

66620/2017



MULNP00R4ZT4

MULNX00S6LM2

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D L O U N Y

odbor životního prostředí

Mírové náměstí 35, 440 23 Louny

Spisová značka: MULN/8603/2017/OZP/RI

Louny 07.09.2017

Číslo jednací: MULNCJ 59324/2017

Oprávněná

úřední osoba: Ing. Rozborová Ivana

Sídlo: Pod Nemocnicí 2379

440 23 Louny

Telefon:

Fax:

E-mail:

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Louny, odbor životního prostředí příslušný podle § 10 a 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 zák. č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v řízení posoudil žádost, kterou dne 11.07.2017 podala právnická osoba - město Louny zastoupené Ing. Blankou Sunkovskou - vedoucí odboru správy majetku, IČ 00265209, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny 1 (dále jen „žadatel“).

Na základě tohoto posouzení, předložených dokladů a výsledku provedeného vodoprávního řízení,

žadatelé – právnické osobě - **městu Louny, IČ 00265209, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny 1**

I. v y d á v á podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona v souladu s přílohou 1 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení“)

p o v o l e n í k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod povrchových.

Odpadní vody z objektu zázemí fotbalového stadionu budou vypouštěny po jejich předchozím čištění v čistírně odpadních vod do vod povrchových – do významného vodního toku Ohře v katastrálním území **Louny** na pozemkové parcele katastru nemovitostí číslo 5091/1.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí (povolení k nakládání s vodami a stavební povolení):

Název kraje	Ústecký
Název obce	Louny
Identifikátor katastrálního území	687391
Název katastrálního území	Louny
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	čistírna odpadních vod - p. p. č. 4093/1 vsakovací objekt - p. p. č. 4093/1 výústní objekt - p. p. č. 5091/1
Číselný identifikátor vodního toku	10100004
Název vodního toku	Ohře
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-04-0050
Říční km vodního toku	56,2
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	čistírna odpadních vod 1005885, 783352 vsakovací objekt 1005881, 783397 výústní objekt 1005890, 783350
Identifikátor vodního útvaru povrchových vod	ID OHL 0730
Název vodního útvaru povrchových vod	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe
Identifikátor vodního útvaru podzemních vod	45400
Název vodního útvaru podzemních vod	Ohárecká křída
Hydrogeologický rajon	4540

Údaje o předmětu rozhodnutí (rozsah povolení k nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod do vod povrchových):

Druh vypouštěných vod	splaškové
Druh recipientu	vodní tok
Související vodní díla	čistírna odpadních vod, kanalizační přípojka, čerpací stanice
Údaje o povoleném množství vypouštěných vod	
Maximální povolené	1,0 l/s
Maximální povolené	2,5 m ³ /den
Maximální měsíční povolené	0,026 tis. m ³ /měs.
Roční povolené	0,315 tis. m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Časové omezení platnosti povolení	10 let
Velikost zdroje znečištění v EO	17
Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod	
a) BSK ₅ t/r	0,0076 t/r
b) CHSK _{Cr} t/r	0,0277 t/r
c) NL t/r	0,0101 t/r
a) BSK ₅ Hodnota 'p'	30 mg/l
a) BSK ₅ Hodnota 'm'	50 mg/l
b) CHSK _{Cr} Hodnota 'p'	110 mg/l
b) CHSK _{Cr} Hodnota 'm'	170 mg/l
c) NL Hodnota 'p'	40 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	60 mg/l
Uložená měření	
Je uloženo měření množství vypouštěných odp.vod	ano
Počet kontrolních profilů měření množství	jeden
Četnost měření množství	dvakrát ročně
Způsob měření množství vody	odečtem na vodoměru
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odp.vod	ano
Počet kontrolních profilů sledování jakosti	jeden
Četnost sledování	dvakrát ročně
Typ vzorků	dvouhodinový směsný

limity BSK₅ jsou s potlačením nitrifikace

m - nepřekročitelná maximálně přípustná hodnota koncentrací
p - přípustná hodnota koncentrací, která může být v povolené míře překročena.

Doplňující ustanovení:

Místo vypustí - katastrální území Louny, pozemková parcela katastru nemovitostí číslo 5091/1
Způsob odběru vzorků - slévání 8 objemově stejných dílčích vzorků odebíraných v intervalu 15 minut
Místo odběru vzorků – odtokový žlab na odtoku z čistírny odpadních vod
Místo měření objemu vypouštěných vod - vodoměrná šachta
Způsob provádění rozborů - dle příslušných technických norem a metodami, pro které má laboratoř platné osvědčení o akreditaci nebo o správné činnosti
Způsob vyhodnocení výsledků rozborů - žadatel provede porovnání s povolenými hodnotami
Způsob, forma, četnost a termín předávání výsledků rozborů odpadních vod vodoprávnímu úřadu - v souladu s ustanovením § 126 odstavce 6 vodního zákona
Způsob vypouštění odpadních vod - kanalizační přípojkou.

Účel povoleného nakládání s povrchovými vodami – předčištění odpadních vod.

Časové omezení platnosti povolení k nakládání s vodami - ode dne nabytí právní moci tohoto správního rozhodnutí na dobu 10 let.

II. v y d á v á podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 5 vodního zákona a v souladu s § 3 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,

p o v o l e n í k nakládání s vodami – k jinému nakládání s povrchovými vodami (vsakování srážkových vod) v katastrálním území Louny na p. p. č. 4093/1.

Srážkové vody ze střech objektů zázemí fotbalového stadionu budou odváděny do vsakovacího zařízení.

Údaje o předmětu rozhodnutí (rozsah povolení k nakládání s vodami – zasakování srážkových vod):

Druh zasakovaných vod	srážkové
Druh recipientu	horninové prostředí (nepřímo vody podzemní)
Údaje o povoleném množství zasakovaných vod	
Maximální povolené	0,301 l/s
Maximální měsíční povolené	0,025 tis. m ³ /měs
Roční povolené	0,295 tis. m ³ /rok

Doplňující ustanovení:

Místo zasakování - katastrální území Louny, pozemková parcela katastru nemovitostí číslo 4093/1.

Výpočet pro velikost podzemního prostoru pro vsakování srážkových vod byl vypracován v souladu s ČSN 75 9010 Vsakovací zařízení srážkových vod.

Zpracovatel hydrogeologického průzkumu – Geologické služby, s.r.o., IČ 47311703, Dukelská 1779, 430 01 Chomutov ve spolupráci s oprávněnou autorizovanou osobou RNDr. Lumírem Horčíčkou.

Číselný identifikátor Odvětvové klasifikace ekonomických činností:

Účel povoleného nakládání s povrchovými vodami – zasakování srážkových vod ze střech areálu fotbalového stadionu na pozemku žadatele.

Časové omezení platnosti povolení k nakládání s vodami - ode dne nabytí právní moci tohoto správního rozhodnutí na dobu trvání vodního díla potřebného k povolenému nakládání s vodami.

III. stanoví dle § 9 odst. 1 vodního zákona současně pro nakládání s vodami (vypouštění odpadních vod do vod povrchových) tyto podmínky a povinnosti:

1. Odběr vzorků a jejich rozbor bude prováděn oprávněnou akreditovanou osobou dle shora uvedeného způsobu.
2. Do nátoky čistírny odpadních vod nesmějí být přiváděny dešťové a drenážní vody.
3. Pokud nebude možno navrženou technologií dosáhnout požadovaných limitů, bude technologie doplněna o další stupeň čištění nebo změněna.

Účastníci vodoprávního řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 115 vodního zákona: Město Louny zastoupené Ing. Blankou Sunkovskou, IČ 00265209, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny

IV. vydává podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona, v souladu s § 18c) vyhlášky č. 503/2006 sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a § 7 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

stavební povolení ke stavbě vodního díla „**Modernizace Městského fotbalového stadionu Ladislava Nováka – výstavba ČOV a vsakovacího zařízení**“ v katastrálním území Louny na pozemkové parcele katastru nemovitostí číslo 4093/1, 5091/1 (dále jen „stavba“).

Údaje o předmětu rozhodnutí (rozsah stavebního povolení):

Stoková síť	
Největší jmenovitá světlost stoky	HDPE100 SDR11, délka 81 m
Počet povolovaných čerpacích stanic	jedna
Čerpací stanice	
Druh stanice	čerpací
Čistírna odpadních vod	
Druh přiváděných vod	splaškové
Mechanické čištění	primární sedimentace
Biologické čištění	biologický zemní filtr
ČOV	dvoustupňová čistírna z anaerobního separátoru a kompaktního zemního filtru
Zkušební provoz	ne
Zpracování provozního řádu uloženo	ano
Manipulační řád	ne
Jiný objekt - stavba k odvedení srážkových vod	
	zasakovací zařízení
Zpracování provozního řádu uloženo	ano

Doplňkové údaje k vodnímu dílu:

Návrh vsakovacího zařízení byl proveden v souladu s doporučením zpracovatele hydrogeologického průzkumu. Vsakovací zařízení představuje tunelový vsakovací systém velikosti 16,1 x 2,6 x 0,8 m.

Vsakovací zařízení bude předsazeno lapači střešních splavenin.

Bezpečnostní přepad ze vsakovacího zařízení nahrazuje odtok perforovanými poklopy šachet ŠS1 a ŠS2 do okolní zeleně.

Zpracovatel projektové dokumentace – Ing. arch. Vojtěch Čáp, Dlouhá 1221, 253 01 Hostivice ve spolupráci s autorizovanou osobou Ing. Mojmírem Hnilicou, ČKAIT 0000311, říjen 2016.

Vybudované vodní dílo nepodléhá posouzení vlivu na životní prostředí, technickobezpečnostnímu dohledu, zápisu stavby do katastru nemovitostí a ani zpracování manipulačního řádu.

Zhotovitel stavebních prací – dle výsledku výběrového řízení.

Účel povoleného vodního díla – zneškodňování srážkových vod pomocí zasakovacího objektu, předčištění odpadních vod a jejich následné vypouštění do vod povrchových.

V. s t a n o v í podle § 115 odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 3 vodního zákona povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení. Případné změny oproti projektové dokumentaci nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude dokončena do čtyř let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
3. **Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne nabytí právní moci tohoto stavebního povolení.**
4. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby vodního díla podle stavebního zákona.
5. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi.
6. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky číslo 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů.
7. Během výstavby ani provozem díla nedojde k významnému znečištění podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.
8. Při stavbě nebudou znečišťovány veřejné komunikace.
9. Stavebník je povinen odstranit veškeré škody, které by eventuálně vznikly v souvislosti s prováděnou stavbou.
10. Všechny pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu a škody způsobené touto stavbou budou uhrazeny vlastníkům pozemků, popř. zde hospodařícím subjektům dle platných právních předpisů.
11. Stavební práce nebudou zahájeny před nabytím právní moci stavebního povolení.
12. Před zahájením stavby budou vytýčeny všechny podzemní inženýrské sítě a zařízení, budou respektována jejich ochranná pásma.
13. Stavba vodního díla bude provedena dodavatelsky firmou, která má oprávnění realizovat vodní díla (dtto vodohospodářské stavby). Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, který bude určen na základě výsledku výběrového řízení a oznámen stavebnímu úřadu před započítím stavebních prací.
14. V průběhu stavby nebude znemožněn přístup do všech okolních nemovitostí.
15. Termín zahájení realizace stavby bude s minimálně týdenním předstihem prokazatelně se všemi vlastníky okolních nemovitostí projednán. Stavebník je povinen předem oznámit zahájení prací vlastníkům, popř. nájemcům jednotlivých pozemků a projednat s nimi datum vstupu na jejich pozemek.
16. Stavební práce budou prováděny tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost osob a aby okolí nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru.
17. Hlučnost mechanismů a zařízení používaných při stavbě nesmí přesáhnout hodnoty stanovené hygienickými předpisy.

18. Při provádění prací ze sousední nemovitosti je třeba si počínat tak, aby jejím vlastníkům nebyla způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení jejich práv a právem chráněných zájmů, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, ničení zeleně, k poškozování majetku a k nepořádku na staveništi.
19. Skládka stavebního materiálu a zařízení staveniště bude na pozemku investora, případně si stavebník obstará souhlas jiného vlastníka se vstupem na pozemek za účelem zřízení zařízení staveniště.
20. Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěna tabule s uvedením názvu akce, investora, zhotovitele a termínem dokončení stavby. Tabule musí být chráněna před povětrnostními vlivy, aby údaje na ní uvedené zůstaly čitelné, a ponechána na místě do vydání kolaudačního souhlasu.
21. U gravitační splaškové kanalizace bude doložena zkouška těsnosti.
22. U ČOV a filtru bude doložena zkouška vodotěsnosti.
23. U tlakové kanalizace bude provedena a doložena tlaková zkouška.
24. Do kolaudace bude vyřešena likvidace kalů z ČOV a náplně filtru po vyčerpání její filtrační schopnosti (smlouva s provozovatelem vhodného zařízení pro likvidaci těchto odpadů).
25. U čerpací stanice bude doložena zkouška vodotěsnosti.
26. Ke kolaudaci stavby bude zpracován provozní řád ČOV.
- 27. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany přírody ze dne 09.05.2017:**
- a) Nedojde ke kácení vzrostlých stromů – jírovců maďalů a jasanů ztepilých.
 - b) K probírce břehového porostu dojde kácením keře bezu černého a slabých stromků jasanu ztepilého. Ke kácení se využívá zpravidla doba vegetačního klidu (01.10. – 31.03.).
 - c) Výkopek a stavební materiál bude uložený na takových místech, odkud nemůže dojít ke splavení těchto materiálů do koryta toku.
 - d) Výkopové práce v kořenovém systému stromů musí být provedeny ručně. Nesmí dojít k přetnutí kořenů s průměrem 2 cm a větším. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním.
 - e) Jakákoliv činnost v chráněném kořenovém prostoru stromů včetně ukládání materiálů, umístování zařízení, průjezdů mechanismů, návězů apod. je zakázána.
 - f) Investor zajistí průběžnou kontrolu stavu stromů, při následném zhoršování stavu bude provádět závlivu bez hnojiv.
 - g) Břeh vodního toku Ohře bude po dokončení stavby zatravněn a nedojde k poškození stávajících dřevin.
- 28. Budou respektovány podmínky vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Brno ze dne 04.01.2017:**
- a) Výpustní objekt kanalizace bude umístěn min. mimo ochranné pásmo vysokotlakého plynovodu tj. 4 m od plynovodu.
 - b) Případné výkopové práce a zemní práce v ochranném pásmu plynovodu budou provedeny pokud možno ručně s ohledem na existenci našeho zařízení.
 - c) Nebudou poškozeny nadzemní části plynovodu, nebude snižováno ani zvyšováno stávající krytí plynovodu.
 - d) V ochranném pásmu nebude skladován žádný stavební materiál.
 - e) Po dobu prací požadujeme zabezpečit plynovod proti mechanickému poškození.
- 29. Budou respektovány podmínky ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, ze dne 07.12.2016:**
- a) Jestliže akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení.
 - b) Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, k poškození energetického zařízení, mimořádné události způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem nebo jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení, budou tyto skutečnosti neprodleně ohlášeny naší společnosti.
 - c) V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení.

30. Budou respektovány podmínky vyjádření společnosti CETIN, a.s., Praha ze dne 07.12.2016:

- a) Budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítí elektronických komunikací. Tyto podmínky jsou nedílnou součástí vyjádření naší společnosti, které je součástí dokladové části projektové dokumentace pro stavební povolení.
- b) V předstihu je nutné požádat o případnou vynucenou přeložku sítí elektronických komunikací včetně uzavření smlouvy o realizaci překládky sítí elektronických komunikací.

31. Budou respektovány podmínky vyjádření Povodí Ohře, státního podniku, Chomutov ze dne 13.12.2016:

- a) Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Ohře nebudou skladovány snadno rozpustitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
- b) Veškeré elektroinstalace budou umístěny nad hladinou při průtoku Q_{100} .
- c) Zahájení a ukončení prací na výústním objektu bude s dostatečným časovým předstihem oznámeno provoznímu středisku Povodí Ohře, s. p., v Žatci.
- d) Případné napadávky materiálu ze stavby budou z koryta vodního toku neprodleně odstraněny.
- e) Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník provozního střediska Žatec ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
- f) V záplavovém území musí být kanalizace vybavena zařízením proti zpětnému toku nebo uzávěrem.

VI. stanoví dle § 115 odst. 1 stavebního zákona podmínky pro užívání stavby:

1. Stavbu lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona. Kolaudační souhlas je dokladem pro trvalé užívání stavby.
2. Stavebník je povinný uchovávat dokumentaci skutečného provedení stavby a příslušná rozhodnutí po celou dobu užívání stavby.

Účastníci vodoprávního řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a § 109 písm. a) stavebního zákona: Město Louny zastoupené Ing. Blankou Sunkovskou, IČ 00265209, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny

Odůvodnění

Dne 11.07.2017 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení ke stavbě shora uvedeného vodního díla. Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena povinnými doklady podle § 2 a § 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 předpisů, a dle § 18b) vyhlášky č. 503/2006 sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů:

- dvěma paré projektové dokumentace ke stavebnímu řízení
- hydrotechnickými výpočty
- údaji o parcelách
- kopií katastrální mapy
- vyjádřením správce povodí - Povodí Ohře, státní podnik Chomutov, ze dne 13.12.2016 pod zn. POH/47658/2016-2/037200
- závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje ze dne 12.12.2016 č. j. KHSUL 56375/2016

- závazným stanoviskem Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje ze dne 21.12.2016 č. j. HSUL-7337-3/ŽA-2016
- vyjádřením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura ze dne 07.12.2016
- vyjádřením společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín ze dne 07.12.2016
- vyjádřením Městského úřadu Louny, odboru životního prostředí ze dne 20.12.2016 č. j. MULNCJ 84835/2016
- vyjádřením společnosti GridServices, s.r.o., ze dne 04.01.2017
- závazným stanoviskem vodoprávního úřadu ze dne 09.05.2017 pod č. j. MULNCJ 33874/2017
- závazným stanoviskem orgánu ochrany přírody ze dne 09.05.2017 pod č. j. MULNCJ 35418/2017
- smlouvou o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a smlouvou o právu provést stavbu č. 321/2017-POH
- potvrzením souladu povodňového plánu
- pravomocným územním rozhodnutím
- posouzením hydrogeologických poměrů.

Dodatečně byly předloženy tyto doklady:

- souhlas obecního stavebního úřadu dle § 15 stavebního zákona
- údaje o množství zasakovaných vod.

Vodoprávní úřad uvědomil známé účastníky řízení a dotčené správní orgány v souladu s § 47 odst. 1 správního řádu o zahájení vodoprávního řízení oznámením ze dne 17.07.2017 zn. MULN/8603/2017/OZP/RI (číslo jednací MULNCJ 53251). Současně podle § 49 odst. 1 správního řádu a § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy, povaha věci to nevyžadovala a žádost poskytovala dostatečné podklady pro její posouzení. Stanovil, že ve lhůtě do vydání správního rozhodnutí ve věci (po 14.08.2017) mohli účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno podle § 115 odst. 8 vodního zákona brát zřetel.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad nerespektoval podmínky stanoviska Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje a Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje, protože se netýkají shora povolaného vodního díla.

Vzhledem k tomu, že předmětem povolení je zdroj znečištění do 50 ekvivalentních obyvatel (EO), vodní dílo nebylo ohlášeno dle § 15a, vodoprávní úřad stanovil menší četnost odběrů, než je uvedeno pro kategorii zdrojů do 500 EO.

Dle hydrogeologického posudku lze, při dodržení doporučených úprav, zasakovat na dotčeném pozemku srážkové vody do horninového prostředí, aniž by docházelo k negativnímu ovlivnění stávajících hydrogeologických poměrů lokality, tzn. zvýšení hladiny podzemní vody, zamokření terénu, ovlivnění kvality okolních staveb, jímacích objektů.

Stavba bude realizována ve stanoveném záplavovém území v jeho aktivní zóně. Vzhledem k tomu, že se jedná o výstavbu vodního díla k odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod ze stávajícího objektu, nevztahuje se na výše uvedený záměr omezení dle § 67 vodního zákona.

Dle stanoviska správce povodí je z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe je uvedený záměr možný. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné těmito zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání požadovaného povolení k nakládání s vodami a stavebního povolení vodního díla. Vodoprávní úřad

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

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad dne 30.06.2017 pod číslem jednacím MULNCJ 49957 územní rozhodnutí (nabytí právní moci dne 27.07.2017) a dne 31.07.2017 pod číslem jednacím MULNCJ 56579/2017 souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona.

Účastníci vodoprávního řízení na základě možného dotčení práv podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu, § 115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona:

Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov, IČ 70889988, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3

ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Český kynologický svaz ZKO Louny - 418, IČ 62248049, Na Vyhliďce č. p. 459, Dobroměřice, 440 01 Louny 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ 04084063, Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3

Poučení účastníků

V souladu s § 81 odst. 1, § 82 a 83 odst. 1 správního řádu, mají účastníci řízení právo podat proti tomuto rozhodnutí 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. Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení Krajskému úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem, odboru životního prostředí a zemědělství podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání včetně příloh se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý známý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. V souladu s § 81 odst. 2 správního řádu, mají účastníci řízení právo vzdát se písemně nebo ústně do protokolu práva odvolání. Podle § 85 odst. 1 správního řádu má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní 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 vlastníkovvi 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.

Upozornění:

Odpady vzniklé výstavbou budou předávány pouze do zařízení k odstraňování odpadů. Stavebník je povinen před zahájením zemních prací v předstihu tuto skutečnost oznámit Archeologickému ústavu AV ČR.

Otisk úředního razítka

Ing. Marie Nováková
pověřená vedením odboru životního prostředí
Městského úřadu Louny

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se dle § 8 odst. 1 písm. c) nevyměřuje.

Obdrží:**I. Účastníci vodoprávního řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a § 109 písm. a) stavebního zákona:**

Město Louny, odbor správy majetku - Ing. Blanka Sunkovská, Mírové náměstí č. p. 35, 440 23 Louny

II. Účastníci vodoprávního řízení na základě možného dotčení práv podle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu a § 109 stavebního zákona:

Povodí Ohře, státní podnik, Chomutov, IDDS: 7ptt8gm, Bezručova č. p. 4219, 430 03 Chomutov 3
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Český kynologický svaz ZKO Louny - 418, Na Vyhlídce č. p. 459, Dobroměřice, 440 01 Louny 1
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov

III. Dotčené orgány:

Městský úřad Louny, odbor životního prostředí (orgán odpadového hospodářství), Pod Nemocnicí č. p. 2379, 440 23 Louny 1

Městský úřad Louny, odbor stavebního úřadu (orgán státní památkové péče), Pod Nemocnicí č. p. 2379, 440 23 Louny 1