



Městský úřad Zlín – odbor výstavby
Dolní náměstí 585
373 44 Zlín

Vaše zn.	Naše zn.	Vyřizuje	Telefon	Datum
	1790/2023/LL	Ing. Lamošová	387 001 192	3.10.2023

Mgr. Pavel Kropáček, advokátní kancelář
se sídlem Pobřežní 667/78
186 00 Praha 8

Věc: „informace dle z.č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění“

Dne 18.9.2023 obdržel Městský úřad Zlín, odbor výstavby jako stavební úřad příslušný podle § 13, odst. 1, písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů Vaši žádost týkající se informací ve věci výstavby velkokapacitního bateriového uložení, které se nachází na území obce Mydlovary.

V návaznosti na výše uvedené Vám v příloze posíláme Vámi požadované informace.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ODBOR VÝSTAVBY
373 44 ZLÍN

Vedoucí odboru výstavby
Ing.Ladislava Lamošová

Příloha:

- Rozhodnutí č.j.: 1490/16/Kr/roz ze dne 8.12.2016
- Rozhodnutí č.j.: 0174/2018/roz/La ze dne 8.2.2018
- Kolaudační souhlas č.j.: 1076/2018/LL-sou/0891 ze dne 2.8.2018



MĚSTSKÝ ÚŘAD ZLIV – odbor výstavby
Dolní náměstí 585, 373 44 Zlín, ☎ 387 001 192
✉: mu.zliv@sendme.cz, http://www.zliv.cz

Rozhodnutí nabylo právní moci
dne 29.12.2016
Městský úřad Zlín
odbor výstavby
zapsáno dne 29.12.2016

Zlín, dne 8.12.2016

čj: 1490/16/Kr/roz
Vyřizuje: Král

Rozhodnutí

Územní rozhodnutí

Stavební povolení

Výroková část:

Městský úřad Zlín, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 90 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, kterou dne 11.10.2016 podal **E.ON Česká republika s.r.o., IČ25733591**, se sídlem **F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice**, zastoupená svým zaměstnancem **Ing. Miroslavem Koptem**, nar. 24.8.1987 (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání:

I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

„Instalace velkokapacitní bateriové jednotky 1 MW v areálu rozvodny Mydlovary (dále jen „stavba“) na pozemku parc.č. 1617/6 v kat. území Mydlovary u Dívčic.

Stavba obsahuje:

Umístění dvou kontejnerů ocelové konstrukce na železobetonové desce, v nichž bude vestavěno technologické zařízení – baterie o výkonu 1000 kVA a kontejner trafostanice se střídačem obsahujícím čtyřkvadrantní invertor (střídač/usměrňovač) AC/DC a suchý transformátor o výkonu 1,25 MVA s příslušenstvím NN/VN s výstupním napětím 22 kV. VN strana transformátoru se propojí se stávající VN rozvodnou Mydlovary 110/22 kV (rozvaděč VN AJA).

Druh a účel umístěvané stavby:

Bateriová jednotka bude dodávat nebo odebírat elektrickou energii do distribuční sítě v místě připojení na základě požadavků provozovatele podle zatížení distribuční 22 kV.

Umístění stavby na pozemku:

Stavba dvou kontejnerů bude umístěna na pozemku parc.č. 1617/6 v k.ú. Mydlovary u Dívčic ve 31840 mm od společné hranice s pozemkem parc. č. 1714, 20490 mm od společné hranice s pozemkem parc. č. 1617/1, stavba kontejneru trafostanice se střídačem bude umístěna 3000 mm východním směrem od stavby dvou kontejnerů v přímém směru.

Určení prostorového řešení stavby:

Rozměry většího kontejneru s bateriemi budou 12190 x 2440 x 2896 mm.
Rozměry menšího kontejneru s invertorem budou 6060 x 2440 x 2896 mm.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Ochranná pásma od nových objektů (kontejnerů) budou 2000 mm od obvodového pláště.

I. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

Stavba bude umístěna na pozemku parc.č. 1617/6 v k.ú. Mydlovary u Dívčic ve 31840 mm od společné hranice s pozemkem parc. č. 1714, 20490 mm od společné hranice s pozemkem parc. č. 1617/1, stavba kontejneru trafostanice se střídačem bude umístěna 3000 mm východním směrem od stavby dvou kontejnerů v přímém směru.
v souladu se souhrnnou situací v měřítku 1 : 200 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.

Účastníci, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu, § 85 odst. 1 stavebního zákona:

- E.ON Česká republika s.r.o., IČ25733591, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice.

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

stavební povoleníStavba obsahuje tyto objekty:

- větší kontejner obsahuje technologické zařízení – baterie o výkonu 1000 kVA
- menší kontejner obsahuje čtyřkvadrantní invertor (střídač/usměrňovač) AC/DC a suchý transformátor o výkonu 1,25 MVA s příslušenstvím NN/VN s výstupním napětím 22 kV
- přívodní kabel 22 kV, 3 x 122-AXEKVCEY 240 mm² v délce cca 50.000 mm.

IIa. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala Marie Vašková, autorizovaný technik pro pozemní stavby, ČKAIT 0100085 a Ing. Pavel Kibus, autorizovaný inženýr pro technologické zařízení staveb, ČKAIT 0101356; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem s příslušným oprávněním jehož jméno (název) a adresu (sídlo) stavebník ohlásí stavebnímu úřadu ve Zlivi před zahájením prací.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - dokončení stavby spolu se žádostí o oznámení o vydání kolaudačního souhlasu.
4. Stavba bude dokončena do 31.7.2017.
5. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené:
 - ve vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s., č.j. 578114/16 ze dne 7.4.2016
 - ve vyjádření E.ON Servisní, s.r.o., RCDS České Budějovice zn.H18585-16114289 ze dne 19.4.2016
 - ve vyjádření E.ON Energie, a.s., Z. Valenta ze dne 15.4.2016
 - ve vyjádření ČEVAK a.s., zn. 016070023071 ze dne 7.4.2016
 - ve vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, č.j. KUJCK 40140/2016/OZZL z 22.3.2016 a č.j. KUJCK 39438/2016/OZZL z 21.3.2016
 - v Závazném stanovisku Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, Č.j.: HSCB- 4785-2/2016 KŘ ze dne 17.8.2016.
 - v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích č.j. KHSJC 26340/2016/HP CB-JH z 22.9.2016
6. Vytýčení prostorové polohy stavby musí být zajištěno odborně způsobilými osobami a

výsledek musí být ověřen oprávněnými zeměměřickými inženýry.

7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, upravující požadavky na provádění staveb, vč. příslušných normových hodnot stanovených ČSN a technické požadavky na výrobky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky o změně a doplnění některých zákonů.
8. V souladu s ustanovení § 156 stavebního zákona mohou být pro stavbu navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastností z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životní prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby vč. bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku na úsporu energie a ochranu tepla.
9. Před zahájením stavebních (výkopových) prací bude provedeno přesné vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě dotčeném stavbou a současně budou učiněna opatření zabraňující jejich poškození. V případě dotčení podzemních vedení budou tyto práce prováděny za příslušného dozoru, příslušných správců těchto vedení a provedena kontrola před záhozem. O převzetí bude proveden zápis do stavebního deníku.
10. Odbor státní správy ve věcech památkové péče upozorňuje žadatele na povinnost respektovat ustanovení § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
11. Pokud při realizace stavby dojde k zachycení archeologického nálezu, je stavebník povinen podle zákona č. 20/1987 Sb., oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popř. archeologickému ústavu. Musí být dodrženy požadavky ustanovení § 176 stavebního zákona. 10 dní před zahájením zemních prací je nutno kontaktovat Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, archeologické oddělení (PhDr. Zavřel tel. 604 107 250), k provedení záchranného archeologického průzkumu.
12. Na stavbě musí být pro kontrolní orgány k dispozici projektová dokumentace ověřená stavebním úřadem ve stavebním řízení a veden stavební deník. Stavební deník bude obsahovat náležitosti podle § 6 vyhl.č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, viz příloha č. 5 k této vyhlášce.
13. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., 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), včetně souvisejících předpisů.
14. Podmínky, které vyplývají ze stanovisek či vyjádření správců inženýrských sítí k jejich ochraně, vč. ochrany v jejich ochranných pásmech musí být respektovány a dodrženy při provádění stavby.
15. Po dobu provádění stavby budou zabezpečeny výkopy na veřejných prostranstvích a přiměřeně vybaveny dostatečně širokými a kapacitně odpovídajícími přechody, které zajistí přístupy a příjezdy do stávajících objektů a na pozemky v dané lokalitě obce.
16. Způsob a postup prací souvisejících se stavbou bude zvolen tak, aby byla zajištěna průjezdnost a únosnost komunikace pro potřebu vozidel jednotek Hasičského záchranného sboru a sanitním vozům k okolním objektům a zachován průchod chodců a přístupy do stávajících objektů a na pozemky.
17. S odpady vznikajícími při výstavbě a provozu bude nakládáno v souladu s platnou zákonnou úpravou v odpadovém hospodářství, tj. v současné době dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

19. V průběhu provádění stavebních prací nesmí být překračována nejvyšší přípustná ekvivalentní hladina hluku ve venkovním chráněném prostoru sousední obytné zástavby dle nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
20. Staveniště bude ohrazeno, příp. jinak označeno, vyžaduje-li to ochrana osob, zdraví, majetku nebo jiné zájmy společnosti. V nočních hodinách a za snížené viditelnosti bude řádně osvětleno.
21. Štítek „STAVBA POVOLENA“ bude viditelně umístěn po celou dobu stavby. Štítek bude až do vydání kolaudačního souhlasu (před započítáním užívání stavby) vhodným způsobem chráněn před povětrnostními vlivy.
22. Srážkové ze střeš a zpevněných ploch vody budou vsakovány na stavebním pozemku stavebníka.

Stanoví podmínky pro užívání stavby:

Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu.

Souhlas vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- E.ON Česká republika s.r.o., IČ25733591, F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice.

Odůvodnění:

Dne 11.10.2016 podal stavebník žádost o vydání společného územního rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení a dotčeným orgánům podle § 94 a) odst. 2 stavebního zákona a současně nařídil k projednání žádosti ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 22.11.2016.

Dotčené orgány mohly uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do doby ústního jednání a zároveň byli poučeni, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 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.

Pro řešené území byl schválen územní plán obce Mydlovary. Pozemek navržený pro umístění navržené stavby se nachází ve stávající ploše výroba- skladování. Ze zjištěných a výše popsaných skutečností vyplývá závěr, že umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území podle ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů., vyhlášky 269/2009 Sb. Umístění stavby a projektová dokumentace vyhovují obecným technickým požadavkům na výstavbu podle ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.

K žádosti o umístění a provedení stavby byla předložena projektová dokumentace, která je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací. Předložená projektová dokumentace

je přehledná, úplná a byla zpracována oprávněnou osobou. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, které jsou v části I. tohoto rozhodnutí. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili: Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 E.ON Servisní s.r.o., RCDS České Budějovice
 E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
 E.ON Energie, F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
 E.ON Servisní, s.r.o., RCDS České Budějovice, Křižíkova 1676/9,
 37349 České Budějovice
 ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 37010 České Budějovice
 Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52/b, 37004 České
 Budějovice
 Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých
 Budějovicích, Na Sadech 25, 37071 České Budějovice
 Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a
 lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 37006 České Budějovice

Stavební úřad zjistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při stanovení okruhu účastníků vedení spojeného územního a stavebního řízení, vycházel stavební úřad z ustanovení § 85 a § 109 stavebního zákona a zahrnul do okruhu účastníků řízení žadatele (stavebníka), obec, na jejímž území bude požadovaný záměr uskutečněn a dále pak vlastníky sousedních pozemků a staveb na nich. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) pozemkům a stavbám na nich nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru územního plánování, stavebního řádu a investic v Českých Budějovicích, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o

povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovu stavby, pokud není stavebníkem.

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

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Vedoucí odboru výstavby
Václav Král

Příloha pro stavebníka po nabytí právní moci:

- projektová dokumentace
- štítek „Stavba povolena“

Správní poplatek byl vyměřen podle sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, pol. č. 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20.000,-Kč; pol. č. 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10.000,-Kč; celkem 30.000,- Kč.
Zaplacen dne 8.12.2016, číslo dokladu 16-801-03560.

Obdrželi:

Účastníci řízení dle § 85, odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona

- ☑ E.ON Česká republika s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, zastoupená svým zaměstnancem Ing. Miroslavem Koptem (žadatel)
- ☑ Obec Mydlovary, Mydlovary 61, 3734 Pištin (jako obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn)

Účastníci řízení podle § 109 odst. 1 písm. b) – f) stavebního zákona (do vlastních rukou)

- ☑ E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
- ☑ Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
- BIO TOP s.r.o., Nemanická 440/14, 37010 České Budějovice
- ☑ Obec Mydlovary, č.p. 61, 37349 Mydlovary
- ☑ E.ON Energie, F.A. Gerstnera 2151/6, 37001 České Budějovice
- ☑ E.ON Servisní, s.r.o., RCDS České Budějovice, Křížkova 1676/9, 37349 České Budějovice
- ☑ ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 37010 České Budějovice
- ☑ Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3

Dotčené orgány :

- ☑ Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52/b, 37004 České Budějovice
- ☑ Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na Sadech 25, 37071 České Budějovice
- ☑ Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví U Zimního stadionu 1952/2, 37006 České Budějovice



MĚSTSKÝ ÚŘAD ZLÍN – odbor výstavby
Dolní náměstí 585, 373 44 Zlín, ☎ 387 001 192
✉: mu.zliv@sendme.cz, http://www.zliv.cz

Rozhodnutí nabylo právní moci

dne 9. 2. 2018

Městský úřad Zlín
odbor výstavby

zapsáno dne 12. 3. 2018

Zlín, dne 8.2.2018

čj: 0174/2018/roz/La
Vyřizuje: Ing. Lamošová

R o z h o d n u t í

zkušební provoz

Výroková část:

Městský úřad Zlín, odbor výstavby jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) přezkoumal žádost o vydání povolení zkušebního provozu, kterou dne 30.1.2018 podala společnost **E.ON Česká republika s.r.o., IČ 25733591, se sídlem F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice**, zastoupená na základě plné moci **Ing. Michalem Juríkem, nar. 15.1.1987, bytem Otakarova 28, 370 01 České Budějovice** (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání:

I. podle § 124 stavebního zákona

u k l á d á,

že kolaudační souhlas na stavbu „**Instalace velkokapacitní bateriové jednotky 1 MW v areálu rozvodny Mydlovary**“ (dále jen „stavba“) na pozemku parc. č. 1617/6 v kat. území Mydlovary u Dívčic lze vydat jen po provedení zkušebního provozu.

Stavba obsahuje:

kompletizované objekty – ocelový kontejner a betonová trafostanice.

Betonová trafostanice Eltraf půdorysných rozměrů 3 x 2,4 m (výška 2,8 m) je umístěna ve vzdálenosti 4,0 m východně od kontejneru s akumulacími bateriemi. V západní části je umístěn suchý transformátor o výkonu 1,25 MVA a ve východní části jsou rozvaděče VN. Kontejner Siestorage je řešen jako ocelový svařenec s vestavěnou vnitřní příčkou s demontovatelnou přepážkou pro oddělení technologií. Je rozdělen na část střídačů a část bateriovou

II. Stanoví podmínky pro zkušební provoz:

- zkušební provoz se povoluje od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v délce 10 měsíců
- v rámci zkušebního provozu bude prověřena funkčnost, spolehlivost a bezpečnost nové technologie

III. Stanoví podmínky pro plynulý přechod zkušebního provozu do užívání stavby:

- během zkušebního provozu, bezprostředně po jeho vyhodnocení, požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu
- vyhodnocení výsledků zkušebního provozu stavebník připojí k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- E.ON Česká republika s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice zastoupená Ing. Michalem Juríkem, Otakarova 28, 370 01 České Budějovice
- Siemens, s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 12



MĚSTSKÝ ÚŘAD ZLIV – odbor výstavby
Dolní náměstí 585, 373 44 Zlín, ☎ 387 001 192
✉: mu.zliv@sendme.cz, http://www.zliv.cz

Rozhodnutí nabylo právní moci
dne 9.2.2018
Městský úřad Zlín
odbor výstavby
zapsáno dne 12.3.2018

Zlín, dne 8.2.2018

čj: 0174/2018/roz/La
Vyřizuje: Ing.Lamošová

R o z h o d n u t í

zkušební provoz

Výroková část:

Městský úřad Zlín, odbor výstavby jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) přezkoumal žádost o vydání povolení zkušebního provozu, kterou dne 30.1.2018 podala společnost **E.ON Česká republika s.r.o., IČ 25733591, se sídlem F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice**, zastoupená na základě plné moci **Ing. Michalem Juríkem, nar. 15.1.1987, bytem Otakarova 28, 370 01 České Budějovice** (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání:
I. podle § 124 stavebního zákona

u k l á d á,

že kolaudační souhlas na stavbu „**Instalace velkokapacitní bateriové jednotky 1 MW v areálu rozvodny Mydlovary**“ (dále jen „stavba“) na pozemku parc. č. 1617/6 v kat. území Mydlovary u Dívčic lze vydat jen po provedení zkušebního provozu.

Stavba obsahuje:

kompletizované objekty – ocelový kontejner a betonová trafostanice.
Betonová trafostanice Eltraf půdorysných rozměrů 3 x 2,4 m (výška 2,8 m) je umístěna ve vzdálenosti 4,0 m východně od kontejneru s akumulacími bateriemi. V západní části je umístěn suchý transformátor o výkonu 1,25 MVA a ve východní části jsou rozvaděče VN. Kontejner Siestorage je řešen jako ocelový svařenec s vestavěnou vnitřní příčkou s demontovatelnou přepážkou pro oddělení technologií. Je rozdělen na část střídačů a část bateriovou

II. Stanoví podmínky pro zkušební provoz:

- zkušební provoz se povoluje od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v délce 10 měsíců
- v rámci zkušebního provozu bude prověřena funkčnost, spolehlivost a bezpečnost nové technologie

III. Stanoví podmínky pro plynulý přechod zkušebního provozu do užívání stavby:

- během zkušebního provozu, bezprostředně po jeho vyhodnocení, požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu
- vyhodnocení výsledků zkušebního provozu stavebník připojí k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- E.ON Česká republika s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice zastoupená Ing. Michalem Juríkem, Otakarova 28, 370 01 České Budějovice
- Siemens, s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 12

Nabylo právní účinek dne 7.8.2018

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ODBOR VÝSTAVBY

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZLIV – odbor výstavby
Dolní náměstí 585, 373 44 Zliv, ☎ 387 001 192
✉: mu.zliv@sendme.cz, http://www.zliv.cz

Zliv, dne 2.8.2018

č.j. 1076/2018/LL-sou/0891
Vyřizuje: Ing.Lamošová

Kolaudační souhlas s užíváním stavby

Městský úřad Zliv, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 13, odst. 1, písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) přezkoumal podle § 122 stavebního zákona žádost o kolaudační souhlas, kterou dne 29.6.2018 podala společnost E.ON Česká republika s.r.o., IČ25733591, se sídlem F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, zastoupená na základě plné moci Ing. Michalem Juríkem, nar. 15.1.1987, bytem Otakarova 28, 370 01 České Budějovice (dále jen „stavebník“), a na základě tohoto přezkoumání vydává podle § 122 odst. 3 stavebního zákona a § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

kolaudační souhlas,

který je dokladem o povoleném účelu užívání stavby – „Instalace velkokapacitní bateriové jednotky 1 MW v areálu rozvodny Mydlovary“ (dále jen „stavba“) na pozemku parc.č. 1617/6 v kat. území Mydlovary u Dívčic.

Vymezení účelu užívání stavby:

umístění dvou kontejnerů – objekt betonové trafostanice ELTRAF a kontejner s akumulacími bateriemi sloužící k dodávce či odběru elektrické energie do distribuční sítě v místě připojení na základě požadavků provozovatele.

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena dne 18.7.2018 s tímto výsledkem:

stavba je provedena podle požadavků uvedených v územním rozhodnutí a stavebním povolení č.j. 1490/16/Kr/roz ze dne 8.12.2016 a podle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem. Změny oproti ověřené projektové dokumentaci byly vyhodnoceny jako nepodstatné, které se nedotýkají práv ostatních účastníků řízení a byly projednány v rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

Údaje o zkušebním provozu:

zkušební provoz probíhal od 9.2.2018 a byl stanoven v délce 10 měsíců. Během zkušebního provozu byla prověřena funkčnost, spolehlivost a bezpečnost nové technologie.

Odůvodnění:

Dne 29.6.2018 podal stavebník žádost o vydání kolaudačního souhlasu na již dokončenou stavbu.

Žádost byla mimo jiné doložena:

- Souhlasným závazným stanoviskem k trvalému užívání stavby KHS Jč.kraje č.j.: KHSJC 16647/2018/HP CB spis. zn. S-KHSJC 23479/2016 ze dne 28.6.2018
- Zprávou o výchozí revizi elektrického zařízení
- Zprávou o výchozí revizi uzemnění
- Dokumentací skutečného provedení stavby
- Požárně bezpečnostní řešení – dokumentace skutečného provedení stavby

Stavební úřad provedl dne 18.7.2018 závěrečnou kontrolní prohlídku stavby, při které podle § 122 odst. 3 stavebního zákona nezjistil závady bránící jejímu bezpečnému užívání ani rozpor se závaznými stanovisky dotčených orgánů k užívání stavby a shledal též, že skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život a zdraví zvířat, bezpečnost anebo životní prostředí.

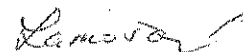
Stavební úřad proto vydal kolaudační souhlas s užíváním stavby.

Poučení:

Na vydávání kolaudačního souhlasu se nevztahují části druhá a třetí správního řádu. Souhlas lze přezkoumat v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku ode dne, kdy souhlas nabyl právních účinků. Rozhodnutí ve věci v přezkumném řízení v prvním stupni nelze vydat po uplynutí 15 měsíců ode dne, kdy souhlas nabyl právních účinků.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ODBOR VÝSTAVBY
378 44 ZLIV

Vedoucí odboru výstavby
Ing.Ladislava Lamošová



Obdrželi:

- E.ON Česká republika s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
Zastoupená na základě plné moci Ing.Michalem Juríkem, bytem Otakarova 28,
370 01 České Budějovice

Dotčené orgány:

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v České Budějovice,
Na Sadech 25, 370 71 Č. Budějovice
- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Pražská 52b, 370 04 České Budějovice
- Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví.
U Zimního stadionu 1952/2, 370 06 České Budějovice

Na vědomí:

- Siemens, s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 12
- Obec Mydlovary, Mydlovary 61, 373 49 Mydlovary

Obdrží:**Účastníci řízení dle § 124 odst. 2 stavebního zákona :**

- E.ON Česká republika s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- Siemens, s.r.o., Siemensova 1, 155 00 Praha 12

Dotčené orgány :

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Č. Budějovicích,
Na Sadech 25, 370 71 Č. Budějovice
- Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, Na
Sadech 25, 370 71 České Budějovice

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZLIV		Čís. dopisu: 23
Došlo: 18-09-2023	Zpracoval: star	
Čís.j.: 1790	Ukl. znak	
Přílohy:		

Městský úřad Zliv – Odbor výstavby MěÚ
Dolní náměstí 585
373 44 Zliv

(datovou schránkou: 8dna98w)

Mgr. Pavel Kropáček, advokátní kancelář

IČO: 71446010

se sídlem Pobřežní 667/78, Karlín, 186 00 Praha 8

V Praze dne 15.09.2023

Žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Vážení,

obracím se na Vás s žádostí o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a to konkrétně ve věci výstavby velkokapacitního bateriového úložiště (dále jen „bateriové úložiště“), které se nachází na území obce Mydlovary, pro niž vykonává Váš úřad působnost stavebního úřadu.

Pro vyloučení pochybností ohledně specifikace bateriového úložiště dodávám, že žádost směřuje na bateriové úložiště, o kterém je psáno v článku na tomto [odkazu](#).

Ohledně výstavby tohoto bateriového úložiště žádáme o sdělení následujících informací:

- 1) Byla výstavba bateriového úložiště z pohledu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, Vámi určitým způsobem povolována?
- 2) Pokud z Vaší strany došlo k vydání určitého rozhodnutí, povolení nebo stanoviska ve vztahu k tomuto bateriovému úložišti, žádáme Vás o zaslání takovýchto správních aktů.
- 3) Pokud Váš úřad nebyl oprávněn k povolení výstavby bateriového úložiště, žádáme Vás o sdělení, který správní orgán byl místně a věcně příslušný k vydání takovýchto správních aktů ve vztahu k výstavbě bateriového úložiště.

Požadované informace a popř. dokumenty mi, prosím, zašlete do méj datové schránky, ID schránky: **ggi4gti**, případně e-mailem na: kropacek@kropaceklegal.cz.

Předem děkuji za vyřízení žádosti.

Mgr. Pavel Kropáček, advokát