



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
ODBOR OCHRANY
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nabylo právní moci
dne 22. 1. 2016



Spisový znak: 231.2
Sk.zn./sk.lh.: A/5

viz rozdělovník

Váš dopis zn.

Naše č. j.

MC05 74101/2015/OŽP/Hav
Sp.zn.:MC05-S7015/2015/OŽP/OVH

Vyřizuje/linka

Havelková Kateřina /
257000108

Datum

5. 1. 2016

ROZHODNUTÍ

Odbor ochrany životního prostředí Úřadu Městské části Praha 5 jako vodoprávní úřad a speciální stavební úřad (dále jen vodoprávní úřad) příslušný dle ustanovení § 15 odst. 4, dle § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), dle § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), dle ust. § 32 odst. 2 zák. č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších změn a vyhl. č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Statut),

rozhodl dnešního dne takto:

žadateli - účastníku řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu **Univerzitě Karlově v Praze, IČ: 00216208, se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1, ve správě 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, zastoupené prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., děkanem fakulty, kterou v řízení na základě plné moci zastupuje společnost INTAR a.s., IČ: 25594443, se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno – Střed, zastoupená Ing. Františkem Houdkem, prokuristou a ředitelem společnosti, dále zastoupená na základě plné moci panem Ing. Václavem Hruběšem, nar. 18. 12. 1944, bytem Mendíků 406/5, 145 00 Praha 4 (dále jen „stavebník“),**

v y d á v á

stavební povolení ke zřízení vodního díla dle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona, nazvaného:

- **Dešťová kanalizační stoka PVC KG DN 250 v celkové délce 240,00 m, včetně 1 ks revizní šachty RŠD a uličních vpustí UV1, UV2, UV3 a UV4**

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

- Retenční nádrže RN1 o velikosti 4,16 x 2,5 x 3,16 m a objemu 28,08 m³
- Retenční nádrže RN2 o velikosti 3,16 x 2,0 x 3,16 m a objemu 16,56 m³
- Retenční nádrže RN3 o velikosti 6,16 x 2,0 x 2,16 m a objemu 22,08 m³
- Retenční nádrže RN4 o velikosti 4,16 x 2,0 x 2,16 m a objemu 14,70 m³
- Retenční nádrže RN5 o velikosti 5,16 x 2,5 x 3,16 m a objemu 35,10 m³
- Retenční nádrže RN6 o velikosti 5,16 x 2,5 x 2,16 m a objemu 23,04 m³
- Retenční nádrže RN7 o velikosti 5,16 x 2,5 x 2,16 m a objemu 23,04 m³

(dále jen „vodní dílo“),

umístěné na pozemcích č. parc. 405/1 a 56/2 v k. ú. Motol v Praze 5 v rámci stavby nazvané „2. LF UK – Dostavba areálu Plzeňská – 3. etapa – SO 101, výukový pavilon – novostavba, Dešťová kanalizační přípojka, Plzeňská 130/221, 150 06 – Motol“ (dále jen „dostavba areálu“).

Hydrogeologický rajón č. 6250 - Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy, č. h. p.: 1-12-01-0220-0-00 - Motolský potok, oblast povodí: Dolní Vltava, vodní útvar: Vltava od toku Berounka po ústí do Labe (DVL_0820).

Popis a účel vodního díla:

Účelem dešťové kanalizace je odvést dešťové vody z objektu 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy na pozemku č. parc. 405/1 a 56/2 v k. ú. Motol v Praze 5 přes dešťovou kanalizaci PVC KG DN 250 v celkové délce 240,00 m do systémů plastových retenčních nádrží RN1 až RN7 s regulovaným odtokem a následným napojením na stávající jednotnou areálovou kanalizaci DN 200. Retenční nádrže budou osazeny na betonovou desku a obetonovány. Retenční objem bude tvořit jedna či dvě vzájemně propojené podzemní hranaté nádrže typu AS-PP-ER N, které jsou v objektu navrženy pro nevhodné podloží k zasakování srážkových vod. V jímce bude osazeno čerpadlo s povoleným průtokem 2 l/s.

Stavba je rozdělena na 3 zóny:

A.) Původní budova a komunikace k ní blízké – střecha, zpevněné plochy (RN6 o objemu 23,04 m³, RN7 o objemu 23,04 m³)

B.) Budova vystavěná v 2. etapě vč. přilehlých komunikací – střecha, zpevněné plochy 1, zpevněné plochy 2 (RN3 o objemu 22,08 m³, RN4 o objemu 14,70 m³, RN5 o objemu 35,10 m³)

C.) Novostavba budovy 3. etapy – střecha, střecha – kačírek, parkovací plocha, komunikace asfalt (RN1 o objemu 28,08 m³, RN2 o objemu 16,56 m³).

Orientační určení polohy umístění stavby vodního díla (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK):

Bod	X	Y
č. 1 - RN7	1044508,0119	749088,0882
č. 2 - RN7	1044513,1719	749088,0882
č. 3 - RN7	1044513,1719	749090,5882
č. 4 - RN7	1044508,0119	749090,5882
č. 5 - RN6	1044508,0119	749092,0882
č. 6 - RN6	1044513,1719	749092,0882
č. 7 - RN6	1044513,1719	749094,5882
č. 8 - RN6	1044508,0119	749094,5882

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
 Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
 Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
 č. ú.: 19-2000857329/0800
 IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
 tel.: +420-257 000 462
 fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
 e-mail: ozp@praha5.cz

č. 9 - UV1	1044510,3111	749076,0517
č. 10 - UV2	1044525,1540	749091,2359
č. 11 - UV3	1044538,8786	749084,6115
č. 12 - RN5	1044548,8304	749100,3836
č. 13 - RN5	1044554,5858	749104,6428
č. 14 - RN5	1044553,0986	749106,6524
č. 15 - RN5	1044547,3432	749102,3932
č. 16 - UV4	1044559,9338	749099,9129
č. 17 - RN4	1044544,0636	749124,1653
č. 18 - RN4	1044546,5345	749126,1351
č. 19 - RN4	1044544,9762	749128,0899
č. 20 - RN4	1044542,4052	749126,1201
č. 21 - RN3	1044586,4745	749133,7917
č. 22 - RN3	1044588,7676	749137,2626
č. 23 - RN3	1044586,6817	749138,6407
č. 24 - RN3	1044584,3886	749135,1698
č. 25 - RN2	1044615,1379	749170,0577
č. 26 - RN2	1044617,4311	749173,5286
č. 27 - RN2	1044615,3452	749174,9067
č. 28 - RN2	1044613,0521	749171,4358
č. 29 - RN1	1044617,8321	749174,6309
č. 30 - RN1	1044620,6764	749178,9362
č. 31 - RN1	1044618,5906	749180,3143
č. 32 - RN1	1044615,7462	749176,0090
č. 33 - RŠD	1044619,5965	749183,3062

Pro provedení stavby vodního díla (dále jen VD) se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba VD bude provedena podle předložené projektové dokumentace zpracované Ing. Jiřím Machovcem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1001879, ověřené vodoprávním úřadem, která se předává stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí jako jeho součást. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání u vodoprávního úřadu.
2. Stavbu VD lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu dle § 122 odst. 1 stavebního zákona vydaného vodoprávním úřadem. Stavebník oznámí před dokončením stavby VD termín jejího dokončení za účelem provedení závěrečné kontrolní prohlídky dle § 122 odst. 2 stavebního zákona.
3. Stavba VD bude provedena právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.
4. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby VD a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu VD provádět.
5. Při provádění stavby VD nesmí dojít k znečištění povrchových a podzemních vod. Stavební mechanismy musí být zabezpečeny před úkapy ropných látek a olejů. Odvodnění staveniště bude zajištěno tak, aby nedocházelo k podmáčení okolních pozemků a znečištění povrchových a podzemních vod.
6. Realizací stavby VD nedojde k navýšení hygienických limitů hluku v okolí. Při stavební činnosti ve venkovním chráněném prostoru stavby v době od 7,00 do 21,00 hodin bude dodržen hygienický limit hluku (65 dB).

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

7. Vedení technických sítí, se kterými se bude stavba VD křížit, nebo s ní budou vedeny v souběhu, musí být vytyčeny. Stavebník je povinen respektovat podmínky stanovené ve vyjádření provozovatelů technických sítí a oznámit jim zahájení prací.
8. V průběhu stavby VD musí být zajištěny přístupy k přilehlým objektům dopravní obsluhy dotčené oblasti, přístup k uličním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí, komunikace musí být udržovány ve sjízdném a průjezdném stavu pro mobilní požární techniku.
9. Po dokončení stavby bude provedeno zaměření skutečného provedení stavby VD.
10. Termín pro dokončení stavby se stanovuje do 31. 12. 2017.
11. Dle § 115 odst. 4 stavebního zákona **pozbyvá stavební povolení platnosti, jestliže stavba VD nebyla zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

O d ů v o d n ě n í

Dne 30. 11. 2015 podal žadatel – Univerzita Karlova v Praze, IČ: 00216208, se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1, ve správě 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, zastoupená prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., děkanem fakulty, kterou v řízení na základě plné moci zastupuje společnost INTAR a.s., IČ: 25594443, se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno – Střed, zastoupená Ing. Františkem Houdkem, prokuristou a ředitelem společnosti, dále zastoupená na základě plné moci panem Ing. Václavem Hruběšem, nar. 18. 12. 1944, bytem Mendíků 406/5, 145 00 Praha 4 (dále jen „stavebník“), žádost o stavební povolení k vodním dílům dle § 15 vodního zákona na výše uvedenou stavbu VD, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Vodoprávní úřad písemností ze dne 21. 12. 2015 pod č. j. MC05 71115/2015/OŽP/Hav oznámil dle ust. § 47 odst. 1 správního řádu a dle § 112 odst. 1 stavebního zákona všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení vodoprávního řízení o povolení stavby vodního díla.

Vodoprávní úřad upustil ve smyslu § 115 odst. 8 vodního zákona a § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání, vzhledem k tomu, že poměry staveniště jsou dostatečně známy a žádost po doplnění podání poskytovala dostatečný podklad pro posouzení. Zároveň vodoprávní úřad stanovil účastníkům řízení lhůtu 10 dnů pro uplatnění námitek a důkazů a stejnou lhůtu stanovil dotčeným orgánům pro uplatnění závazných stanovisek.

Ve lhůtě určené v oznámení o zahájení tohoto řízení nebyly vzneseny žádné námítky ani záporná stanoviska účastníků řízení a dotčených orgánů proti projednávaným stavbám.

Oznámení o zahájení řízení bylo poslednímu z účastníků řízení doručeno dne 23. 12. 2015 dle § 17 odst. 3 zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění, a v souladu § 21 správního řádu.

Předložené doklady spolu se žádostí o stavební povolení ke stavbě VD dle § 15 vodního zákona jsou v souladu s požadavky stanovenými v § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších změn.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

Ze žádosti, dokladů a podkladů předložených stavebníkem k vodoprávnímu řízení bylo zjištěno následující:

Stavebník:

Univerzita Karlova v Praze, IČ: 00216208, se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1, ve správě 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, zastoupená prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., děkanem fakulty, kterou v řízení na základě plné moci zastupuje společnost INTAR a.s., IČ: 25594443, se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno – Střed, zastoupená Ing. Františkem Houdkem, prokuristou a ředitelem společnosti, dále zastoupená na základě plné moci panem Ing. Václavem Hruběšem, nar. 18. 12. 1944, bytem Mendíků 406/5, 145 00 Praha 4.

Zpracovatel projektové dokumentace:

Ing. Jiří Machovec, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1001879.

Zhotovitel: v době podání žádosti není znám.

Místo stavby: pozemky č. parc.: 405/1, 56/2 vše v k. ú. Motol v Praze 5.

K řízení bylo předloženo:

- Plná moc k zastupování uzavřená mezi společnostmi INTAR a. s., IČ: 25594443 a panem Ing. Václavem Hruběšem ze dne 3. 2. 2015.
- Plná moc k zastupování uzavřená mezi společnostmi INTAR a. s., IČ: 25594443 a Univerzitou Karlovou, 2. lékařskou fakultou Univerzity Karlovy v Praze, IČ: 00216208 ze dne 3. 2. 2015.
- Závazné stanovisko Odboru památkové péče Magistrátu hl. m. Prahy, č. j.: S- MHMP 321645/2015 ze dne 27. 4. 2015.
- Rozhodnutí o umístění stavby Odboru stavebního a infrastruktury ÚMČ Praha 5, č. j.: OSI.Mot. 130-28524/2015-Kaj-UR ze dne 25. 8. 2015 s nabytím právní moci dne 30. 9. 2015.
- Stanovisko správce povodí - Povodí Vltavy, s.p., naše značka: 62722/2015-263 ze dne 2. 12. 2015.
- Vyjádření společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s., naše značka: PVK 10745/OTPC/15 ze dne 11. 3. 2015.
- Vyjádření Pražské vodohospodářské společnosti a. s., naše značka: 793/15/2/02 ze dne 1. 4. 2015.
- Závazné stanovisko Hygienické stanice hlavního města Prahy, č. j.: HSHMP 34961/2015 Z. HP 136/15/IMA ze dne 18. 8. 2015.
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru hl. m. Prahy č. j.: HSAA-10412-2/2015 ze dne 3. 9. 2015.
- Závazná stanoviska a vyjádření Magistrátu hl. m. Prahy, Odboru ochrany prostředí, č. j. S-MHMP-1362069/2015/1/OCP/VI ze dne 17. 9. 2015.
- Stanovisko Odboru dopravních agend Magistrátu hl. m. Prahy č. j.: MHMP-1404216/2015/ODA-O4/Jv ze dne 10. 8. 2015.
- Stanovisko Odboru dopravy ÚMČ Praha 5, č. j. MC05 45675/2015/ODP/Kov ze dne 10. 8. 2015.
- Souhrnné stanovisko Odboru ochrany životního prostředí ÚMČ Praha 5, č. j.: MC05/43392/2015/OŽP/iva ze dne 2. 9. 2015.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5

Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5

Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.

č. ú.: 19-2000857329/0800

IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461

tel.: +420-257 000 462

fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz

e-mail: ozp@praha5.cz

- Souhlas Odboru stavebního a infrastruktury ÚMČ Praha 5 dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona č. j.: MC05 67374/2015 ze dne 25. 11. 2015.
- Prohlášení Ing. Václava Hruběše ze dne 7. 11. 2015 o střetu s ostatními inženýrskými sítěmi.

Projektová dokumentace je v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou Ministerstva zemědělství ČR č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, v souladu s technickými požadavky na stavby a zájmy chráněnými zvláštními předpisy, a v souladu s podmínkami územního rozhodnutí o umístění stavby. Uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani omezena nebo ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení.

Dále se připomíná:

1. Stavba vodního díla nesmí být zahájena dříve, než toto rozhodnutí nabude právní moci.
2. Se stavebním odpadem, vzniklým při stavební činnosti je nutno nakládat v souladu s vyhláškou č. 21/2005 Sb. hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území hl. m. Prahy a systém nakládání se stavebním odpadem (vyhláška o odpadech) a v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
3. Při provádění stavby VD je nutno:
 - dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména dodržení zákona 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 a vyhlášky č. 591/2006 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů.
 - dbát na ochranu před hlukem podle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
4. V průběhu stavby VD budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinností právnických a fyzických osob stanoveným zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zábor veřejného prostranství není předmětem tohoto povolení.
6. Zahájení stavebních prací je nutno předem oznámit těm vlastníkům (správcům) technických sítí, kteří si to ve vyjádření k projektové dokumentaci vyžádali a podle jimi stanovených podmínek.
7. Dojde-li při provádění stavby VD k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody, jakož i k archeologickým nálezům, je stavebník a právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající podle zvláštních předpisů provádějící stavbu nebo zabezpečující její přípravu povinna nález ihned ohlásit stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě archeologickému ústavu nebo orgánu státní ochrany přírody, a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, pokud o něm nerozhodne stavební úřad po dohodě s orgánem státní památkové péče, popřípadě archeologickým ústavem nebo orgánem státní ochrany přírody.
8. Dodržení podmínky uvedené v souhlasném stanovisku Odboru dopravních agend Magistrátu hl. m. Prahy č. j.: MHMP- 1404216/2015/ODA-O4/Jv ze dne 10. 8. 2015.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
 Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
 Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
 č. ú.: 19-2000857329/0800
 IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
 tel.: +420-257 000 462
 fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
 e-mail: ozp@praha5.cz

9. Dodržení připomínek uvedených ve vyjádření společnosti Pražská vodohospodářská společnost, a.s., naše značka: 793/15/2/02 ze dne 1. 4. 2015.
10. Před obsypem odhalených podzemních zařízení vyzvat příslušného správce ke kontrole dodržení prostorové normy.
11. Odkryté vodní dílo bude zabezpečeno proti poklesu a vybočení.
12. V době sníženého nadloží nepojíždět nad vodními díly těžkou nákladní technikou.
13. Nad stávajícími kanalizačními a vodovodními řady neskladovat stavební ani výkopový materiál.
14. Veškeré objekty, budované v rámci předmětné stavby VD, musí být navrženy a provedeny podle platných norem, předpisů a pravidel – Městských standardů vodárenských a kanalizačních zařízení na území hl. m. Prahy.
15. V průběhu stavby musí být umožněn přístup k ovládacím armaturám na vodovodních řadech. Stávající kanalizační stoky, vodovodní řady a jejich funkce nesmí být vlivem výstavby, spadem stavebního materiálu, ani následného provozu poškozeny.
16. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do doby ukončení stavby VD.
17. Před zahájením stavby VD stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby VD a ověří umístění stávajících sítí.
18. V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace na obě strany provádět výkopové práce ručně, tento požadavek platí i pro místa křížení.
19. Veškerá nově navržená VD musí být umístěna mimo ochranné pásmo stávajících vodovodů a kanalizací.
20. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží:
 - doklad o předání geodetického zaměření skutečného provedení stavby VD ve výškovém systému Balt p. v. Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy (IPR), Sekce prostorových informací, Kancelář prostorových dat, oddělení základního mapového díla, se sídlem Vyšehradská 57, 128 00 Praha 2,
 - stanovisko budoucího provozovatele ke kolaudačnímu souhlasu na všechny výše uvedená VD,
 - doklady vyplývající z ust. § 12 vyhl. č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,
 - doklady a další náležitosti podle § 46 odst. 4 a 5 vyhl. č. 246/2001 Sb. o požární prevenci,
 - doklady o způsobu nakládání s odpady nebo o způsobu jejich využití, případně odstranění,
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek u všech výše uvedených vodních děl, (vodotěsnosti kanalizace, protokol o provedené kontrole průtočnosti kanalizace, prohlášení o shodě na použité materiály, protokol o zkoušce těsnosti RN, provozní řád, atd.),
 - předávací a převjímací protokol, určení provozovatele VD,
 - prohlášení o shodě,
 - umístění stavby všech výše uvedených VD v S-JTSK vč. os x + y,
 - stavební deník,
 - plná moc žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů, a to v případě, že žádost je podána v zastoupení,
 - výkresy s vyznačením změn, ke kterým došlo během provádění stavby vodního díla.

Vymezení okruhu účastníků řízení:

dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a dle § 109 písm. a) stavebního zákona

Stavebník, žadatel a vlastník pozemků č. parc. 405/1, 56/2 v k. ú. Motol v Praze 5:

- Univerzita Karlova v Praze, se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1, ve správě 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, zastoupené prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., děkanem fakulty, kterou v řízení na základě plné moci zastupuje společnost INTAR a.s., se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno – Střed, zastoupená Ing. Františkem Houdkem, prokuristou a ředitelem společnosti, dále zastoupená na základě plné moci panem Ing. Václavem Hruběšem, bytem Mendíků 406/5, 145 00 Praha 4, neboť je žadatelem v řízení o žádosti.

Vlastnické právo k pozemkům dotčených stavbou:

Pozemek č. parc.: 405/1, 56/2 v k. ú. Motol v Praze 5.

Stavebník ve vedeném řízení prokázal dle ust. § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, že má k předmětným výše uvedeným pozemkům právo, které jej opravňuje zřídit na něm požadované dílo a předložil:

- Plnou moc k zastupování uzavřenou mezi společností INTAR a. s., IČ: 25594443 a panem Ing. Václavem Hruběšem ze dne 3. 2. 2015.
- Plnou moc k zastupování uzavřenou mezi společností INTAR a. s., IČ: 25594443 a Univerzitou Karlovou, 2. lékařskou fakultou Univerzity Karlovy v Praze, IČ: 00216208 ze dne 3. 2. 2015.
- Kopie výpisů informací o pozemcích č. LV 50.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení přezkoumal žádost ve smyslu ust. § 111 stavebního zákona a § 15 vodního zákona a zjistil, že provedením navrhované stavby VD nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Fáze výstavby za účelem provedení kontrolní prohlídky vzhledem k charakteru stavby stanoveny nebyly.

Za vydání tohoto rozhodnutí byl vyměřen správní poplatek dle zák. č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, položka 18 bod 1 písm. h) ve výši 3 000,-Kč (slovy třitisíce korun českých), který byl uhrazen před vydáním tohoto rozhodnutí.

Ověřenou dokumentaci stavby VD si stavebník převezme po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí na vodoprávním úřadu, náměstí 14. října 4, 3. patro, číslo dveří 322.

Po přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a dotčenými orgány, na základě předložených stanovisek a na podkladě předložené dokumentace bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí je vydáno v souladu se zákony a ostatními právními předpisy orgánem k tomu příslušným, vychází ze spolehlivě zjištěného stavu věci a obsahuje předepsané náležitosti.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí je možné podle ustanovení § 81 správního řádu podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy, a to podáním učiněným u vodoprávního úřadu. Případné odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal vodoprávnímu úřadu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady vodoprávní úřad.

Včas podané a přípustné odvolání má dle § 85 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Miroslav Kučera
vedoucí odboru

Doručuje se (rozdělovník):

I. Účastníkům řízení:

dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a dle § 109 písm. a) stavebního zákona
Stavebník, žadatel a vlastník pozemků č. parc. 405/1, 56/2 v k. ú. Motol v Praze 5:

- Univerzita Karlova v Praze, se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1, ve správě 2. Lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, zastoupené prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., děkanem fakulty, kterou v řízení na základě plné moci zastupuje společnost INTAR a.s., se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno – Střed, zastoupená Ing. Františkem Houdkem, prokuristou a ředitelem společnosti, dále zastoupená na základě plné moci:

1. panem Ing. Václavem Hruběšem, bytem Mendíků 406/5, 145 00 Praha 4

II. Dotčeným orgánům:

2. Hygienická stanice hl. m. Prahy, Rytířská 12, 110 01 Praha 1, IDDS zpqai2i
3. Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy, Sokolská 62, 121 24 Praha 2, IDDS jm9aa6j
4. Odbor památkové péče Magistrátu hl. m. Prahy, Jungmannova 29/35, 111 21 Praha 1, IDDS 48ia97h
5. Odbor dopravních agend Magistrátu hl. m. Prahy, Jungmannova 29/35, 111 21 Praha 1, IDDS 48ia97h

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

III. Na vědomí:

6. Povodí Vltavy s. p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, IDDS gg4t8hf
7. Odbor stavební a infrastruktury Úřadu Městské části Praha 5, nám. 14. října 4, 150 00 Praha 5 (zde)
8. Pražská vodohospodářská společnost, a. s., se sídlem Žatecká 110/2, 110 00 Praha 1, IDDS a75fsn2
9. Pražské vodovody a kanalizace a.s., Ke Kablu 971, 102 00 Praha 10, IDDS ec9fspf
10. Odbor dopravy Úřadu Městské části Praha 5, nám. 14. října 1381/4, 150 22 Praha 5 (zde)

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

Stavba povolena

Rozhodnutím Odboru ochrany životního prostředí Úřadu MČ Praha 5,
Nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5

Č.j.:MC05/74101/2015/OŽP/Hav ze dne 5. 1. 2016, nabytí právní moci: 22. 1. 2016

Místo stavby: pozemek č. parc. 405/1, 56/2 k. ú. Motol v Praze 5

Stavebník: Univerzita Karlova v Praze, IČ: 00216208 Předpokládaný termín dokončení:
se sídlem Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1
12/2017

Stavba nazvaná: „2. LF UK – Dostavba areálu Plzeňská – 3. etapa – SO 101, výukový pavilon –
novostavba, Dešťová kanalizační přípojka, Plzeňská 130/221, 150 06 – Motol“

Stavební podnikatel
Odborný dozor - jméno:
telefon:



Razítko a podpis odpovědného referenta
Odboru ochrany životního prostředí ÚMČ Praha 5

