

# MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM

odbor životního prostředí  
Velká Hradební 8  
401 00 Ústí nad Labem

## Dle rozdělovníku

Váš dopis ze dne: 30.5.2016  
Číslo jednací: MM/OŽP/VHO/46849/2016/ŠumoV/J-1827  
Číslo evidenční: 113221/2016  
Číslo spisu: 355907/2016  
Vyřizuje: Šumová  
V Ústí nad Labem: 27.6.2016

## ROZHODNUTÍ

Magistrát města Ústí nad Labem, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný dle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad dle ust. § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodoprávní úřad“), žadateli, kterým je

**Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem**, IČ: 44555601,  
Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí nad Labem,

prostřednictvím zástupce Pelcák a partner, s.r.o., IČ: 28270355, Náměstí 28. října 17, 602 00 Brno,

v zastoupení FABION s.r.o., IČ: 250 127 38, Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem,

### vydává stavební povolení

dle ust. § 15 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona, se souhlasem vydaným dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona příslušným obecným stavebním úřadem, k provedení stavby vodního díla ve smyslu ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, pod názvem

### **„CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO) kampus UJEP v Ústí nad Labem - Lapák tuků - PS 7300“,**

umístěné na p.p.č. 519/1 v k.ú. Ústí nad Labem, v kraji Ústeckém, městě Ústí nad Labem, ČHP 1-14-01-105, vodním útvaru povrchových vod tekoucích „Klíšský potok od toku Ždárský potok po ústí do toku Bílina“ ID OHL\_0900 a ve vodním útvaru podzemních vod „Křída dolního Labe po Děčín – levý břeh, severní část“ ID 46020. Orientační poloha místa záměru je dle souřadnic S-JTSK osy X/Y 975543/761767.

Účelem povolované stavby je předčištění odpadních vod (zvýšený obsah tuků) pocházejících z nově budovaného objektu v areálu žadatele, jehož součástí bude kuchyně menzy a jejich následné vypouštění do kanalizace pro veřejnou potřebu zakončené centrální ČOV.

Předmětem stavebního povolení je zařízení k předčištění odpadních vod - lapač tuku typu NS 7 nacházející se na p.p.č. 519/1 v k.ú. Ústí nad Labem.

Pro provedení stavby vodního díla se dle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace „CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO), Soubor objektů – Trubní rozvody“, kterou zpracovali Jiří Brož a Jaroslav Brož, ČKAIT 0300215, KTS-CZ s.r.o., Závodu Míru

úřední den :  
Po- Pá

Tel.:  
475271753

E-mail :  
vera.sumova@mag-ul.cz

Bank.spojení :  
KB 19-1125-411/0100

IČO:  
00081531



578/5, 360 17 Karlovy Vary a Ing. arch. Petr Pelčák, ČKA 00172, č. zakázky 116, v dubnu 2016, stupeň DSP a podle dalších vymezení daných podmínkami tohoto rozhodnutí. Případné změny stavby mohou být provedeny pouze po projednání se zdejší vodoprávním úřadem.

2. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby vodního díla.
3. Před zahájením stavby stavebník oznámí termín zahájení stavby, název a sídlo zhotovitele stavby.
4. Vodoprávní úřad stanovuje fáze výstavby, ke kterým požaduje být přizván:
  - usazení lapače a jeho napojení na kanalizační systém.

Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů:

5. Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru životního prostředí, č.j.: MM/OŽP/OOS/38925/2016/PIM/V-16295 ze dne 23. 5. 2016 (část týkající se lapače tuků):

Ochrana ovzduší - Dále požadujeme, aby při veškerých demoličních i stavebních pracích byla činěna opatření k zamezení prášení a úletu materiálu (např. zakrytí nákladu na automobilech, kryté shozy, čištění přilehlé komunikace, apod.).

Odpadové hospodářství:

Investor (stavebník) zabezpečí využití nebo odstranění odpadů, které v rámci stavebních prací vzniknou a to tak, že veškeré odpady předá oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech. Před předáním odpadů oprávněné osobě budou odpady soustředovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem. Musí být plněny i další povinnosti vyplývající ze zákona o odpadech – zejména nakládání s nebezpečnými odpady a plnění ohlašovacích povinností.

Doklady o odstranění či využití odpadů (vážní listy, faktury atd.) bude investor pro účely případné kontroly archivovat po dobu 5 let. Prohlášení o odstranění odpadů není plnohodnotným dokladem potvrzujícím nakládání s odpady.

V případě, že bude podána žádost o vydání stanoviska pro účely kolaudačního řízení, musí být tyto doklady o odstranění odpadů součástí žádosti.

Městský dendrolog:

V rámci probíhající stavby i při přípravě území musí být dodržena norma ČSN 83 9061 (ČSN-DIN 18 920) o ochraně stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Zejména je nutné zajistit ochranu dřevin před oděrem. Veškerý materiál (stavební suť, stavební materiál, zemina apod.) nesmí být skladována v kořenové zóně dřevin.

Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:

6. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla oprávněným zeměměřičem.
7. Realizací stavby nesmí dojít k znečištění ani ohrožení kvality povrchové vody, podzemní vody, ani zeminy, zejména ropnými látkami.
8. Při realizaci stavby je nutno dodržet ČSN 73 3050 (Zemní práce), ČSN EN 1825 - 1 a ČSN EN 1825-2 Lapáky tuků. Práce blíže nespecifikované budou provedeny dle platných českých technických norem, předpisů, technologických a montážních postupů.
9. Po dokončení usazení lapače tuku bude provedena a zdokladována zkouška vodotěsnosti dle ČSN 75 0905 (Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží) čl. 3.1-3.6; 3.8-3.13; 4.1-4.8; 5.1-5.5.
10. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 500548/2016 ze dne 4.1.2016, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
11. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., zn.: SOS-16/VE 000002 ze dne 4.1.2016:
  - požadujeme respektovat naše vedení (částečně i nyní neprovozované) a zařízení, a to ve stávajícím umístění a chránit je před poškozením,
  - nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu,
  - v místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 73 6005,
  - před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole,
  - objekt nesmí být umístěn nad trasu nebo do ochranného pásma našeho vedení,
  - o provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku.



12. Před zahájením výkopových prací budou vyzváni správci dotčených inženýrských sítí k vytyčení svých zařízení v terénu a stanovení podmínek při střetu s jejich zařízením. Výkopové práce v blízkosti inženýrských sítí budou prováděny ručně. Pracovníci, kteří budou provádět výkopové práce, budou prokazatelně seznámeni s polohou dotčených inženýrských sítí nebo zařízení, včetně jejich profilů a budou upozorněni na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace. Odkrytá podzemní zařízení a sítě musí být řádně zabezpečeny proti poškození, a to i náhodným způsobem. Případná poškození je nutné ihned nahlásit správci dotčené sítě.
13. Správci podzemních sítí budou přizváni ke kontrole před záhozem a ke každému dotyku se zařízením v jejich správě. O kontrolách správců budou vedeny písemné záznamy ve stavebním deníku.
14. Do závěrečné kontrolní prohlídky bude vyřešena likvidace kalů z odlučovače tuků (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů či jiný oprávněný způsob).
15. Okolní pozemky nesmí být stavbou dotčeny. Ke všem stávajícím sousedním pozemkům a objektům při provádění stavby musí být zachován bezpečný přístup a příjezd. Případné omezení bude předem konzultováno s vlastníky nemovitostí dotčenými tímto omezením.
16. Pozemky, na kterých bude stavba probíhat, budou po ukončení stavby uvedeny do náležitého stavu.
17. V případě, že v souvislosti se stavbou dojde ke znečištění komunikací, bude neprodleně provedeno jejich čištění, nesmí dojít k narušení pořádku a čistoty v obci.
18. Stavba vodního díla bude dokončena do **31. 12. 2019**.

Pro užívání vodního díla se dle ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona stanovují tyto podmínky:

19. Lapač tuku bude provozován dle provozního řádu.
20. Bude průběžně veden provozní deník.
21. Průběžně bude sledováno množství tuků zachycených v lapači a včas zajištěna jejich oprávněná likvidace.
22. Předčištěná voda v lapači tuků musí na výstupu z lapače jakostně odpovídat limitům stanoveným platným kanalizačním řádem dané kanalizace.
23. Jelikož se v případě povolované stavby nejedná o stavbu uvedenou v ust. § 122 odst. 1 stavebního zákona, ani o stavbu ve smyslu ust. § 20 vodního zákona, která se eviduje v katastru nemovitostí a vyjmenovanou v ust. § 2 vyhlášky č. 23/2007 Sb. o podrobnostech vymezení vodních děl evidovaných v katastru nemovitostí České republiky, lze ji užívat ve smyslu ust. § 119 stavebního zákona na základě oznámení stavebnímu úřadu (vodoprávnímu úřadu).

Povinností stavebníka je oznámit stavebnímu úřadu záměr stavebníka započít s užíváním staveb nejméně 30 dnů předem. S užíváním staveb pro účel, ke kterému byly stavby povoleny, může být podle ust. § 120 odst. 1 stavebního zákona započato následující den po kontrolní prohlídce stavby, při které stavební úřad do protokolu zaznamená ověření splnění podmínek podle § 119 odst. 2 stavebního zákona, nebo pokud do 30 dnů od oznámení úřad rozhodnutím, které je prvním úkonem v řízení, užívání staveb nezakáže.

Oznámení o záměru započít s užíváním stavby se podává podle ust. § 11d vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, na předepsaném a kompletně vyplněném formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 15 předpisu. K oznámení stavebník připojí:

- popis a zdůvodnění odchylek skutečného provedení stavby od ověřené projektové dokumentace s informací, zda a kdy byly tyto odchylky schváleny při kontrolní prohlídce stavby,
- dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci) ve dvou vyhotoveních; není-li stavebním úřadem obecní úřad v místě stavby, ve třech vyhotoveních; pokud stavebník není vlastníkem stavby, připojuje se jedno další vyhotovení,
- doklady o dodržení podmínek tohoto rozhodnutí:
  - protokol o provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže lapače tuků
  - smlouvu o likvidaci zachycených tuků v lapači společností oprávněnou k této činnosti nebo doklad o jiném oprávněném způsobu likvidace tuků
  - kopie stavebního deníku



- zápisu o předání a převzetí stavby
- provozní řád lapače tuků
- doklady ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, prokazující likvidaci či využití odpadů vzniklých realizací stavby
- doklad o vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla oprávněným zeměměřičem, pokud vytyčení nebude provedeno, požadujeme předložit doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby (u podzemních sítí technického vybavení ještě před jejich zakrytím), včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému JTSK
- doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků použitých při stavbě (zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů - použít na stavbu jen takové výrobky, u kterých lze při závěrečné kontrolní prohlídce stavby prokázat, že splňují technické požadavky na výrobky dle zák.)

Označení účastníku řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu:

- Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, IČ: 44555601, Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí nad Labem

### ODŮVODNĚNÍ

Zdejší vodoprávní úřad obdržel dne 30. 5. 2016 žádost Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, IČ: 44555601, Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí nad Labem, prostřednictvím zástupce Pelčák a partner, s.r.o., IČ: 28270355, Náměstí 28. října 17, 602 00 Brno, v zastoupení FABION s.r.o., IČ: 250 127 38, Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem, o vydání stavebního povolení k vodnímu dílu – lapač tuků. Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení, které je zdejším vodoprávním úřadem vedeno pod číslem jednacím MM/OŽP/VHO/46849/2016/ŠumoV/J-1827.

Předmětem žádosti je vybudování stavby vodního díla tj. zařízení k předčištění odpadních vod z nově budovaného objektu v areálu žadatele, jehož součástí bude kuchyně menzy. Stavba lapače tuku typu NS 7 se nachází na p.p.č. 519/1 v k.ú. Ústí nad Labem. Odpadní vody pocházející z provozu menzy budou po přečištění v lapáku tuků vypouštěny do veřejné kanalizace zakončené centrální ČOV v Neštěmicích. Lapač tuku je dimenzován na 1 000 jídel za den a max. průtok 2,78 l/s. Lapač bude osazen jako venkovní, podzemní, plastový samonosný s přímým odsáváním tuku vyvedeným do skříňky na fasádu objektu. Za lapákem bude osazena šachta DN 400 pro odběr vzorků. Čištění lapáku bude vysokotlakově. Lapák bude osazen do výkopu, jehož dno bude v závislosti na kvalitě podloží zpevněno zhutněným štěrkopískem nebo hubeným betonem a vyrovnáno pískem. Lapák bude obsypán vytěženou zemínou za průběžného hutnění.

Vodoprávní úřad pro řízení vymezil okruh účastníků, mezi které byli zahrnuti kromě stavebníka, také správce kanalizačního řádu, do kterého budou předčištěné odpadní vody vypouštěny a správce dotčené technické infrastruktury. Oznámení o zahájení řízení bylo zasláno také občanským sdružením, které o to řádně zažádaly. V zákonném termínu se informovaná občanská sdružení jako účastníci řízení nepřihlásila.

Vodoprávní úřad opatřením č.j.: MM/OŽP/VHO/46849/2016/ŠumoV/J-1827 ze dne 8. 6. 2016 oznámil všem jemu známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení řízení ve výše uvedené věci. Vzhledem ke skutečnosti, že poměry staveniště jsou úřadu dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení výše uvedené věci, upustil vodoprávní úřad ve smyslu ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona, od ústního jednání spojeného s místním šetřením. Účastníci řízení a dotčené orgány byli upozorněni, že mohou uplatnit závazná stanoviska a námitky, popřípadě důkazy do deseti dnů od doručení výše uvedeného oznámení, nejpozději však po uplynutí desátého dne po dni, kdy bylo nedoručené a uložené oznámení připraveno k vyzvednutí, a že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude v souladu s ust. § 115 odst. 8 vodního zákona přihlédnuto.



Po provedeném vodoprávním řízení vodoprávní úřad zjistil, že:

- žádost splňuje všechny náležitosti dle ust. § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb.,
- projektová dokumentace je zpracována oprávněnou osobou podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb,
- stavba je navržena v souladu s vyhláškou č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu,
- stavba splňuje podmínky veřejných zájmů, ochrany životního prostředí, zdraví a života osob,
- stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací, a že výstavbou a provozováním výše uvedeného vodního díla, tak jak je uvedeno v tomto povolení, nedojde k ohrožení či ovlivnění životního prostředí,
- nejsou důvody, které by bránily povolení stavby vodního díla.

Podkladem ke stavebnímu a vodoprávnímu řízení jsou tyto doklady:

- projektová dokumentace s názvem „CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO), Soubor objektů – Trubní rozvody“, kterou zpracovali Jiří Brož a Jaroslav Brož, ČKAIT 0300215, KTS-CZ s.r.o., Závodu Míru 578/5, 360 17 Karlovy Vary a Ing. arch. Petr Pelčák, ČKA 00172, č. zakázky 116, v dubnu 2016, stupeň DSP
- plán kontrolních prohlídek stavby
- plná moc ve prospěch Pelčák a Partner, s.r.o. ze dne 16.2.2016
- plná moc ve prospěch FABION s.r.o. ze dne 23.2.2016
- územní rozhodnutí Magistrátu města Ústí nad Labem, stavebního odboru, č.j.: MM/SO/S/36680/2016/Kk ze dne 9.5.2016
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, č.j.: HSUL- 2797-2/ÚL-2016 SPD 571/2016 ze dne 18. 5. 2016
- doklad o zaplacení správního poplatku ve výši 300 Kč ze dne 16. 6. 2016
- souhlas Magistrátu města Ústí nad Labem, stavebního odboru s vydáním rozhodnutím dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona, č.j.: MM/SO/S/46467/2016/Kk ze dne 7.6. 2016
- vyjádření Povodí Ohře, státní podnik, zn.: POH/17968/2016-2/037200 ze dne 23.5.2016
- vyjádření Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru dopravy a majetku, č.j.: MM/ODM/SÚ/35860/2016/KočoR ze dne 10. 5. 2016
- vyjádření Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru dopravy a majetku, ze dne 17. 5. 2016
- vyjádření Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru životního prostředí, č.j.: MM/OŽP/OOS/38925/2016/PiM/V-16295 ze dne 23. 5. 2016
- vyjádření Městského obvodu Ústí nad Labem – město, ev.č. 8251 ze dne 5. 5. 2016
- vyjádření Zdravotního ústavu se sídlem v Ústí nad Labem, zn.: ZUUL 6865/2016 ze dne 10. 5. 2016
- vyjádření společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., zn.: 5001296653 ze dne 25. 5. 2016
- vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Teplice, zn.: O16610071257/OTPCUL/Ně ze dne 3. 5. 2016
- vyjádření společnosti TETA s.r.o., ze dne 4. 1. 2016
- vyjádření společnosti Metropolnet, a.s., ze dne 28. 4. 2016
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., zn.: 1084663407 ze dne 16. 5. 2016
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., zn.: SOS-16/VE 000002 ze dne 4.1.2016

K řízení nebyla doručena nesouhlasná stanoviska dotčených orgánů či námítky účastníků řízení.

Výše správního poplatku za vydání stavebního povolení byla stanovena dle položky č. 18 odst. 1 písm. g) zákona č. 634/2004 Sb., zákona o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Upozornění pro stavebníka:

Při provádění stavby je zhotovitel povinen se řídit obecně závaznými platnými předpisy; jedná se především o předpisy o ochraně zdraví při práci, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovně právních vztazích a o zajištění bezpečnosti ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a souvisejícími vyhláškami). Povinnost řídit se těmito předpisy s ohledem na jejich obecnou závaznost vodoprávní úřad neuvedl do podmínek výrokových částí rozhodnutí.

**POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat podle § 81 a následujících správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, se sídlem Velká Hradební 48, Ústí nad Labem a to podáním učiněným u zdejšího úřadu. Za počátek lhůty se považuje den následující po dni oznámení tohoto rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. V tomto odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. 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. Podané odvolání má odkladný účinek.

Stavba smí být zahájena, až stavební povolení nabude právní moci. Stavební povolení pozbude ve smyslu ust. § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne, kdy nabude právní moci.

**Ing. Věra Šumová**  
referent vodního hospodářství  
Magistrátu města Ústí nad Labem

**Přílohy pro stavebníka:**

1. Ověřená projektová dokumentace - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
2. Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 18 d vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
3. Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j.: 500548/2016 ze dne 4.1.2016, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

**Rozdělovník:****Účastníci řízení ust. § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou)**

- Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem – zastoupená – Pelčák a partner, s.r.o. – prostřednictvím FABION, s.r.o., Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem – IDDS: vtf5m8g

**Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu (do vlastních rukou/DS)**

- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice - IDDS: f7rf9ns - správce dotčené TI
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13 000 Praha – IDDS: qa7425t - správce dotčené TI

**Dotčené orgány:**

- Magistrát města Ústí nad Labem – stavební odbor – zde
- Magistrát města Ústí nad Labem – OŽP – ochrana ovzduší, odpadové hospodářství, městský dendrolog