



Městský úřad Světlá nad Sázavou
odbor dopravy
náměstí Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou

Vaše č.j.:
Naše č.j.: MSNS/18077/2019/OD-6S-Ko
Světlá nad Sázavou dne: 06.11. 2019

Vyřizuje: Kovandová Věra
Telefon: 569 496 635
E-mail: posta@svetlans.cz

32324/2019/SNS



MSNS/18077/2019/OD-3

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Žadatel:

Obec Služátky, IČ: 00179779, Služátky 8, 582 91 Světlá nad Sázavou, která zplnomocnila spol. *PROJEKT efekt s.r.o.*, IČ: 27517721, Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3 zastoupenou paní Lenkou Rehtigovou

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení Městský úřad Světlá nad Sázavou, odbor dopravy, jako příslušný speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) a § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) vydává v souladu s § 15 zákona 183/2006 Sb.,

STAVEBNÍ POVOLENÍ,

kterým povoluje stavebníku:

Obec Služátky, IČ: 00179779, Služátky 8, 582 91 Světlá nad Sázavou,
stavbu:

„ZTV pro 11 RD Služátky“

část:

SO 01 Komunikace

na pozemcích KN:

parc.č. 252/5, 241/10, 542/4, 241/12,0252/11,252/13 v k.ú. Služátky

pozemky sousedící se stavbou KN:

parc.č. 542/5, 542/6, st. 36, 241/3, st. 38, 241/4, 241/9, 542/7, 252/17, 252/12, 252/169, 252/15, 261, 259, 258, 257, 255, 252/10, 252/9, 252/8, 251, 250, 252/7, 245/1, 245/2, 244, 242, 203/8, 203/21, 241/13, st. 44, 241/7, st. 45, 241/8, 241/5 a 241/2 v k.ú. Služátky

Předmětem projektové dokumentace je zajištění dopravní obslužnosti lokality. Příjezd k rodinným domům je navržen po místní komunikaci „A“, obousměrně dvoupruhové o šíři 5,5 m a celkové délce 166,72 m. Komunikace „A“ bude napojena ze stávající komunikace, která má šíři cca 3 m. Ve staničení 126,84 m bude z komunikace „A“ odbočena komunikace „B“ – slepá ulice, o šíři 5,5 m a délce 65,27 m. Pokračováním komunikace „B“ je lesní cesta o délce

8,31 m, povrch komunikace – asfaltový beton, lesní cesta – štěrk. Výška obrubníků po obou stranách 0,02 m nad niveletou vozovky, komunikace bude z obou stran ohraničena zelenými plochami o šíři cca 1,5 m. U každé parcely bude vybudováno minimálně jedno nezaplocené zpevněné parkovací stání.

Na stávající komunikaci bude zřízena výhybna o šíři 2,5 m. Obruby ohraničující výhybnu budou provedeny do roviny s niveletou, povrch – asfaltový beton.

Přístup k lokalitě bude zajištěn pěšinou o šířce 1,5 m a délce 111,26 m. Vzhledem k velkému spádu území nebude pěšina řešena pro bezbariérový přístup. Z vnější strany strany bude obrubník osazen do roviny s niveletou, z vnitřní strany bude obrubník 0,08 m nad niveletou pěšiny, povrch – zámková dlažba.

Vedle výhybny bude vybudována plocha pro nádoby na tříděný odpad o šíři 2 m a délce 5 m, povrch – zámková dlažba. Plocha pro kontejnery bude ohraničena obrubníkem do výšky 0,10 m nad niveletu zámkové dlažby.

Odvodnění komunikace bude zajištěno pomocí 8 ks betonových prefabrikovaných dešťových vpustí a dvou odvodňovacích žlabů zaústěných do vpustí.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala PROJEKT efekt s.r.o., IČ: 27517721, Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3- Žižkov. Hlavní projektant Lenka Rechtigová, ČKAIT 1400086, datum 04/2019, č. zak. 19017; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
- 3) Stavba bude prováděna za částečného omezení silničního provozu a jeho vedení po provizorních objízdných trasách. Silniční doprava bude regulována přechodným dopravním značením. Dopravní omezení bude nutné dořešit před zahájením stavby ve spolupráci s PČR.
- 4) Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi, nařízení vlády č. 591 a č. 592/2006 Sb, a zákoník práce č. 262/2006 Sb.
- 5) Před zahájením stavebních prací investor zajistí spolu se zhotovitelem vytyčení a ochranu, v průběhu stavby, všech inženýrských sítí.
- 6) Při stavbě budou dodržována ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích, normy upravující požadavky na provádění staveb a závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách.
- 7) Při realizaci stavby:

Budou splněny podmínky z vyjádření Povodí Vltavy, s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5 č.j.: 39568/2019-240-Mš ze dne 18.06. 2019:

1. Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
2. Likvidací srážkových vod nesmí dojít k podmáčení okolních pozemků a objektů. Dno zasakovacího tělesa bude ukončeno 1 m nad hladinou podzemní vody.

Budou splněny podmínky z vyjádření Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina, úz. pracoviště, Štáflova 2003, 580 02 Havlíčkův Brod, č.j. KHSV/11067/2019/HB/HOK/Bez ze dne 27.05. 2019

1. Před uvedením stavby do trvalého provozu předloží investor výluhové testy a doklady na materiály a výrobky přicházející do styku s pitnou vodou

**Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, Děčín IV-
Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, č.j.: 0101114718 ze dne 21.05. 2019, 1104129294
ze dne 13.06. 2019, č.j.:1104129297 ze dne 13.06. 2019:**

V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu:

- podzemní síť NN

Stavebník a/nebo žadatel je-li Stavebníkem je povinen řídit se Podmínkami pro provádění činnosti v ochranných pásmech energetických zařízení, které jsou nedílnou součástí Rozhodnutí – příloha č. 1.

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je **platné** Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., v daném zájmovém území.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 800 500 800.
3. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy.
4. Stavbou, zejména oplocením nesmí dojít k znesnadnění přístupu k zařízení distribuční soustavy. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků k zařízení spol. ČEZ.
5. V případě výstavby oplocení bude oplocení provedeno tak, aby k zařízení distribuční soustavy byl zajištěn nepřetržitý volný přístup pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce a.s., a pracovníků pověřených firem.
 - oplocení (základ oplocení) nebude umístěno blíže než 0,5 m od trasy podzemních vedení (souběh). V případě bezzákladového oplocení nebudou základové patky (sloupky) oplocení umístěny blíže než 0,5 m od trasy podzemního vedení. Oplocení (základ oplocení) nebude umístěno nad trasou podzemního vedení (mimo kolmé křížení). V případě kolmého křížení základu oplocení s podzemním vedením bude provedena mechanická ochrana stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček)
 - oplocení musí být provedeno tak, aby jistící skříně a elektroměrové rozvaděče byly přístupné (musí být umožněno otvírání dvířek jistících skříní a elektroměrových rozvaděčů)
6. Silnice I.,II.,III. Třídy i místní a účelové komunikace, parkoviště, cyklistické stezky nebudou umístěny blíže než 0,5 m od trasy podzemních vedení (souběh). Křížení (kolmé křížení) bude provedeno dle ČSN 73 6005.
7. Stožáry osvětlení (svítidla VO), reklam a svislého dopravního značení nebudou umístěny blíže než 0,5 m od podzemního vedení.
8. V prostoru rozšíření komunikací a ostatních zpevněných ploch provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček) při dodržení ČSN 73 6005.
9. Nad trasou podzemních vedení nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.

10. V prostoru ochranného pásma podzemního vedení nesmí dojít k trvalému odtěžení zeminy, popř. navršení zeminy. V případě změny nivelety terénu požadujeme, aby stavebník zajistil min. krytí kabelových vedení dle ČSN 73 6005.

11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.

12. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. O provedené kontrole bude proveden písemný záznam.

Musí být dodrženy podmínky práce v ochranném pásmu povolené písemným souhlasem s činnostmi a umístěním stavby č. **1104129294**

Místa křížení a souběhy předmětné stavby s el. Zařízením s ochranným pásmem musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení

Bude respektována a dokončena stavba na připojení nových odběrných míst. Žádosti jsou evidovány pod. č.e. 4121252041 a 4121305314.

Budou splněny podmínky ze závazného stanoviska MÚ Světlá nad Sázavou, odbor dopravy, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou, č.j.: MSNS/10514/2019OD-21 ze dne 18.06. 2019:

1. Upozorňujeme, že je nutné dodržet podmínky z vyjádření Policie ČR, KŘ KV ÚO DI Havlíčkův Brod
2. Zhotovitel nejméně 30 dnů před zahájením prací požádá o projednání dopravních omezení a zajistí čistotu přilehlých komunikací.

Budou splněny podmínky ze závazného stanoviska MÚ Světlá nad Sázavou, odbor životního prostředí, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou, č.j.: MSNS/14051/2019OŽP ze dne 18.08. 2019, MSNS/7708/2019OŽP ze dne 21.06. 2019, MSNS/10214/2019OŽP ze dne 14.06. 2019, :

1. Stavba nebude umístěna blíže jak 30 m od katastrální hranice lesních pozemků

Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. a.s., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5001932328 ze dne 07.06. 2019:

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky:

- plynovod STL PE d 50 + STL plynovodní přípojky

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2
- obrysy kanalizačních šachet budou umístěny min. 500 mm od obrysu PZ
- při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- úhly křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°
- křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2
- obrysy vodovodních šachet budou umístěny min. 500 mm od obrysu PZ
- ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v min. vzdálenosti 150 mm
- v souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v min. vzdálenosti 500 mm
- při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče

- úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 30°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°
- při výstavbě komunikace požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1
- požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynárenských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem
- v případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ ta, aby bylo dosaženo požadovaného krytí
- dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m
- při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost min. 2 m na obě strany
- po odtěžení stávající komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uložený kolmo na plynovod (tím i komunikaci)
- nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje
- vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být min. 500 mm. Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení
- pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma ČSN 73 6005
- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynových přípojek.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z toho důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1. za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod).
2. stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu.
Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
3. před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení a plynovodních přípojek bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55).

Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského a plynovodních přípojek. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol,

4. bude dodržena norma ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve snění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
5. pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
6. při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
7. odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
8. v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plyn. přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie,
9. neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
10. **před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení a plyn. Přípojek – o provedené kontrole bude vyhotoven písemný záznam.** Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plyn. přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plyn. zařízení a plyn. přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plyn. zařízení a plyn. přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plyn. přípojkami
11. plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
12. neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
Kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.
13. poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
14. případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)

15. bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
16. při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

**Budou splněny podmínky z vyjádření Policie ČR KŘ KV ÚO DI, Havlíčkův Brod
č.j.: KRPJ-60913-1/ČJ-2019-161606 ze dne 27.05.2019:**

1. Na každé z plánovaných parcel bude vytvořeno vždy minimálně jedno parkovací stání (nezaplocená parkovací stání)
 2. Navržená nadzemní zařízení (zejména přípojkové skříně, pilíře, sloupy VO) budou umístěny dle situace tak, aby netvořily pevné překážky (bezpečnostní odstupy) ani jinak nebránily bezpečnému provozu z hlediska BRSIP (zejména v rozhledech sousedních křižovatek a sjezdů)
 3. Před vlastním prováděním stavebních prací je nutné požádat zdejší inspektorát o vydání souhlasu se zvláštním užíváním komunikace pro stavební práce.
 4. Pro omezení provozu při stavbě má povinnost zhotovitel stavby požádat o stanovisko Policie ČR KŘ KV ÚO DI, H. Brod k přechodnému dopravnímu značení.
 5. Zhotovitel nejméně 30 dní před zahájením prací, požádá o projednání dopravního omezení odbor dopravy, MÚ Světlá nad Sázavou.
- 8) Stavba bude provedena stavebníkem tj.: **zhotovitel bude znám po výběrovém řízení**
- 9) Toto stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci
- 10) Investor zajistí, aby odpady byly tříděny dle jednotlivých druhů a kategorií a předávány k přednostnímu využití, recyklaci případně odstranění na zařízení tomu určeném.
- 11) Před dokončením stavby bude požádáno u zdejšího speciálního stavebního úřadu o vydání kolaudačního souhlasu (dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon)
- 12) K vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží:
- předávací protokol
 - geometrický plán zaměření stavby dojde-li ke změnám oproti původnímu stavu
 - stavební deník
 - dokumentace skutečného provedení stavby, došlo-li k odchylkám oproti ověřené projektové dokumentaci
 - příslušné revizní zprávy technických zařízení
 - doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků a materiálů
 - doklady o způsobu likvidace odpadů
 - souhlasy správců sítí s provedenou stavbou
 - závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy (*KHS Kraje Vysočina, HZS Kraje Vysočina, Policie ČR DI Havlíčkův Brod*)
- 13) Předpokládaný termín dokončení stavby, na kterou se toto stavební povolení vztahuje **11/2023.**

O d ů v o d n ě n í

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 11.10. 2019 oznámil veřejnou vyhláškou zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení doručením písemného stejnopisu dotčeným orgánům státní správy. Jelikož jsou mu známy poměry na staveništi a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření. V průběhu řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy. Dále zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické podmínky na výstavbu a uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

V průběhu stavebního řízení nebyly uplatněny žádné námitky účastníků řízení a od všech byl dán souhlas s vydáním stavebního povolení.

Pro navrhovanou stavbu, vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu s velkým počtem vlastníků pozemků, jako účastníků řízení, zvolil speciální stavební úřad provést řízení veřejnou vyhláškou.

Protože speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Žádost o stavební povolení doložil stavebník projektovou dokumentací a následujícími vyjádřeními, souhlasy účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:

1. plná moc Obce Služátky udělená spol.: EFEKT projekt, IČ: 27517721, Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3 – Žižkov, ze dne 15.05. 2019
2. rozhodnutí o umístění stavby, Městský úřad Světlá nad Sázavou, odbor SÚÚP, Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou, č.j. MSNS/13204/2017/OSÚ-5
3. vyjádření a stanovisko Povodí Vltavy, s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5, č.j. 39568/2019-240-Mš ze dne 18.06. 2019
4. závazné stanovisko a vyjádření a souhlas MÚ Světlá nad Sázavou, odbor ŽP, Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou, č.j. MSNS/10010/2019/OŽP ze dne 24.07. 2019, MSNS/14051/2019/OŽP ze dne 19.08. 2019, č.j. MSNS/7708/2019/OŽP ze dne 21.06. 2019, č.j. MSNS/10214/2019/OŽP ze dne 14.06. 2019
5. stanovisko HZS Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, ÚP Havlíčkův Brod, Humpolecká 3606, 580 01 Havlíčkův Brod, č.j.: HSJI-2699-2/HB-2019 ze dne 12.06. 2019
6. stanovisko KHS Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, úz. pracoviště Havlíčkův Brod, Štáflova 2003, 580 01 Havlíčkův Brod, č.j.: S-KHSV/11067/2019/HOK/Bez ze dne 27.05. 2019
7. sdělení, vyjádření, stanovisko ČEZ Distribuce a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň, č.j.: 0101114718 ze dne 21.05. 2019, č.j.: 1104129294 ze dne 13.06. 2019, č.j.: 0101044847 ze dne 17.01. 2019, č.j.: 1104129297 ze dne 13.06. 2019
8. vyjádření CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 pod č.j.: 638641/19 ze dne 21.05. 2019
9. souhlasné stanovisko KŘ Policie ČR, DI HB, Nádražní 59, 580 01 Havl. Brod, č.j. KRPJ-60913-1/ČJ-2019-161606 ze dne 27.05. 2019
10. vyjádření MÚ Světlá nad Sázavou, odbor dopravy, Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou, č.j. MSNS/10514/2019/OD-21Vy-Ko ze dne 18.06. 2019

11. vyjádření NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 - Nusle, č.j. 4396/19/OVP/N ze dne 21.05. 2019
12. stanovisko GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j.: 5001932328 ze dne 07.06. 2019
13. NIPI o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava č.j.: 62/2019/TO ze dne 24.09. 2019

P o u č e n í o o d v o l á n í

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu kraje Vysočina v Jihlavě prostřednictvím odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou.

Světlá nad Sázavou dne 06.11. 2019

Ing.Bc. Miroslav Peroutka
vedoucí odboru dopravy

Správní poplatek není vyměřen.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Světlá nad Sázavou a Obecního úřadu Služátky po dobu 15 dnů.

Po uplynutí lhůty bude potvrzené rozhodnutí vráceno Městskému úřadu Světlá nad Sázavou – odboru dopravy.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Razítko, podpis

Účastník řízení - žadatel (dle § 144 správního řádu se doručuje do vlastních rukou):
Obec Služátky, č.p. 8, 582 91 Světlá nad Sázavou, která zplnomocnila spol. **PROJEKT efekt s.r.o.**, Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3 zastoupenou paní Lenkou Rechtigovou

Obecní úřad Služátky, č.p. 8, 582 91 Světlá nad Sázavou - k vyvěšení na úřední desce
Městský úřad Světlá nad Sázavou, Trčků z Lipy 18, Světlá n.S. - k vyvěšení na úřední desce
ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

Účastníkům stavebního řízení (podle § 109 odst. stavebního zákona), kterým se v souladu s ustanovením § 144 zákona č. 500/2004 Sb. doručuje veřejnou vyhláškou:

parc.č. 542/5, 546/6, st. 36, 241/3, st. 38, 241/4, 241/9, 542/7, 252/17, 252/12, 252/16, 252/15, 261, 259, 258, 257, 255, 252/10, 252/9, 252/8, 251, 250, 252/7, 245/1, 245/2, 244/1, 242, 203/8, 203/21, 241/13, st. 44, 241/7, st. 45, 241/8, 241/5, 241/2 v k.ú. Služátky

Dotčené orgány:

Policie ČR KŘ KV ÚO DI, Havlíčkův Brod – KRPJ-60913-1/ČJ-2019-161606

KHS kraje Vysočina, územní pracoviště Havlíčkův Brod, Štáflova 2003, Havlíčkův Brod

HZS kraje Vysočina, úz.prac. Havlíčkův Brod, Humpolecká 3606, 580 01 Havlíčkův Brod

Povodí Vltavy, s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5

Městský úřad Světlá nad Sázavou, odbor SÚÚP, Trčků z Lípy 18, Světlá nad Sázavou

Městský úřad Světlá nad Sázavou, odbor ŽP, Trčků z Lípy 18, Světlá nad Sázavou

Sekce ekonomická a majetková MO, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

Počet listů: 10 ks

Přílohy : 1 ks