisku ze dne 1.6.2010, č.j. 66526/10, které je přílohou dokladové části projektové dokumentace stavby.
8. Při realizaci stavby musí být respektován vyhlášený památný strom Lípa širokolistá, která je situována v hranici pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště. Pro tento strom je stanoveno podle §46 odst.3 zákona č. 114/1992Sb. ochranné pásmo ve tvaru kruhu o poloměru 23m. V tomto ochranném pásmu jsou omezeny možné činnosti dle textu podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Před zahájením stavby bude vytyčeno ochranné pásmo na pozemku p.č. 776/1 a oploceno asi 2m vysokým, stabilním plotem, které bude oddělovat staveniště od památného stromu. Samotný způsob ochrany stromu, bude v předstihu, ještě před zahájením stavební činnosti na pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště předjednan s Odborem zemědělství a ŽP MěÚ v Mimoni. Stanovené podmínky ochrany se týkají jak prací na samotném pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště, současně tak zejména v jeho bezprostřední blízkosti, zejména v případě využití přilehlé místní komunikace na pozemku p.č. 1631 k.ú. Brniště, k přístupu na pozemky dotčené stavbou přípojky VN.
9. Z hlediska zákona č.499/2001Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů, je nutné při realizaci stavby zajistit aby nedošlo k ohrožování či zraňování zvěře. Při následném užívání je třeba dbát základních povinností při ochraně myslivosti uvedených v §8 a 9 zákona o myslivosti.
10. Odpady vzniklé v rámci stavby budou zařazeny dle vyhlášky č. 381/2001Sb., ve znění pozdějších předpisů (katalog odpadů) a předány pouze osobě oprávněné k převzetí příslušných odpadů.
11. Stavbou nesmějí být dotčeny pozemky v katastrálním území Brniště, ke kterým přísluší hospodařit Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových.

12. V souladu s ustanovením §115 odst. 1 stavebního zákona stanoví stavební úřad, povinnost oznámení těchto jednotlivých fází výstavby (dle předloženého plánu kontrolních prohlídek stavby), za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby: po dokončení montáže FV panelů a příslušející kabelové rozvody, po instalaci/montáži podpěrných bodů (sloupů), po ukončení stavby před uvedením stavby do zkušebního provozu, závěrečná kontrolní prohlídka stavby.
13. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude předložena na předepsaném formuláři - příloha č.5, vyhlášky č.526/2006Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, včetně nezbytných příloh uvedených v části B cit. formuláře. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude mimo jiné předloženo vyhodnocení zkušebního provozu.

III.

Podle §115 odst.2 stavebního zákona stavební úřad ukládá stavebníku společnosti **ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984**, se sídlem **Brniště 1, Brniště 471 29**, provést zkušební provoz na stavbě **Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, s umístěním na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště.**

Pro provedení zkušebního provozu se stanoví tyto podmínky:

1. Zkušební provoz bude ukončen ve lhůtě 2 měsíců od ukončení stavby.
2. Za průběh zkušebního provozu odpovídá stavebník.
3. V průběhu zkušebního provozu budou zajištěna veškerá měření a zkoušky dle stanovených požadavků provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce a.s., uplatněné ve stanovisku ze dne 2.10.2009, č. 4120490300.
4. Uvedení stavby do zkušebního provozu se podmiňuje vydáním souhlasu provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce a.s.. Zahájení zkušebního provozu, provádění funkčních zkoušek a měření zpětného vlivu výroby na kvalitu el. energie je možné pouze za účasti zástupce provozovatele DS společnosti ČEZ Distribuce a.s..
5. Zahájení zkušebního provozu bude ohlášeno zdejšímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí o námitkách účastníků stavebního řízení: Námitky účastníků řízení nebyly uplatněny.

Účastníkem stavebního řízení je podle § 27 odst. 1 správního řádu společnost **ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984**, se sídlem **Brniště 1, Brniště 471 29**.

IV.

Podle §74 odst.2 správního řádu, se odkládá vykonatelnost výroku č. II. tohoto rozhodnutí do doby nabytí právní moci výroku č. I. tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Stavebník společnost ZOD energetická s.r.o., IČ 287 24 984, se sídlem Brniště 1, Brniště 471 29, zastoupená na základě plné moci společností Arch PRO s.r.o., IČ 276 54 371, se sídlem J.Š.Baara 828/19, Děčín 405 02 – ing. Zdeněk Bříza, podala dne 19.7.2010 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a žádost o vydání stavebního povolení pro stavbu - Výrobní elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, s umístěním na pozemcích stavební p.č. 260/1, 260/2, 260/3, 260/4, 260/5, 261, 262/1, 263/1 (zastavěná plocha a nádvoří), p.p.č. 776/6 (trvalý travní porost), p.p.č. 776/1, 776/7, 776/10, 776/11, 776/14 (ostatní plocha), a p.p.č. 665/1 (orná půda) katastrální území Brniště, obec Brniště. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby a stavební řízení o povolení uvedené stavby. Spolu s výše uvedenými žádostmi, byla předložena žádost o spojení výše uvedených řízení.

Odbor výstavby, ÚP a dopravy MěÚ v Mimoní, jako místně příslušný obecný stavební úřad, usnesením ze dne 26.7.2010, č.j. MUMI 8203/2010, podle §78 odst.1 stavebního zákona a §140 odst.1 správního řádu spojil výše uvedené územní řízení a stavební řízení, usnesení o spojení řízení bylo poznamenáno do spisu.

Opatřením ze dne 26.7.2010, č.j. MUMI 8205/2010 oznámil stavební úřad zahájení spojeného územního a stavebního řízení známým účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání územního řízení a ústní jednání stavebního řízení na den 27.8.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Veřejná vyhláška o zahájení řízení byla vyvěšena po zákonem stanovenou lhůtu na úřední desce MěÚ v Mimoní a Obecního úřadu Brniště. Splnění povinnosti dané žadateli ustanovením §87 odst.2 stavebního zákona bylo ověřeno na místě stavby.

Předmětem podaných žádostí je stavba výroby elektrické energie – Fotovoltaická elektrárna 415kW, tato je navržena k umístění a realizaci ve stávajícím areálu zemědělské výroby – v areálu provozu 4 – výkrmna krůt, v majetku a užívání ZOD Brniště. Samotný oplocený areál zemědělské výroby se nachází v severní okrajové hranici současně zastavěného území Obce Brniště (k.ú. Brniště), je aktivně využíván, na pozemku se nacházejí 4 halové objekty s doprovodnou infrastrukturou. Pro umístění fotovoltaických článků bude v maximální možné míře využita plocha stávajících střešních konstrukcí sedlových střech čtyř objektů zemědělské výroby (jižní strana), u dvou hal je současně navržena k umístění na přiléhajícím pozemku v areálu instalace jedné řady FV panelů. Pro vyvedení výkonu a v rámci technologie stavby budou v areálu umístěny čtyři podpěrné body nadzemního vedení NN, a stavba stožárové trafostanice. Od nové trafostanice je navržena nová přípojka VN 35kV v délce cca 114m, v nadzemním provedení, v souběhu se stávajícím vedením VN 35kV ve vlastnictví provozovatele DS, s připojením na stávajícím podpěrném bodu uvedeného vedení. Samotná úprava příhradového stožáru umožňující připojení navržené VN přípojky bude realizována provozovatelem distribuční soustavy, dle smluvně uzavřených vztahů. Návrh je z části situován na pozemcích podléhajících ochraně zemědělského půdního fondu, jmenovitě pozemků p.č. 776/6 (trvalý travní porost) a p.p.č. 665/1 (orná půda) k.ú. Brniště. Tyto budou dotčeny pouze dílčí nadzemní trasou VN přípojky (bez dotčení podpěrným bodem), pro uskutečnění záměru není třeba vynětí ze zemědělského půdního fondu. Krajský úřad LK, Odbor ŽP a zemědělství, v Liberci vydal dne 2.7.2010 stanovisko s tím, že předmětný záměr nepodléhá postupu posuzování dle zákona č.100/2001Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Současně bylo konstatováno z pohledu ochrany přírody, že záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Okrajová část stavby (areálu) se nachází v ochranném pásmu lesního pozemku p.č. 842/2 k.ú. Brniště. K výše uvedenému bylo vydáno závazné stanovisko MěÚ Česká Lipa, Odboru ŽP, dne 16.7.2010, stanovené podmínky byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí. Stavbou nedojde k dotčení stávající mimolesní zeleně. S ohledem na výskyt vyhlášeného památného stromu Lípy širokolisté, která je situována v hranici pozemku p.č. 776/1 k.ú. Brniště, avšak zcela mimo zájmové území / koridor dotčený stavbou, byly do podmínek pro umístění a realizaci stavby zahrnuty předložené požadavky Odboru zemědělství a ŽP MěÚ v Mimoní. V samotném zájmovém území se nachází stávající síť technické infrastruktury, jmenovitě sítě elektronických komunikací ve správě společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s., tyto jsou vedeny pouze při hranici areálu, stavbou nebudou dotčeny, přesto je nezbytné tyto respektovat. Dále se v zájmovém území nachází distribuční zařízení v majetku a provozování společnosti ČEZ Distribuce a.s., jedná se zejména o stávající stožárovou trafostanici a nadzemní vedení VN 35kV, oboje s umístěním v dotčeném areálu zemědělské výroby a současně v trase navržené VN přípojky. Zařízení je navrženu stavbou respektováno, v PD podchyceno, navržené řešení stavby rovněž společností ČEZ Distribuce a.s. odsouhlaseno. Předložené požadavky týkající se zejména samotného řešení připojení výroby do DS byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Obec Brniště nemá pro své správní území zpracován a schválen územní plán. Navržená stavba FVE je navržena k umístění ve stávajícím areálu zemědělské výroby, jenž se nachází ve stávajícím současně zastavěném území obce, vymezeném opatřením obecné povahy. Stavba přípojky VN (vyvedení výkonu), je navržena k umístění mimo vymezené zastavěné území, avšak v souběhu a v koridoru stávající přípojky VN, jenž je součástí DS. Umístěním této části stavby, nedojde k znemožnění využití dotčených pozemků k jejich dosavadnímu využití (zatravněné pozemky bez aktivního využití). Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu stanovených vyhláškou č. 501/2006Sb., o obecných požadavcích na využití území, v platném znění.

Stavba je situována na pozemcích a stavbách ve vlastnictví Zemědělského obchodního družstva Brniště. Stavebník k předloženým žádostem předložil smlouvu o právu k provedení řešené stavby uzavřenou s uvedeným vlastníkem stavbou dotčených pozemků a staveb ze dne 17.6.2010.

Stavebník k řízení předložil projektovou dokumentaci ve trojím vyhotovení a plán kontrolních prohlídek stavby. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost Projekční a inženýrská kancelář s.r.o., Náchod, odpovědný projektant ing. Libor Štok ČKAIT 0600864, č.zakázky 10 084. Projektová dokumentace stavby je zpracována v souladu a v předepsaném obsahu dle přílohy č.4 k vyhlášce č. 503/2006Sb. a přílohy č.1, vyhlášky č. 499/2006Sb. o dokumentaci staveb. Projektová dokumentace je v souladu s požadavky zvláštních předpisů, podle nichž posuzují návrh dotčené orgány. Projektová dokumentace v odpovídající míře řeší obecné požadavky na stavby a splňuje požadavky vyhlášky č. 268/2009Sb., o technických požadavcích na stavby.

Účastníci územního řízení jsou podle §85 odst.1 stavebního zákona – společnost ZOD energetická s.r.o., Obec Brniště, účastníkem stavebního řízení podle §109 stavebního zákona odst. 1 písm. a) a §27 odst. 1 správního řádu je společnost ZOD energetická s.r.o..

Účastníci územního řízení podle §85 odst.2 stavebního zákona a §109 odst. 1 písm. b) až f) stavebního zákona jsou Obec Brniště, Zemědělské obchodní družstvo Brniště, ČEZ Distribuce a.s., Košťálová Evženie, Kulhánková Miroslava, Pozemkový fond České republiky, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Telefónica O2 Czech Republic a.s., Lesy České Republiky s.p.. Další vlastnická ani jiná práva nebudou navrženou stavbou přímo dotčena.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: Námitky účastníků řízení a připomínky veřejnosti nebyly v územním ani stavebním řízením vzneseny. Námitky účastníků řízení k listinným podkladům nebyly vzneseny. V rámci vedeného řízení byly uplatněny připomínky účastníků řízení, v rozsahu:

Stanovené požadavky společnosti ČEZ Distribuce a.s., jako provozovatele distribuční soustavy el. energie a bezprostředně navazujícího subjektu na možnou funkci řešené stavby FVE, jsou součástí předloženého stanoviska k žádosti o připojení ze dne 2.10.2009, která byla podkladem předložené smlouvy o budoucí smlouvy – Smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě vysokého napětí VN a o dalších právech a povinnostech ze dne 25.2.2010. Plnění požadavků bylo ověřeno vydáním kladného stanoviska společnosti ČEZ Distribuce a.s. ke stavbě, ve stanovisku ze dne 2.6.2010.

Rozhodnutí bylo vydáno na základě těchto stanovisek, podkladů a vyjádření:

- 3x projektová dokumentace stavby k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení,
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- výpis z evidence katastru nemovitostí, katastrální snímek pozemkové mapy,
- plná moc pro zastupování stavebníka ArchPRO s.r.o. ing. Zdeněk Bříza / ZOD energetická s.r.o.,
- smlouva o právu provést stavbu pro pozemky a stavby dotčené stavbou ze dne 17.6.2010 - Zemědělské obchodní družstvo / ZOD energetická s.r.o.,
- souhlas s realizační stavbou Zemědělské obchodní družstvo Brniště ze dne 19.7.2010,
- stanovisko k žádosti o připojení ČEZ Distribuce a.s. ze dne 2.10.2009, č. 4120490300,
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy – smlouvy o připojení odběrného místa k distribuční soustavě vysokého napětí VN a o dalších právech a povinnostech ZOD Brniště / ČEZ Distribuce a.s., č.4120490300,
- smlouva o převodu práv a povinností Zemědělské obchodní družstvo / ZOD energetická s.r.o. / ČEZ Distribuce a.s. ze dne 27.8.2010,
- smlouva o převodu práv a povinností Zemědělské obchodní družstvo / ZOD energetická s.r.o.,
- vyjádření k projektové dokumentaci stavby ČEZ Distribuce a.s. ze dne 2.6.2010,
- stanovisko Obec Brniště, č.j. OÚBr/141/2010/2,
- vyjádření Obecního úřadu Brniště, č.j. Obr/141/2010/1,
- stanovisko MěÚ Mimoň, Odbor zemědělství a ŽP ze dne 23.6.2010, č.j. MUMI 6591/2010,
- vyjádření Krajská veterinární správa pro Liberecký kraj, ze dne 17.6.2010, č.j. 2415/2010,
- závazné stanovisko Krajská hygienická stanice LK Česká Lípa ze dne 28.6.2010, č.j. 2955/22/10/2.5,
- závazné stanovisko HZS LK Česká Lípa ze dne 12.7.2010, č.j. HSLI-1966-2/CL-PS-2010,
- závazné stanovisko MěÚ Česká Lípa, Odboru ŽP, ze dne 16.7.2010, č.j. MUCL/105070/2010,
- stanovisko Krajský úřad LK, Liberec, Odbor ŽP a zemědělství ze dne 2.7.2010, č.j. KULK 43177/2010,
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Česká Lípa, ze dne 23.7.2010, č.j. MUCL/96587/2010,
- souhrnné stanovisko MěÚ Česká Lípa, Odboru ŽP ze dne 16.8.2010, č.j. MUCL/109454/2010,
- vyjádření k PD stavby OIP Ústí nad Labem ze dne 15.7.2010, č.j. 4202/7.II/2010/15.7,
- závazné stanovisko – ČR Státní energetická inspekce, ÚI Liberec, ze dne 5.8.2010, č.j. 1482/10/51.103/Ra,
- stanovisko VUSS Praha, ze dne 4.8.2010, č.j. 11119/42340-ÚP/2010-7103/44,
- stanovisko a výskyt sítí ČEZ Distribuce a.s. ze dne 31.5.2010, zn. 1027496901,
- stanovisko a výskyt sítí ČEZ ICT Services a.s. Děčín, ze dne 25.5.2010, zn. P1A10000111780,
- stanovisko a výskyt sítí SČVK a.s. ze dne 2.6.2010, zn. TPCV/O10610012282/Ze/10,
- stanovisko a výskyt sítí Telefónica O2 Czech Republic a.s. ze dne 1.6.2010, č.j. 66526/10,
- stanovisko a výskyt sítí RWE Distribuční služby s.r.o. Brno ze dne 15.6.2010, zn. 2490/10/174,
- stanovisko Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Česká Lípa ze dne 2.8.2010, č.j. UZSVM/UCL/4871/2010-UCLM.

Odbor výstavby, ÚP a dopravy MěÚ v Mimoni v průběhu spojeného územního a stavebního řízení zajistil úplnost podkladů pro rozhodnutí, umožnil účastníkům řízení se s nimi seznámit a uplatnit k navržené stavbě námítky. Stavební úřad ve výroku tohoto rozhodnutí stanovil podmínky pro umístění a provedení stavby, kterými zabezpečil zejména ochranu veřejných zájmů při výstavbě a respektování požadavků dotčených orgánů, kteří hájí veřejné zájmy podle zvláštních předpisů.

V souladu s ustanovením §115 odst.2 stavebního zákona a současně tak na základě uplatněných požadavků společnosti ČEZ Distribuce a žádosti stavebníka uplatněné v rámci ústního projednání žádosti, byl ve výrokové části č.III rozhodnutí stanoven – uložen zkušební provoz na výše uvedené stavbě, pro ověření projektovaných parametrů, zajištění požadovaných měření a zkoušek. Doba trvání zkušebního provozu (2 měsíce) byla dohodnuta se stavebníkem.

Vzhledem k tomu, že umístěním a uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, rozhodl proto stavební úřad způsobem uvedeným v samostatných výrokových částech tohoto rozhodnutí.

Upozornění pro stavebníka:

- V souladu s ustanovením §152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona stavebník oznámí stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby.
- V souladu s ustanovením §152 odst. 3 písm. b,c) stavebního zákona před zahájením stavby stavebník umístí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu. Současně zajistí, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
- V souladu s ustanovením §152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona stavebník zajistí ohlášení jednotlivých fází výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby a umožní provedení kontrolní prohlídky. Stavebník ohlásí stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
- Na stavbě bude veden stavební deník v souladu s ustanovením § 157 odst. 1 stavebního zákona.
- Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména požadavky zákona č. 309/2006Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), požadavky nařízení vlády č.591/2006Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- V okolí stavby musí být dodržena čistota, pořádek a zajištěna bezpečnost dopravy na místních komunikacích.
- Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení (§115 odst.4 stavebního zákona).
- Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů (§160 odst.2 stavebního zákona).
- Stavbyvedoucí je povinen řídit provádění stavby v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby je povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou (§153 odst.1 stavebního zákona).
- Stavbyvedoucí je dále povinen působit k odstranění závad při provádění stavby a neprodleně oznámit stavebnímu úřadu závady, které se nepodařilo odstranit při vedení stavby, vytvářet podmínky pro kontrolní prohlídku stavby, spolupracovat s osobou vykonávající technický dozor stavebníka nebo autorský dozor projektanta, pokud jsou zřízeny, a s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působící-li na staveništi (§153 odst.2 stavebního zákona).

- Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, tomuto bude předcházet zkušební provoz. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude předložena na předepsaném formuláři - příloha č.5, vyhlášky č.526/2006Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, včetně nezbytných příloh uvedených v části B cit. formuláře. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude mimo jiné předloženo vyhodnocení zkušebního provozu.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí část I. – rozhodnutí o umístění stavby, lze podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí.

Proti tomuto rozhodnutí část II. – stavební povolení, lze podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí.

Odvolání může účastník řízení podat podle ustanovení §81 a §83 odst.1 správního řádu, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává ke Krajskému úřadu Libereckého kraje Liberec, podáním učiněným u Městského úřadu v Mimoně.

Odvolání se podává v počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal stavebnímu úřadu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady MěÚ Mimoň. Odvolání musí mít náležitosti dle ustanovení §82 správního řádu. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné (§82 odst.1 správního řádu).

Případné odvolání do výroku č.I. má odkladný účinek i pro nabytí právní moci navazující části II. a IV. výroku tohoto rozhodnutí, v souladu s ustanovením §140 odst.7 správního řádu.

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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

František Janů
vedoucí odboru výstavby, ÚP a dopravy

otisk úředního razítka

Správní poplatek vyměřený podle zákona č.634/2004Sb. ve znění pozdějších předpisů, položky 17 odst.1 písmeno i) sazebníku ve výši Kč 3000,- byl uhrazen bankovním převodem.

Ověřená projektová dokumentace stavby a štítek „Stavba povolena“ budou stavebníkovi předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, včetně rozhodnutí s vyznačením právní moci.

Příloha územního rozhodnutí:

ověřený situační výkres

Doporučeně na doručení:

Účastníci územního řízení (dle §85 odst.1 stavebního zákona):

- ZOD energetická s.r.o., Brniště 1, Brniště 471 29
- Obec Brniště, Brniště 102, Brniště 471 29

Účastníci územního řízení (dle §85 odst.2 stavebního zákona):

- Zemědělské obchodní družstvo, Brniště 1, Brniště 471 29
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Košťálová Evženie, Pertoltice pod Ralskem 112, 471 24
- Kulhánková Miroslava, Brniště 47, Brniště 471 29
- Pozemkový fond České republiky, Dubická 970, Česká Lípa 470 01
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Děčínská 389, Česká Lípa 470 01
- Telefónica O2 Czech Republic a.s., DLSS Liberec, P.O.BOX 56, 13076 Praha 3
- Lesy České Republiky s.p., Pod Holým vrchem 3247, Česká Lípa 47001

Účastníci stavebního řízení:

- ZOD energetická s.r.o., Brniště 1, Brniště 471 29
- Obec Brniště, Brniště 102, Brniště 471 29
- Zemědělské obchodní družstvo, Brniště 1, Brniště 471 29
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Košťálová Evženie, Pertoltice pod Ralskem 112, 471 24
- Kulhánková Miroslava, Brniště 47, Brniště 471 29
- Pozemkový fond České republiky, Dubická 970, Česká Lípa 470 01
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Děčínská 389, Česká Lípa 470 01
- Telefónica O2 Czech Republic a.s., DLSS Liberec, P.O.BOX 56, 13076 Praha 3
- Lesy České Republiky s.p., Pod Holým vrchem 3247, Česká Lípa 47001

Dotčené orgány:

- Krajský úřad LK, Odbor ŽP a zemědělství, Liberec (prostřednictvím DS Liberecký kraj)
- ČR-Státní energetická inspekce ÚI pro LK, Liberec
- Městský úřad Česká Lípa, Odbor životního prostředí (prostřednictvím DS Město Česká Lípa)
- Městský úřad Česká Lípa, Stavební úřad – památková péče (prostřednictvím DS Město Česká Lípa)
- Městský úřad Česká Lípa, Úřad územního plánu (prostřednictvím DS Město Česká Lípa)
- MěÚ Mimoň, Odbor Zemědělství a ŽP
- Obecní úřad Brniště (prostřednictvím DS Obec Brniště)
- Krajská hygienická stanice LK, Česká Lípa
- Hasičský záchranný sbor LK, Česká Lípa
- Vojenská ubytovací a stavební správa Praha (prostřednictvím DS Ministerstvo obrany ČR)
- Oblastní inspektorát práce pro Ústecký a Liberecký kraj, Ústí nad Labem

Dále obdrží:

- Arch PRO s.r.o., J.Š.Baara 828/19, Děčín 405 02 (zplnomocněný zástupce)
- spis

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce MěÚ Mimoň a Obecního úřadu Brniště min. 15 dnů, 15. den je posledním dnem oznámení rozhodnutí.

Potvrzujeme zveřejnění formou umožňujícím dálkový přístup podle §25 odst. 2 správního řádu.

Datum:

Datum:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí

Razítko

Razítko

