

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
ODDĚLENÍ VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ
Bratrská 34, 750 02 Přerov 2

Spis zn.: 2022/110065/STAV/ZEM/Van
Č.j.: MMPPr/156987/2022/Van
Oprávněná úřední osoba: Ing. Pavel Vaněk
Telefon: 581 268 537
E-mail: pavel.vanek@prerov.eu
Ukl. a skart. znak: 231.8 A/50
Ev.č.: 400/440/441/445, 100/130/131

Přerov, dne 01.08.2022

Žadatel:

Obec Radkova Lhota, Radkova Lhota 20, 751 14 Dřevohostice

OZNÁMENÍ
ZAHÁJENÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ
(V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A)

Obec Radkova Lhota, IČ: 00636509, Radkova Lhota 20, 751 14 Dřevohostice,
kterou zastupuje **VODIS Olomouc s.r.o., IČ: 25835815, Tovární 1059/41, Hodolany, 779 00**
Olomouc 9

(dále jen "žadatel") podal dne 01.06.2022 žádost o vydání povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a o vydání společného povolení na stavbu:

"Kanalizace a ČOV Radkova Lhota"

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 3, 7/1, 19/1, 21, 24, 27, 28, 29, 30, 31/1, 33, 35, 36, 37/2, 39, 40, 49, 72/1, 89, 90, 94, 95, 99, 106, 108, 109, 112, 195/3, 439, 450, 451/2, 463, 632 v katastrálním území Radkova Lhota.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových v souladu s § 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 společné územní a stavební řízení v souladu s § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a v souladu s § 15 vodního zákona.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí týkající se povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (dále jen "povolení k vypouštění"):

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Radkova Lhota
Název katastrálního území	Radkova Lhota
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 463
Číselný identifikátor vodního toku	10100078
Název vodního toku	Moštěnka
Říční km vodního toku	28,396 km
Číslo vodního útvaru	MOV_1070, Moštěnka od pramene po Dolnonětčický potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-12-02-0800-0-00
Hydrogeologický rajon	2220
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y) – výustní objekt	X: 1141078,07, Y: 522090,34

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	čištěné splaškové
Druh recipientu (Č 08)	vodní tok
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	stoková síť, čistírna odpadních vod
Průměrné povolené	0,21 l/s
Maximální povolené	2,1 l/s
Maximální měsíční povolené	830,4 m ³ /měs.
Roční povolené	6,643 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	150

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK ₅ t/r	0,21 t/r
b) CHSK _{Cr} t/r	0,73 t/r
c) NL t/r	0,27 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 odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů měření množství	1
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů sledování jakosti	1
Četnost sledování	4 x ročně
Typ vzorků (Č 05)	dvouhodinový směsný

Údaje o místě předmětu rozhodnutí týkající se společného povolení stavby "**Kanalizace a ČOV Radkova Lhota**" (dále jen "stavba"):

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Radkova Lhota
Název katastrálního území	Radkova Lhota
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	3, 7/1, 19/1, 21, 24, 27, 28, 29, 30, 31/1, 33, 35, 36, 37/2, 39, 40, 49, 72/1, 89, 90, 94, 95, 99, 106, 108, 109, 112, 195/3, 439, 450, 451/2, 463, 632
Číselný identifikátor vodního toku	10100078
Název vodního toku	Moštěnka
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-12-02-0800-0-00
Hydrogeologický rajon	2220
Přímé určení polohy (souřadnice X,Y) - ČOV	X: 1141057.0, Y: 522097.0
Přímé určení polohy (souřadnice X,Y) - konec řadu „SA“	X: 1140812.0, Y: 522213.0
Přímé určení polohy (souřadnice X,Y) - konec řadu „SB“	X: 1140879.0, Y: 522375.0
Přímé určení polohy (souřadnice X,Y) - konec řadu „SC“	X: 1140733.0, Y: 521982.0

Stavební objekty:

Stoková síť	
Druh stokové sítě (Č 42)	gravitační
Celková délka stok splaškové kanalizace	1300,8 m

Počet povolovaných revizních šachet	50 ks
Čistírna odpadních vod (ČOV)	
Druh přiváděných vod (C 07)	splaškové
Zkušební provoz	NE
Projektované parametry čistírny	
Počet napojených EO	150

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla	Kanalizace a ČOV Radkova Lhota
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	oddílná
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně ČOV	stoková síť, čistírna odpadních vod
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
Zpracování provozního řádu uloženo	ANO

Stavba obsahuje:

Předmětem projektové dokumentace je stavba nové gravitační splaškové kanalizace v obci Radkova Lhota pro odvedení splaškových odpadních vod, které budou likvidovány v nově vybudované čistírně odpadních vod (dále jen ČOV) na katastru obce.

Stavba zahrnuje:

- Novou mechanicko-biologickou ČOV pro 150 EO včetně příslušenství (přípojka NN, vodovodní přípojka, oplocení, zpevněné plochy výústní objekt, terénní a sadové úpravy atd.). ČOV je navržena s garancí hodnot BAT (nejlepší dostupná technologie) na odtoku pro velikost zdroje znečištění do 500 EO dle NV č.401/2015 Sb. Technologie je doplněna zařízením pro chemické srážení fosforu (odstraňování znečištění v ukazateli P_{celk}) - Vzhledem k malé velikosti ČOV je navržena „balená“ ČOV bez nadzemního provozního objektu. Gravitačně zahuštěný a aerobně stabilizovaný kal bude odvážen ve formě kalové vody na další zpracování do větší ČOV
- Vstupní čerpací stanice (dále jen VČS) o max. výkonu $Q = 2,1$ l/s včetně akumulace pro případ výpadku el. proudu na dobu 10 h a bezpečnostním přepadem, který bude sloužit jako havarijní obtok ČOV
- Rekonstrukce stávajícího výústního objektu do toku Moštěnka
- Potrubní trasy uličních stok DN 250 splaškové gravitační kanalizace v celkové délce 1 300,80 m
- Revizní šachty na uličních stokách
- Protlaky na splaškové kanalizaci
- Kanalizační odbočky DN150 a DN200 na veřejných prostranstvích zakončené na rozhraní soukromého a veřejného pozemku revizní šachtíčkou v celkové vodorovné délce 426,5 m - místo pro napojení soukromých částí splaškových přípojek z jednotlivých nemovitostí
- Opravu stavbou dotčených komunikací a zpevněných ploch, uvedení do původního stavu dle požadavků jednotlivých správců komunikací
- Opravu stavbou dotčených zelených pásů, uvedení do původního stavu
- Přeložku dešťové kanalizace DN500 v celkové délce 37,2 m - vymístění stávající dešťové kanalizace z místa stavby nové ČOV

Stavba je rozdělena na následující stavební objekty:

- IO 01 Splašková kanalizace
- IO 02 Kanalizační odbočky
- IO 03 ČOV Radkova Lhota
- IO 04 Rekonstrukce výústního objektu
- IO 05 Přeložka dešťové kanalizace
- IO 06 Vodovodní přípojka
- IO 07 Přípojka NN

Objekty IO 02 Kanalizační odbočky, IO 06 Vodovodní přípojka a IO 07 Přípojka NN nejsou předmětem společného povolení a budou povoleny samostatně Stavebním úřadem městyse Dřevohostice.

IO 01 Splašková kanalizace

Splašková kanalizace je navržena jako gravitační kanalizace, která se dělí na 8 stok (SA, SB, SB.1, SC, SC.1, SC.2, SC.3, SC.4). Stoky jsou v provedení PVC SN 12 DN 250. Celková délka gravitačních stok je 1 300,8 m. Gravitační stoky jsou zaústěny do ČOV.

Stavba IO 01 zahrnuje: Potrubní trasy uličních stok PVC SN12 DN 250 splaškové gravitační kanalizace v celkové délce 1300,80 m. Revizní šachty na uličních stokách. Protlaký na splaškové kanalizaci. Opravu stavbou dotčených komunikací, zpevněných ploch a konstrukcí, uvedení do původního stavu dle požadavků jednotlivých správců komunikací a vlastníků. Opravu stavbou dotčených zelených pásů.

odkanalizovaných stávajících nemovitostí: 44 nemovitostí

Rekapitulace navržených splaškových uličních stok

Kanalizace a ČOV Radkova Lhota		
Rekapitulace délek a profilů splaškových uličních stok		
	Profil	DN 250
Název stoky	Materiál potrubí	PVC SN12
Stoka "SA"	m	309,20
Stoka "SB"	m	276,50
Stoka "SB.1"	m	66,50
Stoka "SC"	m	368,20
Stoka "SC.1"	m	204,90
Stoka "SC.2"	m	34,40
Stoka "SC.3"	m	15,70
Stoka "SC.4"	m	25,40
CELKEM IO 01 Splašková kanalizace		1300,80

- Z toho realizované bezvýkopově protlakem s ocel. chráničkou 324 x 8 mm: 55,0 m
- Počet revizních šachet: 50 ks (z toho 42 ks typové betonové Ø 1,0 m a 8 ks plastové Ø 0,60 m)

IO 03 ČOV Radkova Lhota

Pro likvidaci odpadních vod je navržena „balená“ čistírna odpadních vod 150 EO s předřazeným mechanickým předčištěním se strojně stíranými jemnými česli s lisováním shrabků a následnou vstupní čerpací stanicí. Veškeré objekty čištění odpadních vod (mechanické předčištění, čerpací stanice, ČOV 150 EO, armaturní komora, měrný objekt) jsou podzemními objekty s přístupem přes odnímatelné desky, odklopná víka a poklapy. Podzemní objekty nádrží biologického čištění, kalojemu, armaturní komorou a měrným objektem jsou umístěné na uměle navýšeném terénu, bez nadzemních budov. Vyčištěné odpadní vody budou vypouštěny do vodního toku Moštěnka. Areál ČOV je oplocen.

Součástí tohoto inženýrského objektu IO 03 jsou:

- Přípravné práce pro realizaci ČOV
- Výkopy a zemní práce pro ČOV
- Terénní a sadové úpravy v rámci areálu ČOV
- Stavební objekty ČOV
- Propojovací potrubí
- Oplocení
- Zpevněné plochy

IO 04 Rekonstrukce výústního objektu

Rekonstruovaný výústní objekt se nachází v místě stávajícího výústního objektu, který zajišťuje odvádění dešťových vod z obce do toku Moštěnka. Stávající výústní objekt se nachází cca 5 m před mostkem na pravém břehu v říčním km 28,396.

Rekonstruovaný výústní objekt bude sloužit jednak pro odtok dešťových vod z dešťové kanalizace a také pro odtok vyčištěných vod z ČOV Radkova Lhota. Součástí rekonstrukce výústního objektu je i doplnění opevnění břehu a stabilizace paty dna toku.

Odtok vyčištěných odpadních vod z ČOV Radkova Lhota je zaústěn do šachty AŠ1a, která je umístěna cca 12,90 m před výústním objektem a která se nachází na přeloženém úseku dešťové stoky „A“.

Nový výústní objekt bude lícovat s okolním břehovým svahem. Osa potrubí svírá s osou toku úhel cca 69° - zachován stávající stav.

Nové potrubí dešťové kanalizace PVC DN500 bude ukončeno v betonovém bloku z prostého betonu C25/30. Konec potrubí bude seříznut do tvaru svahů koryta, takže nebude tvořit v proudu hydraulickou bariéru.

Pata svahu v okolí nového výústního objektu bude stabilizována těžkým kamenným záhozem z lomového kamene o hmotnosti 200-500 kg. Tento kamenný zához bude urovnán a vyklínován. Velikost kamene min. 0,45 m, materiál žula.

Břeh v okolí betonového bloku výústního objektu bude opevněn kamennou rovnatinou z kamene do 200 kg. Toto opevnění bude navazovat na stabilizaci paty svahu. Břehové opevnění bude z návodní i povodní strany lemováno betonovým prahem.

Sklon svahu a niveleta dna toku se úpravou nemění.

Odtokové potrubí DN 500 je navrženo s kruhovou tuhostí SN12 s dostatečným krytím, takže při pojezdu těžkou mechanizací správce toku (celkem 25 t - jedna náprava tedy 12,5 t) je splněn požadavek na únosnost trouby bez nutnosti chrániček nebo jiných opatření.

IO 05 Přeložka dešťové kanalizace

Přeložka v předpokládané délce 37,20 m bude provedena z hrdlového kanalizačního PVC potrubí SN12 DN 500. Na trase přeložky budou umístěné tři kanalizační šachty z typových prefabrikátů vnitřního průměru 1,0m.

Kromě vymístění stávající dešťové kanalizace z plochy staveniště ČOV je přeložku dešťové kanalizace nutné provést i z následujících důvodů:

- Výšková stabilizace vedení dešťové kanalizace v místě křížení s navrženou splaškovou stokou „SA“
- Konečný úsek včetně rekonstruovaného výústního objektu bude využíván pro odtok vyčištěné vody z ČOV

Veškeré další podrobnosti ke stavbě jsou uvedeny v projektové dokumentaci.

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství příslušný podle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") a jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2, písm. c) a § 106 odst. 1 vodního zákona a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 a § 94j stavebního zákona, oznamuje v souladu s § 115 odst. 1 vodního zákona a § 94m stavebního zákona zahájení řízení o povolení nakládání s vodami a společného územního a stavebního řízení, ve kterém upouští dle § 115 odst. 8 vodního zákona a 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska, účastníci řízení své námítky do

15 dnů od doručení tohoto oznámení.

Stavební úřad oznamuje účastníkům řízení, že dne **31.08.2022**, po uplynutí lhůty pro provedení úkonu stanovené v tomto oznámení o zahájení řízení, bude disponovat všemi podklady pro vydání rozhodnutí ve věci. Účastníci řízení se s těmito podklady mohou seznámit, nahlížet do nich (Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství, úřední dny pondělí, středa 8:00 - 17:00 hod., po předchozí domluvě i v úterý, čtvrtek 8:00 - 15:00 hod., pátek 8:00 - 14:30 hod.) a vyjádřit se k nim do 3 pracovních dnů po datu uvedeném výše. Poté bude vydáno rozhodnutí ve věci.

Poučení:

Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4 stavebního zákona, musí být dle § 94n odst. 1 stavebního zákona uplatněna nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se dle § 94n odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Účastník řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona může dle § 94n odst. 3 stavebního zákona uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě.

Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce.

Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může dle § 94n odst. 3 stavebního zákona v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek v souladu s § 94 n odst. 3 stavebního zákona.

Vzhledem ke skutečnosti, že vedené řízení je řízením s velkým počtem účastníků (dle § 144 správního řádu), je těmto dále uvedeným účastníkům řízení toto oznámení o zahájení řízení doručováno veřejnou vyhláškou.

Občanské sdružení v souladu s § 115 odst. 7 vodního zákona má postavení účastníka řízení, jestliže písemně požádá o postavení účastníka řízení do 8 dnů ode dne sdělení informace o zahájení řízení. Dnem sdělení informace o zahájení řízení se rozumí den doručení jejího písemného vyhotovení nebo první den jejího zveřejnění na úřední desce správního orgánu a současně způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Speciální stavební úřad vymezil okruh účastníků řízení na vlastníky sousedních pozemků, vlastníky staveb na sousedních pozemcích, vlastníci práv odpovídajících věcnému břemenu k sousednímu pozemku (v souladu s § 94l odst. 3 stavebního zákona jsou tito účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem stavebního 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 - další dotčené osoby (§ 94k písm. b), c), d) stavebního zákona):

Obec Radkova Lhota, Jíří Valentík, Alena Gomolová, Věra Zrníková, Eliška Balgová, Hana Kolíbalová, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Josef Klvaňa, Česká spořitelna, a.s., Josef Chlápek, Marek Šrom, Ludmila Chlápková, Petr Tománek, Marcela Tománková, Pavel Vaněk, Hana Vaňková, Josef Buchta, Stavební spořitelna České spořitelny, a.s., Robert Macek, Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov, Dopravní inspektorát Přerov, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Povodí Moravy, s.p.

Vlastníci stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury:

CETIN a.s., GasNet Služby, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 94k písm. e) stavebního zákona):

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 1, 2, 6/1, 6/2, 6/3, 7/2, 7/3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20/1, 20/2, 20/3, 20/4, 23, 25, 26, 32, 34, 37/1, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 58, 59/1, 59/2, 60, 61/1, 61/2, 64, 65/1, 65/2, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74/1, 74/2, 75, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 91, 93, 96, 100, 101, 107, 111, 204/1, 435, 436, 437, 438, 447/4, 447/5, 455, 459, 461, 462, 466, 618 v katastrálním území Radkova Lhota

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Radkova Lhota č.p. 6, č.p. 39, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 9, č.p. 37, č.p. 41, č.p. 29, č.p. 17, č.p. 24, č.p. 32, č.p. 23, č.p. 22, č.p. 38, č.p. 12, č.p. 26, č.p. 13, č.p. 28, č.p. 14, č.p. 21, č.p. 31, č.p. 20, č.p. 19, č.p. 1, č.p. 25, č.p. 40, č.p. 33, č.p. 2, č.p. 36, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 15, č.p. 5, č.p. 35, č.p. 30 a č.p. 34

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc v souladu s § 33 správního řádu.

Ing. Pavel Vaněk
referent oddělení vodního hospodářství a zemědělství
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 obce Radkova Lhota. Písemnost musí být vyvěšena způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Současně tímto žádáme Magistrát města Přerova, Odbor vnitřní správy - oddělení vnitřních služeb a Obecní úřad Radkova Lhota o vyvěšení písemnosti na úřední desce také způsobem umožňujícím dálkový přístup. Písemnost nám laskavě s vyznačením doby vyvěšení vraťte zpět.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Dálkový přístup:.....

Dálkový přístup:.....

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

Přílohy:

- Situační výkres

Obdrží:

Účastníci řízení (dodejky)

VODIS Olomouc s.r.o., IDDS: uvva487

zastoupení pro: Obec Radkova Lhota, Radkova Lhota 20, 751 14 Dřevohostice

Obec Radkova Lhota, IDDS: ycbasep

Jiří Valentík, Trávníky č.p. 250, Rychlov, 768 61 Bystřice pod Hostýnem 1

Alena Gomolová, Na Kamenci č.p. 814, 768 72 Chvalčov

Věra Zrníková, Politických vězňů č.p. 565/13, Neředín, 779 00 Olomouc 9

Eliška Balgová, Radkova Lhota č.p. 30, 751 14 Dřevohostice
Hana Kolíbalová, Radkova Lhota č.p. 30, 751 14 Dřevohostice
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: ur4k8nn
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Josef Klvaňa, Radkova Lhota č.p. 27, 751 14 Dřevohostice
Česká spořitelna, a.s., IDDS: wx6dkif
Josef Chlápek, Na Chmelínku č.p. 38, 751 21 Prosenice
Marek Šrom, Radkova Lhota č.p. 29, 751 14 Dřevohostice
Ludmila Chlápková, Radkova Lhota č.p. 17, 751 14 Dřevohostice
Petr Tománek, Radkova Lhota č.p. 38, 751 14 Dřevohostice
Marcela Tománková, Radkova Lhota č.p. 38, 751 14 Dřevohostice
Pavel Vaněk, Radkova Lhota č.p. 23, 751 14 Dřevohostice
Hana Vaňková, Radkova Lhota č.p. 23, 751 14 Dřevohostice
Josef Buchta, Radkova Lhota č.p. 24, 751 14 Dřevohostice
Stavební spořitelna České spořitelny, a.s., IDDS: b7dgfvj
Robert Macek, Radkova Lhota č.p. 32, 751 14 Dřevohostice
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., IDDS: jfyvg6t
Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: qiabfmf
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyjs6
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy
Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov, Dopravní inspektorát Přerov, IDDS: 6jwhpv6
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: ur4k8nn
Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

Účastníci řízení (doručování veřejnou vyhláškou):

Účastníci stavebního řízení vymezení § 94k písm. e) stavebního zákona a účastníci vymezení zvláštním předpisem.

Dotčené správní úřady

Ministerstvo obrany ČR, Sekce správy a řízení organizací, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyavk

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Územní odbor 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 a vodoprávní úřad, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče, 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 11 Přerov 2

K vyvěšení:

Obecní úřad Radkova Lhota, úřední deska, IDDS: ycbasep

Magistrát města Přerova, Úřední deska (15 dnů), Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Ostatní:

Český rybářský svaz, z. s., územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, IDDS: wfqyvcs