



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
tel. 485 243 111

Č. j.: SURR/7130/229061/20-Ja
CJ MML 129479/21

Liberec, dne 17.6.2021

Oprávněná úřední osoba: Bc. Andrea Janská
tel. 485 243 611

Liberecký kraj
U Jezu č.p. 642/2a
Liberec IV-Perštýn
460 01 Liberec 1

Rozhodnutí je v právní moci dne: 8.6.2021

a je vykonatelné: • dnem nabytí právní moci

• po lhůtě k plnění dne



ROZHODNUTÍ

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, 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 (dále jen "stavební zákon"), a jako správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 30.11.2020 podal a dne 15.4.2021 doplnil

**Liberecký kraj, IČO 70891508, U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1,
který zastupuje re:architekti studio s.r.o., IČO 05559022, Bělohorská č.p. 193/149, Praha 6-
Břevnov, 169 00 Praha 69,
kterou zastupuje Ing. Ladislav Fuchs, Wintrova č.p. 486/14, 460 01 Liberec II**

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

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

stavební povolení

na stavbu:

Parkovací dům, lávka a kultivace okolí sídla Libereckého kraje - 1. etapa,

objekt č.p. 642, Liberec IV-Perštýn, U Jezu, č. or. 2a

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 4001/7, 4008/1, 4009/1, 4009/2, 4009/3, 4012, 4014/4, 4031, 4035/1, 4035/16, 4035/21, 5786/1, 5822, 5830/2 v katastrálním území Liberec.

Stavba obsahuje:

Předmětem I. etapy stavby je nová výstavba parkovacího domu (půdorysu velikosti 34,5 x 42 m) s přiléhajícím parkovištěm a komunikací včetně řešení odvedení dešťových vod v areálu sídla Libereckého kraje, objekt č.p. 642, Liberec IV-Perštýn, U Jezu, č. or. 2a, na pravém břehu Nisy.

Dopravní stavby

- SO 101.1 Komunikace a zpevněné plochy

Pozemní stavby

- SO 257 Schodiště a opěrná stěna
- SO 360 Akumulační nádrž
- SO 701 Parkovací dům

SO 101.1 Komunikace a zpevněné plochy

Stavební objekt řeší komunikace a zpevněné plochy, jejichž součástí jsou venkovní parkoviště, příjezdová komunikace, části chodníků podél parkoviště a vjezd do hromadných garáží z Náchodské ulice. Navrhované zpevněné plochy jsou odvodněny do přilehlé zeleně, popř. do bodových nebo liniových odvodňovacích prvků, které budou napojeny do stávající kanalizace v území. Přípojky jednotlivých odvodňovacích prvků jsou součástí objektu SO 380.

Pochozí plochy:

Pochozí plochy mezi budovami krajského úřadu, podél hromadných garáží a na parkových cestách jsou navrženy z konstrukce s povrchem z velké žulové kostky velikosti dlažební kostky 15/17, uložené do drobného kameniva - šterku a podkladu ze šterkodrti, lemované kamennými obrubami uloženými do betonového lože. Základní příčný sklon je 2,0%.

Příjezdová komunikace:

Příjezdová komunikace ve směru od OC Forum je navržena jako asfaltová. Základní příčný sklon vozovky je 3,0%, v místě napojení na stávající vozovku kopíruje její příčný sklon (5,0%), u vjezdu do garáží se snižuje na 1,0%. Konstrukce asfaltové vozovky příjezdové komunikace je navržena z asfaltového betonu, a podkladních vrstev ze šterkodrti.

Parkoviště:

Venkovní parkoviště s částí příjezdové komunikace je navrženo z kamenné dlažby „desítky“. Shodné provedení má krátký parkovací pruh u domu kultury. Celkový rozměr parkoviště je 27,25 x 38,00 m. Jednotlivá parkovací stání mají rozměry 2,5 x 5,0 m, stání pro osoby ZTP rozměr 3,5 x 5,0 m. Plochy budou lemovány kamennými obrubami. Podélný sklon ve směru k parku 0,6%, příčný sklon se plynule zvýší z 0,5% na 2,0%. Odvodnění ploch je navrženo do podélných žlabů. Konstrukce dlážděných vozovek je navržena ze žulové dlažby 8/10 uložené do drobného kameniva – šterku a podkladu ze šterkodrti.

Chodníky:

V okrajových částech řešeného území jsou navrženy malé plochy chodníků z betonové dlažby. Konstrukce dlážděných chodníků je navržena z betonové dlažby uložené do drobného kameniva - šterku a podkladu ze šterkodrti.

SO 257 Schodiště a opěrná stěna

Schodiště je navrženo jako železobetonové a bude sloužit k pěšímu propojení ulice Náchodská a přízemní části parkovacího domu s přístupem k řece. Schodiště je také napojeno na stávající jednopodlažní přístavbu budovy krajského úřadu. Je řešeno jako přímé s pěti rameny, čtyřmi mezipodestami a jednou hlavní podestou navazující na chodník při ulici Náchodská. První tři ramena směrem od spodu obsahují vždy 12 stupňů o rozměrech 155/300 mm, zbylá dvě ramena obsahují vždy 10 stupňů o stejných rozměrech. Prostřední mezipodesta je rozšířena. Nosné i nenosné konstrukce jsou navrženy jako pohledové, opatřené transparentním zábradlím.

Mezi rohem parkovacího domu a stávající opěrnou stěnou podél ulice Náchodská je navržena nová opěrná stěna, která bude zadržovat zeminu nově nasypaného nájezdu do 4.NP parkovacího domu z ulice

Náchodská. Rozdíl výškových úrovní je cca 8,7 m, opěra je navržena jako monolitická železobetonová tížná stěna tvaru L s patou z větší části předsazenou před svah.

SO 360 Akumulační nádrž

Akumulační nádrž bude sloužit pro zachycení dešťových vod ze střechy parkovacího domu a bude využívána k závlaze zeleně. Navržena je podzemní prefabrikovaná válcová železobetonová akumulace o objemu 8 m³, která bude zakryta železobetonovou stropní deskou se vstupním otvorem o průměru 600 mm s poklopem a vnitřním žebříkem včetně vystrojení technologií pro čerpání. Osazena bude v komunikaci mezi vsakovacími průlehy P1 a P2. Nádrž bude osazena do štěrku na podkladní betonovou desku, vstupní otvor bude s kruhovým poklopem z tvárné litiny s rámem a pantem pro zatížení dopravou D400.

SO 701 Parkovací dům

Parkovací dům je řešen jako polorampový nadzemní objekt obdélníkového půdorysu velikosti 34,25 x 42 m, zastřešený plochou střechou výšky 21,0 m nad okolní terén. Bude obsahovat 6 nadzemních podlaží s konstrukční výškou 2,6 m s vertikálním komunikačním jádrem (schodiště a výtah) uprostřed dispozice. Celková kapacita parkovacího domu je 244 vozidel v 6 podlažích. Ostatní prostory jsou využity pro nabíjení elektrokol, parkování motocyklů a běžných jízdních kol. Vzhledem k předpokládaným intenzitám provozu jsou do parkovacího domu navrženy 2 vjezdy a výjezdy.

Konstrukčně je parkovací dům tvořen ocelovou konstrukcí s železobetonovými stropy a železobetonovým jádrem obsahujícím únikové schodiště a výtah. Únikové schodiště vede do 1. podzemního podlaží odkud je únik odveden na severozápadní fasádu. Jihovýchodní fasáda je do úrovně 4. NP tvořena železobetonovou stěnou a zasypána. Zásyp vyrovnává výškový rozdíl s ulicí Náchodská a umožňuje dopravní napojení. Terénní rozdíl mezi vjezdem z ulice Náchodská a vstupem do budovy "D" je zajištěn železobetonovou opěrnou zdí (viz. SO 257- Schodiště a opěrná stěna). Fasáda domu je tvořena lehkým, transparentním ocelovým zábradlím mezi poli konstrukčních prvků. Vegetační střecha na budově parkovacího objektu je pojata jako extenzivní porost složený z travin a dvouděložných rostlin. Předpokládaná mocnost souvrství se pohybuje mezi 10-20 cm. Tato skladba střechy pojme zhruba polovinu objemu spadených dešťových vod, zbylá část bude svedena a využita k zásobování vodou pro navržené výsadby ve venkovním parkovišti, případně svedena do akumulace.

Dispoziční řešení a počet parkovacích míst:

- 1.NP - Klasické parkovací stání – 13
 - Stání pro elektromobily - 6
 - Stání pro osoby doprovázející dítě v kočárku - 3
 - Stání pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace - 5
- 2.NP - Klasické parkovací stání - 44
- 3.NP - Klasické parkovací stání – 44
- 4.NP - Klasické parkovací stání – 41
- 5.NP - Klasické parkovací stání – 44
- 6.NP - Klasické parkovací stání – 44

Inženýrské sítě nejsou předmětem tohoto stavebního řízení, neboť byly povoleny územním rozhodnutím ze dne 7.10.2020 č. j. SURR/7130/103177/20-Ja.

Umístění, tvar, vzhled, velikost a členění stavby bude provedeno v souladu s územním rozhodnutím ze dne 7.10.2020 č.j. SURR/7130/103177/20-Ja.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost re:architekti studio s.r.o., IČO 05559022; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu předem dokončení těchto fází výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby dle plánu kontrolních prohlídek:
 - a) Dokončení spodní stavby (základy a podkladní betony podlah).
 - b) Dokončení hrubé stavby.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Zhotovitele stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu nejpozději ke dni, kdy je fyzicky zahájena povolovaná stavba, nebyl-li oznámen spolu s oznámením o zahájení stavby.
6. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění, která upravuje technické požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
9. Prováděním stavebních prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni uživatelé nebo vlastníci sousedních nemovitostí. Sjednání příslušných dohod a náhrady škod je povinen provádět stavebník.
10. Před zahájením výkopových prací musí stavebník provést příslušná zajištění proti úrazům třetích osob a uzavřít dohody se všemi správci příslušných podzemních vedení a zařízení.
11. Staveniště, staveništní zařízení a oplocení staveniště, která jsou zcela nebo z části umístěna na veřejných komunikacích nebo plochách, se musí zabezpečit a výrazně označit podle platných právních předpisů a závazných částí ČSN. Za snížené viditelnosti náležitě osvětlit a opatřit výstražnými světly.
12. Podzemní vedení, jejichž poškození může ohrozit bezpečnost při zemních pracích, nebo která mohou být zemními pracemi ohrožena, se musí náležitě zajistit. Zemní práce poblíž sítí je nutno provádět se zvýšenou opatrností a pouze ručně.
13. V průběhu provádění stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí. Zejména musí být dodrženy předpisy o likvidaci odpadů, znečišťování ovzduší a hygienické předpisy o ochraně okolí stavby před nadměrným hlukem. Max. ekvivalentní hladina vnějšího hluku nesmí v době od 22.00 do 06.00 hodin překročit 40 dB.
14. Stavba musí být opatřena tabulkou se jménem stavbyvedoucího, názvem zhotovitele a termínem dokončení stavby.
15. Na stavbě musí být veden stavební deník.
16. Naruší-li se během stavby existující odvodňovací systém, musí se bezodkladně provést jeho řádné propojení, popř. přeložení tak, aby se zachovala jeho funkce již v průběhu stavebních prací na nově budované stavbě.
17. Výkopy a skládky na veřejných plochách a komunikacích nesmí omezovat přístup ke vchodům a vjezdům na sousední pozemky.
18. Stavebník při realizaci stavby dodrží podmínky stanoviska Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 4.12.2020, T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 26.11.2020, Teplárna Liberec, a.s. ze dne 10.12.2020, statutární město Liberec, odbor správy veřejného majetku ze dne 15.12.2020, České Radiokomunikace a.s. ze dne 9.2.2021, Liberecká IS, a.s. ze dne 2.12.2020, a-net Liberec s.r.o. ze dne 14.12.2020, Policie ČR, Krajské ředitelství Policie Libereckého kraje ze dne 22.10.2020, Povodí Labe, státní podnik ze dne 30.5.2019, Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s. ze dne 21.10.2020, ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 6.11.2020, 26.11.2020, Telco Pro Services, a. s. ze dne 26.11.2020, GasNet Služby, s.r.o. ze dne 3.11.2020, Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 23.11.2020, 26.10.2020, CETIN a.s. ze dne 5.11.2020,
19. Stavebník při realizaci stavby dodrží podmínky stanoviska Magistrátu města Liberec, odbor dopravy ze dne 4.2.2021, MML199195/20-OD/Ap/56: Silniční správní úřad, souhlasí se stavbou; „Parkovací dům, lávka a kultivace sídla Libereckého kraje“ - 1. etapa, za těchto podmínek:
 - Pokud se týká dopravního značení řešené stavby, což se týká i dopravního značení parkovacích ploch, bude toto řešeno v samostatném řízení, podle ust. § 77 odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o silničním provozu“). U shora označeného silničního správního úřadu musí být podána žádost o stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích (formulář č. 7). Po předchozím projednání s Policií České republiky, silniční správní úřad, může

- vydat stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, formou opatření obecné povahy. Žádost je nutno podat v předstihu min. 3 měsíce před zahájením užívání stavby.
- V případě, že při vlastní realizaci budou stavební práce probíhat za omezení obecného užívání místní komunikace, musí zhotovitel prací podat v předstihu 30 dní, u shora označeného silničního správního úřadu, žádost o povolení zvláštního užívání komunikace (ust. § 25 odst. 1 a odst. 6 písm. c) bod. 3 zákona o pozemních komunikacích) a popř. i žádost o povolení uzavírky provozu na této komunikaci (ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích). Součástí povolení uzavírky provozu bude i stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Žádost se podává na formuláři č. 3.
 - Pro možnost umístění zařízení staveniště či umístění kontejneru na místní komunikaci, je třeba podat u shora označeného silničního správního úřadu, v předstihu 30 dní, žádost o povolení zvláštního užívání komunikace (formulář č. 10), a to v souladu s ust. § 25 odst. 1 a odst. 6 písm. c) bod 2 zákona o pozemních komunikacích. Silniční správní úřad upozorňuje, že i chodník je místní komunikací.
20. Bude dodržena podmínka závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci ze dne 27.10.2020, č.j.:KHSLB 20520/2020:
Před uvedením stavby do užívání předložit protokol o měření hluku z provozu parkovacího domu, prokazující dodržování hygienického limitu hluku v denní i v noční době v chráněném venkovním prostoru stavby nejexponovanějších stávajících objektů k bydlení, a to k doložení souladu s požadavky § 30 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen nařízení vlády č. 272/2011 Sb.).

Účastníci řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona

Liberecký kraj, U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Odůvodnění:

Dne 30.11.2020 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad vydal územní rozhodnutí o umístění stavby spis.zn. SURR/7130/103177/20-Ja dne 7.10.2020. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl stavebník dne 30.11.2020 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 15.4.2021 a dne 26.5.2021.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 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. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad zajistil 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.

Ostatní účastníci řízení dle § 109 stavebního zákona

Povodí Labe, státní podnik, Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., Telco Pro Services, a. s., Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., CETIN a.s., Vodafone Czech Republic a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Teplárna Liberec, a.s., České Radiokomunikace a.s., statutární město Liberec, odbor správy veřejného majetku, Liberecká IS, a.s., a-net Liberec s.r.o., GasNet Služby, s.r.o.

Stavební úřad dospěl k názoru, že výše jmenovaní splňují zákonem stanovené podmínky pro jejich vymezení za účastníky řízení.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad rozhodoval na základě těchto vyjádření a stanovisek:

- plná moc pro Ing. Ladislava Fuchse
- plánovací smlouva mezi Liberecký kraj a statutární město Liberec
- doklady o připojení na inženýrské sítě
- vyjádření správců podzemních zařízení
- stanovisko Magistrátu města Liberec, odbor dopravy ze dne 4.2.2021, MML199195/20-OD/Ap/56
- rozhodnutí Magistrátu města Liberec, odbor dopravy ze dne 28.4.2020, MML063259/20-OD/Ap/16
- souhrnné vyjádření Magistrátu města Liberec, odbor životního prostředí ze dne 6.4.2021, CJMML 047559/21
- závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odbor životního prostředí, odd. odpadů a ovzduší ze dne 20.10.2020, č.j.:MML/ZPOO/Rus/203772/20-SZ199197/20
- rozhodnutí Magistrátu města Liberec, odbor životního prostředí, odd. ochrany přírody a krajiny ze dne 7.2.2020, č.j.:MML/ZPOP/Mad/025818/20-SZ267622/19
- stanovisko Krajského úřadu Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 14.11.2019, KULK 80294/2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci ze dne 27.10.2020, č.j.:KHSLB 20520/2020
- závazné stanovisko Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje ze dne 25.9.2020, č.j.:HSLI-2130-2/KŘ-P-PRE-2020
- Sdělení STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, odbor územního plánování ze dne 14.2.2020, č.j.:HA/7110/114792/19/Du

Upozornění:

Stavebník je povinen se při realizaci stavby řídit příslušnými ustanoveními stavebního zákona, zejména ustanoveními § 152 – stavebník, 153 – stavbyvedoucí a stavební dozor, 156 – požadavky na stavbu, 157 – stavební deník a 160 – provádění staveb. Stavební úřad je oprávněn kontrolovat a požadovat doložení plnění uvedených povinností stavebníka a stavbyvedoucího.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu a k odboru silničního hospodářství Krajského úřadu Libereckého kraje 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 nepřípustné.

Stavební úřad a Speciální 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 vlastníkově 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; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Bc. Miroslav Šimek
vedoucí odboru stavební úřad

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 2.3.2021.

Příloha:

- ověřená projektová dokumentace (bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí)
- štítek "Stavba povolena" (bude předán stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí)

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Ing. Ladislav Fuchs, IDDS: tehxj4z

místo podnikání: Wintrova č.p. 486/14, 460 01 Liberec II

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s., IDDS: c2hdm3

sídlo: Mrštíkova č.p. 407/3, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc

sídlo: Duhová č.p. 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Sladovnická č.p. 1082, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i

sídlo: Tomíčkova č.p. 2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414

Teplárna Liberec, a.s., IDDS: z9hgmw

sídlo: Dr. Milady Horákové č.p. 641/34a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f

sídlo: Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 69

statutární město Liberec, odbor správy veřejného majetku, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Liberecká IS, a.s., IDDS: fh2ex77

sídlo: Mrštíkova č.p. 850/3, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

a-net Liberec s.r.o., IDDS: vjdmhdx

sídlo: Hradební č.p. 654/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

Dotčené orgány státní správy

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec 1

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Magistrát města Liberec, odbor územního plánování, oddělení úřadu územního plánování, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j

sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj

sídlo: Barviřská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Magistrát města Liberec, odbor dopravy, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů Čechy, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 1, 160 01 Praha 6