

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
ODDĚLENÍ VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ
Bratrská 34, 750 11 Přerov 2

Spis zn.:	2017/151161/STAV/ZEM/Hr	Přerov, dne 29.11.2017
Č.j.:	MMPř/153870/2017/Hr	
Oprávněná úřední osoba pro územní řízení:	Ing. Jaromír Kluka 581 268 625, jaromir.kluka@prerov.eu	
Oprávněná úřední osoba pro stavební řízení:	Ing. Ivana Hřibová 581 268 534, ivana.hribova@prerov.eu	
Oprávněná úřední osoba pro podepisování:	RNDr. Pavel Juliš 581 268 232, pavel.julis@prerov.eu	
Ukl. a skart. znak:	231.2/A20	
Ev.č.	100/131, 400/440	

Žadatel:

Statutární město Přerov, zastoupené náměstkem primátora, zastoupený ing. Ivanou Pinkasovou, **Bratrská 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2**

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OZNÁMENÍ

ZAHÁJENÍ SPOLEČNÉHO ŘÍZENÍ

Statutární město Přerov, zast. náměstkem primátora, zastoupený ing. Ivanou Pinkasovou, **IČ: 00301825, Bratrská 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2**

kterou na základě plné moci zastupuje společnost

PROJEKTY VODAM s.r.o., IČ: 26821443, Galašova 158, Hranice I-Město, 753 01 Hranice 1

(dále jen "žadatel") dne 15.11.2017 podal žádost o:

- I. vydání změny rozhodnutí o umístění stavby
- II. vydání povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových
- III. vydání stavebního povolení ke zřízení vodního díla:

"Kanalizace a ČOV Čekyně, Penčice - 1. etapa"

(dále jen "stavba")

na pozemku parc. č. 13 (ostatní plocha), parc. č. 17 (ostatní plocha), parc. č. 20 (ostatní plocha), parc. č. 75 (ostatní plocha), parc. č. 91 (ostatní plocha), parc. č. 118 (ostatní plocha), parc. č. 125 (ostatní plocha), parc. č. 152 (ostatní plocha), parc. č. 154 (ostatní plocha), parc. č. 155 (ostatní plocha), parc. č. 195 (ostatní plocha), parc. č. 196 (ostatní plocha), parc. č. 197 (zahrada), parc. č. 198 (ostatní plocha), parc. č. 247 (ostatní plocha), parc. č. 248/1 (ostatní plocha), parc. č. 256 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 260 (lesní pozemek), parc. č. 261 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 317/2 (ostatní plocha), parc. č. 318 (ostatní plocha), parc. č. 387 (ostatní plocha), parc. č. 388 (ostatní plocha), parc. č. 401 (ostatní plocha), parc. č. 406 (vodní plocha), parc. č. 417 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 419 (ostatní plocha), parc. č. 420 (ostatní plocha), parc. č. 438 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 520 (ostatní plocha), parc. č. 587 (ostatní plocha), parc. č. 591 (ostatní plocha), parc. č. 595 (ostatní plocha), parc. č. 598 (ostatní plocha), parc. č. 599 (ostatní plocha), parc. č. 601 (trvalý travní porost), parc. č. 634 (trvalý travní porost), parc. č. 656 (zahrada), parc. č. 695 (ostatní plocha), parc. č. 725 (ostatní plocha), parc. č. 728 (ostatní plocha), parc. č. 731 (ostatní plocha), parc. č. 735 (ostatní plocha), parc. č. 739 (ostatní plocha), parc. č. 742 (ostatní plocha), parc. č. 749 (ostatní plocha), parc. č. 826 (ostatní plocha), parc. č. 852 (ostatní plocha), parc. č. 856 (ostatní plocha), parc. č. 860 (ostatní plocha), parc. č. 864 (ostatní plocha), parc. č. 913 (vodní plocha), parc. č. 914 (vodní plocha), parc. č. 915 (ostatní plocha), parc. č. 919 (ostatní plocha), parc. č. 937/4 (ostatní plocha), parc. č. 1007 (ostatní plocha), parc. č. 1036 (ostatní

plocha), parc. č. 1062 (ostatní plocha), parc. č. 1144 (orná půda), parc. č. 1158 (orná půda), parc. č. 1159 (ostatní plocha), parc. č. 1216 (ostatní plocha), parc. č. 1245 (ostatní plocha), parc. č. 1261 (ostatní plocha) v katastrálním území Čekyně, parc. č. 287/2 (vodní plocha) v katastrálním území Lhotka u Přerova.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o vydání změny rozhodnutí o umístění stavby v souladu s ustanovením § 94 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových v souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") a řízení o stavebním povolení v souladu s ustanovením § 15 vodního zákona a ustanovením § 115 stavebního zákona. Dne 15.11.2017 podal žadatel dále žádost o spojení výše uvedených řízení, na základě čehož byla řízení spojena usnesením ze dne 20.11.2017 pod č.j. MMPř/152192/2017/Hr a dále je vedeno společné řízení ve věci v souladu s ustanovením § 140 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád").

I. Údaje pro řízení o vydání změny rozhodnutí o umístění stavby:

Magistrát města Přerova, Stavební úřad, vydal dne 09.08.2017 pod č.j. MMPř/102569/2017/Wa, spis. zn. 2016/160173/STAV/SU/Wa, ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ Č. 107/2017 o umístění stavby, které nabylo právní moci dne 12.09.2017.

Stavba „**Kanalizace a ČOV Čekyně, Penčice**“ je navržena na pozemcích v katastrálním území Čekyně, Lhotka u Přerova, Penčice a Penčíčky.

Stavba byla dle citovaného územního rozhodnutí členěna na tyto stavební objekty:

- **SO 01 - Čistírna odpadních vod**, DSO 01.1 - Terénní úpravy a zpevněné plochy, DSO 01.2 - Výúst' z ČOV, úprava břehu, DSO 01.3 - Dešťová kanalizace, DSO 01.4 - Přípojka vody, DSO 01.5 - Přípojka splaškové kanalizace, DSO 01.6 - Oplocení, DSO 01.7 - Přípojka NN, DSO 01.8 - Měrné objekty,
- **SO 02 - Kanalizace Čekyně,**
- **SO 03 - Kanalizace Penčice**, DSO 03.1 - Kanalizační stoky, DSO 03.2 - Čerpací stanice, DSO 03.3 - Elektrické přípojky NN pro ČS,
- **Stavební objekt - SO 04 Přeložky**, DSO 04.1 - Přeložka sítí elektronických komunikací společnosti CETIN, a.s., DSO 04.2 - Přeložka STL plynovodu společnosti GasNet s.r.o., DSO 04.3 - Přeložka kabelu NN společnosti ČEZ Distribuce, a.s., DSO 04.4 - Přeložka stávající kanalizace společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., DSO 04.5 - Přeložka vodovodu společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Změna územního rozhodnutí se týká stavebního objektu SO 02 – Kanalizace Čekyně.

Jedná se o změnu části trasy stoky „A“ v úseku 50 m – umístění stoky „A“ mimo pozemek parc. č. 724 v katastrálním území Čekyně z důvodu nedořešených majetkoprávních vztahů.

V rámci změny územního rozhodnutí je nové umístění kanalizačního potrubí DN 250 v úseku 50 m s osazením dvou nových kanalizačních prefabrikovaných šachet a zpevnění břehu vodního toku v délce 30m. Změna trasy je vedena po pozemcích parc. č. 725 (ostatní plocha), parc. č. 914 (vodní plocha), parc. č. 864 (ostatní plocha) v katastrálním území Čekyně.

Gravitační stoka je navržena z plastového hladkého plnostěnného potrubí PP s garantovanou kruhovou tuhostí min. 10 kN/m². Potrubí bude uloženo do zúžené stavební rýhy šířky 0,8 m na betonové lože tl. 150 mm, poté bude okolo potrubí provedeno betonové sedlo tak, aby plynule na zpevnění břehové hrany vodního toku. Zásyp rýhy bude proveden mimo zpevněnou plochu vytříděnou vytěženou zeminou.

V lomových bodech změny kanalizace jsou osazeny dvě typové prefabrikované šachty kruhového průřezu DN 1000 mm pro potrubí DN 250 s tloušťkou stěny 120 mm.

Opevnění břehu v délce 30m bude provedeno dlažbou z lomového kamene osazenou do betonového lože tl. 150 mm. Zpevnění břehu bude navazovat ve dně na nově provedenou kamennou patku (hmotnost kamene 200-500 kg).

II. Údaje o místu předmětu rozhodnutí týkající se povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (dále jen „povolení k vypouštění“):

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Lhotka
Název katastrálního území	Lhotka u Přerova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	287/2
Číselný identifikátor vodního toku	404310000100

Název vodního toku	Olešnice
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-10-03-129
Hydrogeologický rajon	6612
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	levý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X:536187.505 Y:1133012.994

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	městské odpadní
Druh recipientu (Č 08)	vodní tok
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	čistírna odpadních vod
Průměrné povolené	1,81 l/s
Maximální povolené	2,52 l/s
Maximální měsíční povolené	6,540 tis. m ³ /měs.
Roční povolené	79,57 tis. m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Velikost zdroje znečištění v EO	1200

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK ₅ t/r	0,97 t/r
b) CHSK _{Cr} t/r	4,44 t/r
c) NL t/r	1,14 t/r
d) N-NH ₄	0,85 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'	160 mg/l
c) NL Hodnota 'p'	35 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	60 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'průměr'	15 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'm'	30 mg/l

III. Údaje o místě předmětu rozhodnutí týkající se povolení ke zřízení vodního díla " Kanalizace a ČOV Čekyně, Penčice - 1. etapa " (dále jen „stavba“):

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Přerov, Lhotka
Název katastrálního území	Čekyně, Lhotka u Přerova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 13, 17, 20, 75, 91, 118, 125, 152, 154, 155, 195, 196, 197, 198, 247, 248/1, 256, 260, 261, 317/2, 318, 387, 388, 401, 406, 417, 419, 420, 438, 520, 587, 591, 595, 598, 599, 601, 634, 656, 695, 725, 728, 731, 735, 739, 742, 749, 826, 852, 856, 860, 864, 913, 914, 915, 919, 937/4, 1007, 1036, 1062, 1144, 1158, 1159, 1216, 1245, 1261 v katastrálním území Čekyně, parc. č. 287/2 v katastrálním území Lhotka u Přerova
Číselný identifikátor vodního toku	404310000100
Název vodního toku	Olešnice
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-10-03-129
Hydrogeologický rajon	6612

Stavební objekty:

Stoková síť

Druh stokové sítě (Č 42) gravitační

Celková délka stok 5796 m

Čistírna odpadních vod (ČOV)

Druh přiváděných vod (Č 07) splaškové

Zkušební provoz ANO

Projektované parametry čistírny

Počet napojených EO 1200

Popis:

Projektová dokumentace řeší kompletní odkanalizování místní části Přerova – Čekyně oddílným systémem stokové sítě, který je zakončen novou mechanicko - biologickou čistírnou odpadních vod pro 1200 EO.

Stavební objekty:

SO 01 - Čistírna odpadních vod

Objekt je navržen jako dvoupodlažní obdélníkového půdorysu o venkovních rozměrech 21,98x8,23m. Z hlediska architektonického má objekt jednoduchý tvar, zastřešen bude sedlovou střechou s krytinou z pálené tašky. V suterénu objektu jsou situovány technologické nádrže čistírenské linky, kalové a čerpací nádrže. Nádrže jsou přístupné shora z úrovně 1. N. P. buď tak, že jsou řešeny jako otevřené, nebo přes poklapy. Pro instalaci technologického zařízení je počítáno s jedním přenosným jeřábkem s nosností 150kg a s řetězovým kladkostrojem o nosnosti 1500kg. V přední části objektu v tomto podlaží jsou situovány místnosti pro obsluhu (WC se sprchou a šatnou, místnost obsluhy s elektrorozvodnou) a místnosti pro technologii (dmychárna a místnost mechanického předčištění). Na uvedené místnosti navazuje místnost biologického čištění. Prosvětlení nadzemní části objektu bude zajištěno okny v obvodových stěnách. Větrání objektu bude zajištěno okny, místnostmi s volnou vodní hladinou (místnost mechanického předčištění, místnost biologického čištění) pomocí větracích stříšek a větracích hlavic v hřebenu střešní konstrukce. Navíc bude větrání doplněno větracími průduchy v obvodových stěnách.

DSO 01.2 - Výúst' z ČOV, úprava břehu

Odpad vyčištěné vody z plastového potrubí DN 250 bude vyveden z prostoru čistírny ze žlabu nad dosazovacím prostorem a dále pokračuje v délce 96,0 m do výústního objektu v břehu VT Olešnice. Na konci potrubí bude osazena koncová (žabí) klapka. Betonový výústní objekt (VO) bude osazen do břehu potoku tak, aby nesnižoval průtočný profil toku. Odpadní potrubí bude v délce 8,0m od výústního objektu uloženo v ocelové chrániče tak, aby byla zajištěna únosnost na pojezdovou hmotnost min.25t. Vývařiště a opevnění břehu 2m od VO na každou stranu bude zpevněno kamennou rovnatinou hmotnosti 200-500kg. Vzhledem k tomu, že VO je umístěn do neupravované části toku, budou provedeny terénní úpravy spojené s navázáním na stávající terén. Na odtok z ČOV bude napojen obtok z plastového potrubí DN 250mm dl.33,5m.

DSO 01.3 - Dešťová kanalizace

Část dešťových svodů ze střechy ČOV svedena na terén a část zaústěna pomocí dešťové kanalizace do potrubí obtoku. Na dešťové kanalizaci DN 250mm délky 32,0m bude osazena kanalizační šachta s regulací odtoku.

DSO 01.8 - Měrné objekty

Na odtoku a obtoku z ČOV bude osazeno typové měření pomocí Parshallových žlabů umístěných v prefabrikovaných kanalizačních šachtách vnitřního průměru 1,0m.

SO 02 - Kanalizace Čekyně

Splaškovou kanalizaci v Čekyni tvoří kompletní síť nové gravitační kanalizace celkové délky 5796,0m s označením stok začínajícím písmenem A. Veškeré stoky jsou navrženy z plastového materiálu profilu DN 250.

Stoka „A“ je páteřní stoka, která prochází celou obcí Čekyně. Začíná na ČOV a končí v tělese krajské komunikace II/436 u první nemovitosti při příjezdu od Přerova. V počátečním úseku je trasa stoky vedena v přidruženém travnatém pásu a v silničním tělese krajské komunikace III/4361 (směr Lhotka). Před místní vodotečí stoka odbočuje z krajské komunikace III/4361 do uličky pod ulicí Borošín, odkud

pokračuje přes areál fotbalového hřiště do středu obce. Stavbou budou dotčeny ulice Zámecká, Jabloňová a Pod Lipami. Zde bylo kanalizační potrubí navrženo mezi stávající vodovodní potrubí a sloupy nadzemního vedení NN. Do stoky „A“ budou napojeny přítoky „A-1“, „A-2“, „A-4“, „A-5“, „A-6“ a „A-7“. Celková délka 1472 m.

Stoka „A-1“ je napojena na stoku „A“ v km 0,344 v kanalizační šachtě č.9, na trase podchází otevřené koryto místní vodoteče a pokračuje v tělese krajské komunikace II/436 až po hasičskou zbrojnici. Tato stoka prochází obcí souběžně se stokou „A“ a odkanalizovává nemovitosti z ulice Jabloňová a Slunečná. Celková délka 570 m.

Stoka „A-1-1“ odbočuje vlevo ze stoky „A-1“ v km 0,170 v kanalizační šachtě č. 6 a trasa vede přílehlou ulicí Jabloňová. V délce 145,0 m je ukončena poslední zástavbou.

Stoka „A-1-2“, „A-1-2-1“

Stoka „A-1-2“ je umístěna v uličce mezi ulicemi Jabloňová a Slunečná. Je navržena tak, aby nemovitosti z ulice Slunečná mohly být gravitačně odkanalizovány. Stoka „A-1-2“ je dlouhá 278,0m. Pro tři výše položené nemovitosti a pro nově plánovanou zástavbu Záhumenky je navržena navazující stoka „A-1-2-1“ v délce 121,0m.

Stoka „A-2“, „A-2-1“

Stoka „A-2“ se napojuje na stoku „A“ v km 1,075 v kanalizační šachtě č. 26, vede v asfaltové komunikaci k zámku Čekyně, prochází zámeckou zahradou a je ukončena v délce 684,0m před areálem dřívějšího JZD. Před bránou zámku se na stoku „A-2“ napojuje stoka „A-2-1“ délky 39,0m, která odkanalizovává nemovitosti č.p.115, 116 a 117.

Stoka „A-3“ je levým přítokem první kanalizační šachty „A-4“, vede v travnaté ploše mezi chodníkem a krajskou komunikací II/436 a v délce 131,0 m je ukončena před budovou Mateřské školky.

Stoka „A-4“ se napojuje na stoku „A“ v km 1,154 v kanalizační šachtě č. 29 na návsi v místech před kapličkou. Vede ulicí Na Červenici a je v délce 621,0 m ukončena poslední zástavbou – č.p.227.

Stoka „A-5“ je napojena na stoku „A“ v následující šachtě za stokou „A-4“. Stoka dlouhá 340,0m odkanalizuje nemovitosti z ulice Selská.

Stoka „A-6“ odbočuje ze stoky „A“ km 1,291 v ulici Pod Lipami do ulice Nad Úvozem. Stoka je ukončena v délce 58,0 m.

Stoka „A-7“ se napojuje na stoku „A“ před pohostinstvím Pod Lipami. Odbočuje z krajské komunikace II/436 do ulice Na Podlesí, prochází celou ulicí a je ukončena v délce 501,0 m na hranici s katastrem Vinary u Přerova.

Stoka „A-7-1“ je pravostranným přítokem stoky „A-7“, napojuje se v první kanalizační šachtě za kulturním sálem a odkanalizovává nemovitosti, které není možné napojit do stoky „A“ v krajské komunikaci II/436. Stoka je dlouhá 56,0 m.

Stoka „A-7-2“, „A-7-2-1“, „A-7-2-2“

Uvedené stoky budou odvádět odpadní vody z nemovitostí v ulici K Rybníčku, Vinohrádky. Hlavní stoku tvoří stoky „A-7-2“ napojující se na stoku „A-7“ v místech křížení ulic Na Podlesí a K Rybníčku. Celková délka 568 m. Přítoky tvoří stoka „A-7-2-1“ dlouhá 142,0 m a stoka „A-7-2-2“ dlouhá 70,0 m.

SO 04 Přeložky

DSO 04.4 - Přeložka stávající kanalizace spol. VaK Přerov, a.s.

V rámci tohoto stavebního objektu bude přeloženo potrubí DN 250 a DN 800mm v celkové délce 139,0m. Přeložka stávající kanalizace je navržena z plastového a betonového potrubí. Plastové potrubí je vybráno hladké plnostěnné z PP s garantovanou kruhovou tuhostí min. 10 kN/m² profilu DN 250mm. Betonové potrubí je zvolené u přeložky stoky většího profilu DN 800mm. Kanalizační šachty *prefabrikované* jsou umístěny v lomových bodech přeložky kanalizace. Jedná se o typové betonové prefabrikované šachty kruhového průřezu DN 1000mm tloušťky stěny 120mm pro potrubí DN 250mm a šachty DN 1200mm tloušťky stěny 150mm pro potrubí DN 800mm. Poklapy jsou navrženy s odvětráním, jelikož stávající kanalizace bude po vybudování splaškových stok ponechána jako kanalizace dešťová. Kanalizační šachty plastové jsou osazeny tam, kde nebylo možné z důvodu stísňených podmínek osadit prefabrikovanou šachtu.

DSO 04.5 - Přeložka vodovodu spol. VaK Přerov, a.s.

V rámci tohoto stavebního objektu bude přeloženo vodovodní potrubí DN 50 a DN 80mm v celkové délce 503,0m. Přeložka vodovodu je navržena z polyetylenového potrubí PE 100 RC SDR 11 typu 2 profilu D 63 a 90mm.

Provozní soubory ČOV: DPS 01-1 Strojní část

Nová ČOV je navržena jako dvoulinková nízkozatěžovaná aktivace s předřazenou denitrifikací, se separací kalu ve vertikálně protékajících dosazovacích nádržích a s aerobní stabilizací kalu. ČOV sestává z čerpací a vyrovnávací nádrže, mechanického předčištění, dvou linek biologického čištění (denitrifikační, nitrifikační a dosazovací nádrž) a zásobní nádrže kalu. Stavebně budou nádrže budovány jako železobetonový monoblok pod úrovní terénu částečně krytý rošty a částečně železobetonovou deskou, nad nádržemi bude umístěn zastřešený provozní objekt.

DPS 01-2 Provozní rozvod silnoproudu

Projektová dokumentace řeší silové elektroinstalační rozvody pro technologii ČOV. Hlavní rozvaděč technologie je označen symbolem RMD. Je sestaven jako skříňová konstrukce ze tří polí. Pole č. 1 a 2 slouží pro osazení přívodního jističe, silových vývodů technologie a pole č. 3 pro osazení komponentů ASŘTP. Rozvaděč je osazen v místnosti obsluhy, vývody i přívod jsou navrženy vrchem. Rozvaděč bude obsahovat v silové části přístrojovou náplň potřebnou pro vyzbrojení silových vývodů pro technologické spotřebiče včetně silových a ovládacích svorkovnic. Frekvenční měniče jsou umístěny v druhém poli. V přívodu je zařazen vypínač ve funkci hlavního vypínače technologického zařízení. Vypnutí a zapnutí je možno při zavřených dveřích pole 1. Vnitřní zapojení rozvaděče je provedeno tak, aby bylo zajištěno galvanické oddělení silových okruhů od vstupů do systému. Pro oddělení jsou použita pomocná relé s ovládacím napětím 230V AC. Propojení ovládacích vazeb mezi ASŘTP a silovou částí je řešeno projektem ASŘTP včetně adresace propojů. Všechny pohony budou osazeny deblokačními skříňkami s otočnými přepínači pro ovládání pohonů nebo volbu dálkového ovládání z řídicího systému. Ruční ovládání je především určeno pro potřeby servisu a údržby.

DPS 01-3 Měření a regulace, ASŘTP

Projektová dokumentace řeší systém řízení a regulace technologického zařízení ČOV. Jako řídicí systém je navržen programovatelný automat, který bude řídit podle naprogramovaného algoritmu všechna ovládaná zařízení.

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí jako správní úřad příslušný podle ustanovení §§ 10, 11 správního řádu, oddělení stavební úřad, jako obecný stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) stavebního zákona a oddělení vodního hospodářství a zemědělství jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2, písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 vodního zákona a dále jako speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a ustanovení § 15 odst. 1 stavebního zákona oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona, ve vazbě na ustanovení § 94 odst. 1 a 4 stavebního zákona, zahájení územního řízení o změně územního rozhodnutí, dále podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona a podle ustanovení § 115 odst. 1 vodního zákona zahájení řízení o změně územního rozhodnutí, řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a řízení o vydání stavebního povolení, ve kterém podle ustanovení podle § 87 odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona a podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do

15 dnů od doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení stavebního úřadu a Oddělení vodního hospodářství a zemědělství, úřední dny pondělí, středa od 8:00 do 17:00, po domluvě i v úterý, čtvrtek od 8:00 do 15:00, pátek od 8:00 do 14:30).

Poučení:

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námítky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první, se nepřihlíží.

K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Vzhledem ke skutečnosti, že vedené řízení je řízením s velkým počtem účastníků (dle ustanovení § 144 správního řádu), je těmto dále uvedeným účastníkům řízení o zahájení řízení doručováno veřejnou vyhláškou. Speciální stavební úřad vymezil okruh účastníků řízení na vlastníky sousedních pozemků, vlastníky staveb na sousedních pozemcích, vlastníky práv odpovídajících věcnému břemenu k sousednímu pozemku (v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou tito účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru) a na vlastníky stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury; každý účastník, který by se přihlásil do řízení, by byl samostatně posuzován a bylo by individuálně rozhodnuto o jeho účastenství v řízení.

Účastníci řízení o změně územního rozhodnutí [§ 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona]:

Povodí Moravy, s.p., Pavel Zedek, Markéta Havelková, Andrea Veselá

Účastníci řízení o změně územního rozhodnutí - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům [§ 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona]:

parc. č. 860, 865, 868, 746, 726, 729, 728, 718, 719, 717/1, 714, 724 v katastrálním území Čekyně

Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami [§ 115 vodního zákona]:

Povodí Moravy, s.p., Obec Lhotka

Účastníci stavebního řízení - další dotčené osoby [§ 115 vodního zákona, § 109 písm. b), c), d), g) stavebního zákona]:

Povodí Moravy, s.p., Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Marek Halíř, Okresní správa sociálního zabezpečení Přerov, Ing. Vladimír Pospíšil, Franco Real Estates s.r.o., EKORENT, spol. s r.o., Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Lesy České republiky, s.p., Adam Obzina, Klára Obzinová, Irena Obzinová, Hypoteční banka, a.s., Radek Sedláček, Kateřina Sedláčková, Sberbank CZ, a.s., Ivan Topič, Margita Konečná, Ing. Bohumír Střelec, Alexandr Mojdl, Petr Daniš, Drahomíra Zoubková, Antonín Losert, Karel Vrbík, Marta Vrbíková, Blanka Horáková, Vladimír Pekník, Pavla Pekníková, Ing. Josef Drábek, Olga Künstlerová, Pavel Zedek, Markéta Havelková, Andrea Veselá, Petra Lakomá, Kamil Machala, Jiří Odstrčil, Jan Hradil, Stanislav Špíler, Věra Špílerová, Zdeňka Medková

Vlastníci stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury:

ČEZ Distribuce, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., GridServices, s.r.o., Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Telia Carrier Czech Republic a.s., Vodafone Czech Republic a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Technické služby města Přerova, s.r.o.

Účastníci řízení - další dotčené osoby [§ 109 písm. e), f) stavebního zákona - v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou tito účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru]:

Parc.č.: St. 11 (č.p.32), St. 33 (č.p.12), St. 47 (č.p.103), St. 49 (č.p. 36), St. 50 (č.p.18), St. 51 (č.p.114), St. 52 (č.p.53), St. 53 (č.p.76), St. 54 (č.p.77), St. 55 (č.p.24), St. 57 (č.p.82), St. 59 (č.p.25), St. 61 (č.p.39), St. 63 (č.p.26), St. 65 (č.p. 40), St. 93 (č.p.72), St. 95 (č.p.158), St. 111 (č.p.10), St. 113 (č.p.100), St. 115 (č.p.95), St. 117 (bez č.p.), St. 126/1 (č.p.11), St. 129 (č.p.38), St. 135 (č.p. 41), St. 137 (č.p.42), St. 139 (č.p. 35), St. 140 (č.p.81), St. 143 (č.p.113), St. 146 (č.p.135), St. 150 (č.p. 101), St. 157 (č.p.85), St. 159 (č.p.102), St. 161 (č.p.119), St. 163 (č.p.112), St. 166 (č.p.62), St. 167 (č.p.181), St. 169 (č.p.63), St. 170 (č.p.68), St. 172 (č.p.67), St. 176 (č.p.33), St. 178 (č.p.65), St. 180 (č.p.66), St. 183 (č.p.129), St. 191 (č.p. 183), St. 193 (č.p.84), St. 204 (č.p.20), St. 206 (č.p. 70), St. 208 (bez č.p.), St. 211 (č.p.21), St. 212 (č.p. 37), St. 213 (č.p.22), St. 215 (č.p.86), St. 217 (č.p.23), St. 219 (č.p.204), St. 231 (č.p.160), St. 232 (č.p.106), St. 234 (č.p.105), St. 236 (č.p.104), St. 238 (č.p.99), St. 240 (č.p.2), St. 279 (č.p.196), St. 294 (č.p.43), St. 296 (č.p.179), St. 305 (č.p.120), St. 308 (č.p.121), St. 310 (č.p.122), St. 322 (č.p.123), St. 324 (č.p.124), St. 326 (č.p.125), St. 328 (č.p.128), St. 330 (č.p.126), St. 333 (č.p.134), St. 334 (č.p.161), St. 338 (č.p.141), St. 339 (č.p.213), St. 341 (č.p.207), St. 343 (č.p.87), St. 356 (č.p.133), St. 363 (č.p.73), St. 365 (č.p.96), St. 367 (č.p.52), St. 389 (č.p.175), St. 391 (č.p.111), St. 393 (č.p. 110), St. 395 (č.p.109), St. 399 (č.p.107), St. 485 (č.p.201), St. 504 (č.p.252), St. 508 (č.p.93), St. 510 (č.p.226), St. 515 (bez č.p.), St. 523 (č.p.187), St. 525 (č.p.140), St. 527 (č.p.194), St. 531 (č.p.176), St. 533 (č.p.193), St. 541 (č.p.198), St. 543 (č.p.229), St. 547 (č.p.210), St. 567 (č.p.163), St. 571 (162), St. 573 (č.p.69), St. 575 (č.p.31), St. 639 (č.p.212), St. 640 (č.p.97),

St. 643 (bez č.p.), St. 648 (bez č.p.), St. 649 (bez č.p.), St. 657 (bez č.p.), St. 658 (č.p.186), St. 666 (č.p.59), St. 668 (č.p.200), St. 675 (č.p.205), St. 708 (č.p.184), St. 715 (č.p.127), St. 720 (č.p.159), St. 743 (č.p.147), St. 787 (č.p.149), St. 811 (bez č.p.), St. 818 (č.p.173), St. 829 (bez č.p.), St. 830 (č.p.172), St. 844 (č.p.164), St. 848 (č.p.131), St. 1067 (č.p.154), 3, 4, 7, 9, 10, 15, 19, 38, 46, 48, 74, 89, 92, 96, 100, 110, 124, 131, 132, 133, 136, 138, 141, 142, 148, 153, 156, 164, 165, 171, 173, 174, 187, 194, 199, 201, 202/1, 203/4, 205, 207, 209, 210, 226, 229, 230, 235, 237, 239, 241, 243, 246, 248/2, 249, 251, 277, 280, 282, 284, 286, 295/1, 295/2, 299, 301, 302, 304, 307, 309, 311, 313, 317/1, 319, 320, 321, 323, 325, 327, 329, 332, 337, 346, 348, 351, 353, 354, 358, 359, 360, 362/1, 362/2, 366, 370/2, 373, 376, 378, 381, 383, 384/1, 385, 386, 390, 402, 403, 479, 486/2, 487, 488, 490, 491, 492, 494, 495, 498/1, 499, 502/1, 503, 509, 511, 512/1, 517/1, 517/3, 518, 519, 521, 522, 524/3, 529, 530, 536, 542, 544, 548, 550, 552, 553/2, 554/3, 555, 556/1, 556/2, 559, 560, 563, 566, 568, 570, 572, 574, 576, 578, 579, 582, 584, 585, 589, 593, 596/4, 600, 602, 604, 630, 631, 633, 635/1, 635/2, 636, 637, 642, 644, 650, 652, 655, 659/1, 661, 662, 671, 681, 682, 685, 687, 689/1, 690, 693, 694/1, 697, 701, 703, 704, 705, 707, 709, 711/1, 714, 717/1, 718, 719, 722, 726, 729, 732, 736, 740, 746, 751, 790, 791, 793, 797, 798/1, 798/2, 800, 801/1, 802/1, 804, 806, 809, 812, 815/1, 821, 825, 827, 831, 833/1, 834, 835/1, 835/2, 840, 843, 847, 850, 853, 857, 861, 865, 868, 899, 907, 908, 910, 911, 916, 920, 921, 925, 930, 933, 934, 1002, 1003/1, 1010, 1011, 1013, 1017, 1020, 1066, 1067, 1068, 1070, 1072, 1074, 1077, 1079, 1082, 1134, 1138, 1140/1, 1142, 1143, 1146, 1151, 1153, 1154, 1155, 1157, 1160, 1209 v katastrálním území Čekyně, parc.č. 210/9 v katastrálním území Lhotka u Přerova.

K žádosti byly doloženy všechny potřebné doklady. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

RNDr. Pavel Juliš
vedoucí odboru stavebního úřadu a životního prostředí
"otisk úředního razítka"

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na Magistrátu města Přerova na úřední desce na místě pro to obvyklém a na úřední desce Obecního úřadu Lhotka. Písemnost musí být vyvěšena způsobem umožňujícím dálkový přístup. Poslední den této lhůty je dnem doručení.

Současně tímto žádáme Magistrát města Přerova, Odbor vnitřní správy, odd. vnitřních služeb-úřední deska a Obecní úřad Lhotka o vyvěšení písemnosti na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup. Oznámení nám laskavě s vyznačením doby vyvěšení vraťte zpět.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Dálkový přístup:.....

Dálkový přístup:.....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:

Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou):

Statutární město Přerov, zast. náměstkem primátora, zastoupený ing. Ivanou Pinkasovou, Bratrská 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2, *adresa pro doručení:* PROJEKTY VODAM s.r.o., IDDS:zdau7fz

Účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou):

Účastníci řízení jsou vymezení ustanovením § 85 a ustanovením § 109 stavebního zákona a dále jsou účastníci vymezení zvláštním předpisem.

Dotčené orgány:

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, IDDS: ufíaa6d

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov, IDDS: 7zyai4b

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, státní památkové péče, odpadového hospodářství, ochrany ovzduší, ochrany ZPF, státní správy lesa, vodoprávní úřad a silniční správní úřad, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správ, služeb a obecného živnost. úřadu, odd. dopravně správních agend, nám. T.G.Masaryka č.p. 16, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Ostatní:

Magistrát města Přerova, Odbor vnitřní správy - úřední deska, Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Obecní úřad Lhotka – úřední deska, IDDS: r99bukm