



MĚSTSKÝ ÚŘAD NYMBURK

Odbor životního prostředí

Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

Sp.zn.: 100/35932/2016
Č.j.: 100/50334/2016/Fry
Vyřizuje: Ing. Lenka Fryčová
Telefon: 325 501 452
Nymburk 10.10.2016

dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Nymburk, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 28.7.2016 podal

**Město Rožďalovice, IČO 00239712, Náměstí č.p. 93, 289 34 Rožďalovice,
kterého zastupuje VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., IČO 48153362,
Na Střežině č.p. 1079/10, 500 03 Hradec Králové 3**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í

ke stavbě vodního díla:

kanalizace Rožďalovice, napojení místních částí Stará a Nová Hasina, Podolí

(dále jen "stavba").

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Rožďalovice
Identifikátory katastrálních území	637483, 742678, 742686
Názvy katastrálních území	Hasina, Podolí u Rožďalovic, Rožďalovice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 35, 36, 38, 39, 40, 41/2, 46, 47, 48/1, 48/2, 49, 65, 69, 74, 165/2, 167/1, 167/2, 168, 169/1, 171/1, 173/1, 173/4, 173/5, 174, 175, 176, 177, 178/1, 179, 180, 181, 184, 206, 208, 209, 212/1, 213, 216, parc. č. 358, 359/3, 359/4, 359/5, 359/6, 359/10, 401/1,

402, 405, 410/6, 410/7, 410/9, 412/13, 412/15, 414/8, 416/2, 416/11, 416/12, 416/13, 417/2, 417/6, 417/7, 421/8, 421/9, 421/36, 486, 520, 522, 525/4, 525/5, 525/7, 525/9, 525/10, 526/3, 529/1, 1482/29, 1482/31, 1482/33, 1482/35, 1524/4, 1528/3, 1536/1, 1536/10, 1556, 1558/1, 1567/2, 1569, 1570/2, 1576/3, 1578/2, 1580/1, 1582, 1680/2, 1680/3, 1689, 1691/1, 1691/2, 1709, 1710 v katastrálním území Hasina, parc. č. 16, 142, 144, 485 v katastrálním území Podolí u Rožďalovic, parc. č. 207/4, 214, 215/3, 215/5, 220, 222, 952/1, 953/1, 953/5, 953/16, 957, 958, 967, 968, 969 1037/1, 1056/1 v katastrálním území Rožďalovice
1-04-05-024, 1-04-05-025, 1-04-05-018

Čísla hydrologického pořadí

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Předmětem projektové dokumentace je návrh na rozšíření kanalizační sítě (tlakové i gravitační) ve městě Rožďalovice, v místní části Podolí u Rožďalovic a Hasina. Odpadní vody budou odváděny na stávající ČOV ve městě Rožďalovice.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO O1 – Tlakové stoky – V – PE Ø 63x3,8 mm - 961,5 m, PE Ø 75x4,5mm – 1230,8 m; V1 – PE Ø 63x3,8 mm – 18 m; V2 – PE Ø 75x4,4 mm 230 m; V2.1 – PE Ø 63x3,8 mm – 95 m, V3 – PE Ø 63x3,8 mm - 600m, V3.1 – PE Ø 63x3,8 mm – 299 m; V3.2 – PE Ø 63x3,8 mm – 162,5 m; V3.3 PE Ø 63x3,8 mm – 75 m, V3.4. – PE Ø 63x3,8 mm – 85 m. Celková délka 3758,5 m.

SO 02 - Tlakové přípojovací řady – PE Ø 40x2,4 mm – 866,2 m

Výtlač z ČS PE Ø63x38 mm – 2,7 m

Čerpací jímky 60 ks

SO 03 – Gravitační stoky – K - DN 300 – 494,8 m, K1 – DN 250 – 205 m,

SO 04 – Čerpací stanice – DN 300 25,6 m

II. Stanoví podle § 15 odst. 3 vodního zákona povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Jan Přívratský. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. zahájení stavebních prací bude nahlášeno na vodoprávní úřad - Městský úřad Nymburk, odbor životního prostředí.
3. Před zahájením prací budou vytyčena všechna podzemní vedení.
4. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů: Městského úřadu Nymburk, odboru životního prostředí
 - Během stavebních činností nesmí dojít k poškození stávající vzrostlé zeleně, tzn. k oděrům kůry, polámání větví, poškození kořenů a zatížení kořenového systému dřevin ukládáním výkopové zeminy v jeho okolí. Z tohoto důvodu je nutné dřeviny chránit před případným poškozením oplocením či obednění do výšky alespoň 2 m. Případné oděry kůry či kořenů je nutné zahladit a ošetřit vhodným fungicidním přípravkem pro zamezení vzniku houbové infekce. Jestliže bude nutné kácení dřevin nebo keřů a pokud dřeviny splňují níže uvedené parametry – obvod kmene větší než 80 cm měřeného ve výšce 130

cm nad zemí, souvislá plocha keřů větší než 40 m², je nutné podat žádost o povolení ke kácení na místně příslušný úřad.

- odpady bude nakládáno v souladu s projektovou dokumentací, všechny odpady vzniklé během stavby, budou v místě vzniku důsledně roztříděny a přednostně předány oprávněným organizacím k využití (na povolenou skládku lze uložit pouze prokazatelně nevyužitelné odpady),
- se zeminou a hlušinou, která nebude využita ke zpětným terénním úpravám v místě stavby, musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a předpisy souvisejícími, tj. pokud bude tato zemina a hlšina využita k úpravám povrchu terénu (terénním úpravám) mimo místo stavby, budou, před uložením na konkrétní místo, na odbor životního prostředí MěÚ Nymburk předloženy rozbory této zeminy dle přílohy č. 10, tabulka 10.1 a 10.2 vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb., (nevztahuje se na zeminu a hlušinu předanou k využití nebo odstranění organizací oprávněné dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech k jejímu převzetí),
- doklady o využití, případně odstranění vzniklých odpadů budou předloženy do 10 dnů po ukončení stavby ke kontrole na odbor životního prostředí MěÚ Nymburk.
- pro nakládání s nebezpečnými odpady musí mít prováděcí firma souhlas k nakládání s nebezpečnými doklady, nebo o tento souhlas požádat příslušný správní orgán před započítím stavebních prací.
- Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně blízkých pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona - tedy musí být použita taková opatření, aby nemohlo dojít k poškození lesního porostu, případně kořenového systému lesních dřevin.
- Stavebními pracemi nesmí dojít k zásahu do pozemků určených k plnění funkcí lesa nebo k omezení hospodaření na okolních pozemcích určených k plnění funkcí lesa.
- Po dokončení stavebních prací bude okolí přiléhající k dotčenému území uvedeno do původního stavu.
- Přístup na staveniště musí být realizován mimo pozemky určené k plnění funkcí lesa.
- Při realizaci stavby bude dodržena ČSN 83 9061 - o ochraně stromů, porostu a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejména:
při výkopových pracích není přípustné poškození větších kořenů a odstraňování kořenů o průměru větším než 30 mm v případě otevřené rýhy, která nebude zasypána do 48 hodin, je nutné přistoupit k ochraně proti vysychání
u stromů ležících v těsné blízkosti výkopů požadujeme, aby po celou dobu stavebních a výkopových prací byl kmen stromů vhodným způsobem zabezpečen proti poškození (např. bednění)
kořenová zóna bude chráněna proti nežádoucímu zhutnění; povrchové poškození kmene a kořenů je nutné ihned ošetřit fungicidním přípravkem. Stavební odpadový nebo výkopový materiál nebude ukládán na pozemcích určených k plnění funkcí lesa parc. č. 1472, 475 v k. ú. Hasina.
v průběhu provádění demolice nesmí být poškozeny vzrostlé lesní dřeviny.

5. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:

- Křížení Kněžského potoka (IDVT 10178123) bude provedeno řízeným podvrtem nebo protlakem, pokud možno kolmo na osu toku a hloubka uložení potrubí bude minimálně 1 m pode dnem stávajícího dna koryta toku.
- V minimální délce 3 m od břehové hrany bude potrubí zabezpečeno proti poškození těžkou technikou při případných úpravách toku.
- V místě křížení v ř.km.0,118 a 0,465 (1,531; 1,125 km stavby) s vodním tokem může být provedeno překopem. Uložení bude provedeno minimálně 1 m pod stabilizované dno koryta vodoteče, místo křížení opevnit tvrdým zpevněním (kamenná dlažba do betonového lože) 1 m nad a 1 m pod místem křížení. Břehy budou po provedení zemních prací zhutněny.

- Křížení vodního toku musí být provedeno tak, aby netvořilo překážku plynulému odtoku vody v korytě vodoteče a to i při zvýšeném průtoku vody. Nesmí být zmenšen průtočný profil koryta vodního toku.
- Koryto vodního toku a pobřežní pozemky dotčené zemními pracemi budou ohumusovány a osety travním semenem.
- Místo křížení bude označeno pevným, viditelným sloupkem.
- Při provádění prací nesmí dojít k poškození koryta vodního toku ani jeho znečištění.
- Správce toku bude poté přizván převzetí dokončených prací.
Budou splněny podmínky vyjádření spol. Vodovody a kanalizace a.s. ze dne 2.8.2016 zn: 2275/2016:
- Při realizaci stavby bude zajištěno, aby nedocházelo k přejezdům těžké mechanizace přes podzemní zařízení ve správě společnosti Vodovody a kanalizace a.s. Budou dodrženy ochranná pásma dle § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 S., a podmínek ČSN 736005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Koncové větve navržené sítě musí být zakončeny proplachovacími armaturami v podzemním provedení. Celá kanalizační síť musí být osazena sekčními šoupaty.
- Veškeré vstrojení a armatury kanalizačních řadů budou z výrobků Hawle, vlastní řady budou z PE 100, SDR 17, PN 10. K potrubí bude uložen signalizační vodič (AY 6 mm²) vyvedený k ovládacím vřetenům armatur.
- Povrchové znaky vodovodní a kanalizační sítě budou umístěna do nivelety upravovaných povrchů.
- V čerpacích jímkách budou osazeny kulové ventily. Pro případné demontáže a zpětné montáže čerpadel budou ventily osazeny ve vodorovné poloze v nejvyšší části pákou nahoru.
- Rozpojovací matice na potrubí v čerpacích jímkách budou umístěna 400 mm pod hranou spodní části poklopu (z důvodu demontáže poškozeného čerpadla). Totéž platí i pro uchycení plováků v čerpacích šachtách.
- Poklopy jímek v chodnicích či zpevněných plochách požadujeme umístit do nivelety finálního povrchu. V ostatních případech je požadavek na umístění poklopů cca 50-70 mm nad terén.
- Elektrické napájení DČS musí být realizováno z rozvodů u připojovaných nemovitostí. Ovládací kabely budou umístěny do chráničky PE DN 40, zaústění chráničky do čerpací šachty musí být 400 mm od spodní hrany poklopu. Trasa ovládacích kabelů musí být vedena nejkratší, přímou linií bez ohybů a lomů. V ovládací skříni DČS bude osazen proudový chránič (prostředí zvýšeného nebezpečí).
- V případě vysoké hladiny podzemní vody budou jímky obetonovány.
- Budou dodrženy podmínky vyjádření České telekomunikační infrastruktury (CETIN) č.j.596285/16. ČEZ Distribuce ze dne 28.04.2016 zn: 0100564209 a dne 10.05.2016 zn: 1084721127, RWE ze dne 19.05.2016 zn: 5001310941.

6. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
7. Stavba bude zhotovena osobou oprávněnou k provádění těchto staveb.
8. Stavba nesmí být zahájena dokud rozhodnutí nenabyde právní moci.
9. Po dokončení stavby bude vodoprávní úřad požádán o vydání kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Rožďalovice, Státní pozemkový úřad, Ing. Oldřich Špelda, Marie Váňová, Marie Kelymanová, Římskokatolická farnost - děkanství Rožďalovice, Krajská správa a údržba silnic

Středočeského kraje, příspěvková organizace, Josef Vaněk, Ing. Oldřich Jand'ourek, MUDr. Olga Jand'ourková, Michal Sucharda, Miroslav Fiala, Ing. Ivana Hamplová, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Vodňanské kuře, s.r.o., Evžen Charvát, Mark Godfrey, nar. 2.3.1867, Middle Meadow 4, GU337EP Liss, Spojené království V Alison Godfrey, Luboš Carda, Lucie Teperová, Tomáš Horčíčka, JUDr. Karel Holba, Helena Jelínková, Miroslav Řehounek, František Brůna, Jan Thorovský, Františka Košková, Václav Koška, Jaroslav Fiala, Ing. Ivana Hamplová, Josef Svoboda, Ing. Vlasta Tuláčková, Ing. Jana Kolpeková, Libuše Čížková, Jindřich Novák, Jana Najmanová, Vladislav Hradecký, Zdeňka Hradecká, Ing. Marek Žďárský, Jitka Žďárská, Ing. Jaroslav Šimůnek, Václav Šimůnek, Zdeněk František Kochtík, Zdeňka Daliborová, Jaroslava Brettová, Zdeněk Krejcar, Hana Krejcarová, Miluše Boučková, Jan Kačerovský, František Holý, Ludmila Holá, Dana Sigmundová, Barbora Hymplová, Tomáš Hympl, Kateřina Marináková, Marie Pešavová, Ing. Jiří Remeš, Marie Wichnerová, Miloslava Vraníková, Otakar Vraník, Ing. Jan Maršálek, Ing. Věra Maršálková, Petr Tesař, Jaroslava Pánková, Josef Šťastný, Marie Šťastná, Milena Dreveňáková, Radka Dvořáková, Miroslav Bouček, František Bačina, Milada Stehlíková, Miroslav Císař, Josefa Pospíšilová, Ladislav Polanský, Jiřina Polanská, Ing. Bohuslav Motejlek, Marcel Mondek, Eva Kopecká, Marcela Jelínková, Dagmar Franková, Mgr. Radka Kleinová, Mgr. Ivan Klein, Václav Burian, František Petrásek, Ivanka Petrásková, Milada Remeňová, Petr Váňa, Stanislav Bohutinský, Dana Bohutinská, Svatoslava Brinkeová, Ilona Hubrtová, Tomáš Marinák, Bohuslav Drozen, Lucie Svobodová, FP alfa s.r.o.

Odůvodnění:

Dne 28.7.2016 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu kanalizace ve městě Rožďalovice . jedná se o doplnění stávající kanalizace pro veřejnou potřebu a to napojení místních částí Stará a Nová Hasina. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby kanalizace Rožďalovice napojení místních částí „Stará a Nová Hasina, Podolí“ vypracoval Ing. Jan Přívratský – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství. Dokumentace stavby řeší rozšíření kanalizačních řadů v městě Rožďalovice a to v místních částech Stará Hasina, Nová Hasina a Podolí. Odpadní vody jsou poté odváděny na ČOV Rožďalovice.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

Městský úřad Nymburk, odbor životního prostředí, závazné stanovisko ze dne 01.09.2016 č.j. /40966/2016/Bic, stanovisko ze dne 17.09.2012 č.j. 100/37770/2012/Šan, Policie ČR- krajské ředitelství policie Stř. kraje, územní odbor Nymburk KRPS-304633/Čj-2012-010806-ZU.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Rožďalovice územní rozhodnutí dne 16.07.2014 pod č.j. 422/2014, jeho změnu dne 31.05.2016 č.j. 428/2016 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod č.j. 759/2016 ze dne 04.07.2016.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné

zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., GridServices, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., LABRYS o.p.s., Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Nymburk, Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Povodí Labe, státní podnik

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha podáním u Městského úřadu Nymburk, odboru životního prostředí, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

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 vlastníkově 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.

Ing. Lenka Fryčová
referent odboru životního prostředí

Otisk úředního razítka

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve výši 3000,- Kč byl zaplacen.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Město Rožďalovice, IDDS: xq9b2wp – se žádostí o vyvěšení

VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., IDDS: smrardy

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

Ing. Oldřich Špelda, Havlíčkova č.p. 55/4, Poděbrady III, 290 01 Poděbrady 1

Marie Váňová, Hasina č.p. 2, 289 34 Rožďalovice – veřejnou vyhláškou

Marie Kelymanová, Tyršova č.p. 319, 289 34 Rožďalovice

Římskokatolická farnost - děkanství Rožďalovice, Mcely č.p. 20, 289 36 Mcely

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: abejgmx

Josef Vaněk, Hasina č.p. 28, 289 34 Rožďalovice

Ing. Oldřich Jand'ourek, Řeznická č.p. 661/19, 110 00 Praha 1-Nové Město

MUDr. Olga Jand'ourková, Řeznická č.p. 661/19, 110 00 Praha 1-Nové Město

Michal Sucharda, Smetanova č.p. 1281, 512 51 Lomnice nad Popelkou – zastupuje Zdeněk Rieger, Jižní 465, 513 01 Semily

Miroslav Fiala, Palackého č.p. 119, 289 03 Městec Králové

Ing. Ivana Hamplová, Riegrovo náměstí č.p. 2/11, Poděbrady III, 290 01 Poděbrady 1

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Územní pracoviště Střední Čechy, IDDS: 96vaa2e
Vodňanské kuře, s.r.o., IDDS: 56cbg8f

Evžen Charvát, U stadionu č.p. 809, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1

Mark Godfrey, Middle Meadow 4, GU337EP Liss, Spojené království V

Alison Godfrey, Middle Meadow 4, GU337EP Liss, Spojené království V

Luboš Carda, Chotěšice č.p. 136, 289 01 Dymokury

Lucie Teperová, Hasina č.p. 24, 289 34 Rožďalovice

Tomáš Horčíčka, Hasina č.p. 24, 289 34 Rožďalovice

JUDr. Karel Holba, V zahrádkách č.p. 1952/50, 130 00 Praha 3-Žižkov

Helena Jelínková, Náměstí č.p. 93, 289 34 Rožďalovice

Miroslav Řehounek, Husova č.p. 33, 289 34 Rožďalovice – veřejnou vyhláškou

František Brůna, Školní č.p. 440, 289 34 Rožďalovice

Jan Thorovský, Starokolínská č.p. 117, Praha 9-Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 916

Františka Košková, Hasina č.p. 53, 289 34 Rožďalovice

Václav Koška, Hasina č.p. 53, 289 34 Rožďalovice – veřejnou vyhláškou

Miroslav Fiala, Palackého č.p. 119, 289 03 Městec Králové – veřejnou vyhláškou

Ing. Ivana Hamplová, Riegrovo náměstí č.p. 2/11, Poděbrady III, 290 01 Poděbrady 1

Josef Svoboda, Hasina č.p. 32, 289 34 Rožďalovice

Ing. Vlasta Tuláčková, Hasina č.p. 50, 289 34 Rožďalovice

Ing. Jana Kolpeková, Vinořská č.p. 166/23, Praha 9-Satalice, 190 15 Praha 915

Libuše Čížková, Hakenova č.p. 1423, Poděbrady III, 290 01 Poděbrady 1

Jindřich Novák, Palackého č.p. 3861/34, Mšeno nad Nisou, 466 04 Jablonec nad Nisou 4

Jana Najmanová, Sedláčkova č.p. 1375/11, 288 02 Nymburk 2

Vladislav Hradecký, Medkova č.p. 427/49, Chodov, 140 00 Praha 4

Zdeňka Hradecká, Medkova č.p. 427/49, Chodov, 140 00 Praha 4

Ing. Marek Žďárský, Hasina č.p. 6, 289 34 Rožďalovice

Jitka Žďárská, Lesní č.p. 620, Mladá, 289 23 Milovice nad Labem 1

Ing. Jaroslav Šimůnek, Sulova č.p. 1250, Praha 5-Zbraslav, 156 00 Praha 516

Václav Šimůnek, Travčice č.p. 85, 412 01 Litoměřice 1

Zdeněk František Kochtík, Hasina č.p. 9, 289 34 Rožďalovice

Zdeňka Daliborová, Mečeříž č.p. 34, 294 77 Mečeříž

Jaroslava Brettová, Všechlapy č.p. 201, 288 02 Nymburk 2

Zdeněk Krejcar, Na Jarově č.p. 1961/15, 130 00 Praha 3-Žižkov
Hana Krejcarová, Na Jarově č.p. 1961/15, 130 00 Praha 3-Žižkov
Miluše Boučková, Hasina č.p. 8, 289 34 Rožďalovice
Jan Kačerovský, Malotická č.p. 1646, Praha 9-Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 916
František Holý, Hasina č.p. 45, 289 34 Rožďalovice
Ludmila Holá, Hasina č.p. 45, 289 34 Rožďalovice
Dana Sigmundová, Komenského náměstí č.p. 61, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav 1 – veřejnou vyhláškou
Barbora Hymplová, Chudenická č.p. 1080/12, Praha 10-Hostivař, 102 00 Praha 102
Tomáš Hympl, Brník č.p. 31, Oleška, 281 63 Kostelec nad Černými Lesy
Kateřina Marináková, Hasina č.p. 27, 289 34 Rožďalovice
Marie Pešavová, Hasina č.p. 40, 289 34 Rožďalovice
Ing. Jiří Remeš, U sadu č.p. 379/2, Praha 6-Veleslavín, 162 00 Praha 616
Marie Wichnerová, Hasina č.p. 34, 289 34 Rožďalovice
Miloslava Vraníková, Hasina č.p. 33, 289 34 Rožďalovice
Otakar Vraník, Hasina č.p. 37, 289 34 Rožďalovice
Ing. Jan Maršálek, Hradní č.p. 129, 250 73 Jenštejn
Ing. Věra Maršálková, Hradní č.p. 129, 250 73 Jenštejn
Petr Tesař, Růžová č.p. 1322/10, 289 22 Lysá nad Labem
Jaroslava Pánková, Lublinská č.p. 571/1, Praha 8-Troja, 181 00 Praha 81
Josef Šťastný, Dr. Beneše č.p. 628/4, Poděbrady II, 290 01 Poděbrady 1
Marie Šťastná, Uherská č.p. 635, Praha 9-Vinoř, 190 17 Praha 917
Milena Dreveňáková, Sudoměřská č.p. 1650/31, 130 00 Praha 3-Žižkov
Radka Dvořáková, Ledvinova č.p. 1715/14, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Miroslav Bouček, Hasina č.p. 8, 289 34 Rožďalovice
František Bačina, Krynická č.p. 503/25, Praha 8-Troja, 181 00 Praha 81
Milada Stehlíková, Novorossijská č.p. 913/3, 100 00 Praha 10-Vršovice
Miroslav Císař, Šárka č.p. 229, Střední Předměstí, 541 01 Trutnov 1
Josefa Pospíšilová, Svobody č.p. 828, 289 11 Pečky
Ladislav Polanský, Českomoravská č.p. 1308/1, 190 00 Praha 9-Libeň
Jiřina Polanská, Českomoravská č.p. 1308/1, 190 00 Praha 9-Libeň
Ing. Bohuslav Motejlek, Hasina č.p. 20, 289 34 Rožďalovice
Marcel Mondek, Pionýrů č.p. 260, 250 81 Nehvizdy
Eva Kopecká, Václavkova č.p. 914, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1
Marcela Jelínková, Zahradní č.p. 549, 294 04 Dolní Bousov
Dagmar Franková, Hasina č.p. 13, 289 34 Rožďalovice
Mgr. Radka Kleinová, Kpt. Stránského č.p. 991/10, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Mgr. Ivan Klein, Kpt. Stránského č.p. 991/10, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Václav Burian, Hasina č.p. 15, 289 34 Rožďalovice
František Petrásek, Ústřední č.p. 25/11, Praha 10-Štěrboholy, 102 00 Praha 102
Ivanka Petrásková, Ústřední č.p. 25/11, Praha 10-Štěrboholy, 102 00 Praha 102
Milada Remeňová, Na Rokytce č.p. 1032/24, 180 00 Praha 8-Libeň
Petr Váňa, Hasina č.p. 2, 289 34 Rožďalovice
Stanislav Bohutinský, Hládkov č.p. 920/12, Praha 6-Střešovice, 169 00 Praha 69
Dana Bohutinská, Hládkov č.p. 920/12, Praha 6-Střešovice, 169 00 Praha 69
Svatoslava Brinkeová, Hasina č.p. 58, 289 34 Rožďalovice
Ilona Hubrtová, Samohelova č.p. 2052/2, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Tomáš Marinák, U Sklárky č.p. 958/3, Libeň, 190 00 Praha 9
Bohuslav Drozen, Hasina č.p. 62, 289 34 Rožďalovice
Lucie Svobodová, Mrštíkova č.p. 2461/5, 100 00 Praha 10-Vinohrady
FP alfa s.r.o., IDDS: 3pkjbia
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., IDDS: ny4gx33
GridServices, s.r.o., IDDS: jnyjys6
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

LABRYS o.p.s., Mezi školami č.p. 13, 158 00 Praha
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Nymburk, IDDS: e8jcfsn
Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IDDS: e8jcfsn
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

DOSS

Městský úřad Nymburk, odbor správy městského majetku, Náměstí Přemyslovců č.p. 163/20, 288 02 Nymburk 2
Městský úřad Nymburk, odbor školství, kultury a pam. péče, Náměstí Přemyslovců č.p. 163/20, 288 02 Nymburk 2
Městský úřad Nymburk, odbor životního prostředí, ODPADY - Náměstí Přemyslovců č.p. 163/20, 288 02 Nymburk 2
Městský úřad Rožďalovice, stavební úřad, IDDS: xq9b2wp
Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Nymburk, IDDS: dz4aa73
Policie ČR, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Nymburk, Dopravní inspektorát, IDDS: 2dtai5u