



ČERNOŠICE

Městský úřad Černošice – odbor životního prostředí
Oddělení vodního hospodářství
Podskalská 1290/19
120 00 Praha 2
zivotni@mestocernosice.cz

Dle rozdělovníku

Oprávněná úřední osoba: Koupá Martina
Telefon: 221 982 214
E-mail: martina.koupa@mestocernosice.cz
Počet stran: 1
Spis. zn.: S-MUCE 229254/2021 OŽP/V/Kou
Č. j.: MUCE 77436/2022 OZP/V/Kou

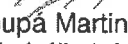
V Praze dne 28. 4. 2022

Věc: nabytí právní moci rozhodnutí č.j. MUCE 56231/2022 OŽP/V/Kou ze dne 23. 3. 2022 – Stavební povolení a povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových – intenzifikace ČOV Klíнец (1000 EO na 1400 EO).

Rozhodnutí č.j. MUCE 56231/2022 OŽP/V/Kou ze dne 23. 3. 2022 – Stavební povolení a povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových – intenzifikace ČOV Klíнец (1000 EO na 1400 EO), nabylo právní moci dne 27. 4. 2022

Městský úřad Černošice
odbor životního prostředí
pracoviště Podskalská 19
120 00 Praha 2




Koupá Martina
oprávněná úřední osoba

Rozdělovník:

Účastníci řízení doporučeně na dodejku:

1. Obec Klíнец, č.p. 138, 25210 Klíнец, zastoupen: PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o., V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem + příloha
2. Stavební úřad Mníšek pod Brdy, Dobříšská 56, 25210 Mníšek pod Brdy (datovou schránkou)
3. OŽP – spisy/Kou

Věc: stavební povolení a povolení k vypouštění odpadních vod do povrchových vod – intenzifikace ČOV Klíнец (1000 EO na 1400 EO)

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Černošice, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 106 odst.1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (dále jen stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 115 vodního zákona rozhodl o žádosti investora: obec Klíнец, IČ 00640719, Klíнец 138, 252 10 Mníšek pod Brdy, CZ020A571211, zastoupené společností PROVOD – inženýrská společnost, s r.o., IČ 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem, jako účastníka stavebního řízení dle § 27 odst. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, t a k t o :

I. vydává se stavební povolení

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona pro vodní dílo:

Intenzifikace ČOV Klíнец (1000 EO na 1400 EO) [445]:

- instalace dmychadel o výkonu 480 m³/h v sestavě 1 +1 ks
- instalace dmychadla pro kalojem a fekální jímku o výkonu 120 m³/h
- výměna aeračních systémů v nitrifikační sekci pro distribuci 480 m³/h
- instalace nového rozvodného potrubí vzduchu do nitrifikace
- instalace nového rozvodného potrubí vzduchu pro fekální jímku
- úprava systému stahování plovoucích nečistot
- úprava systému čerpání a kontroly kalové vody
- úpravy systému čerpání ostřikové vody
- úprava systému hlídání hladin v kalojemu – dodávka MaR
- elektroinstalace – dodávka elektro
- kyslíková sonda – dodávka MaR

To vše na pozemcích parc. č. 128/7 a 130/3, kat. ú. Klíнец a st. č. 520 a 350, kat. ú. Klíнец.

Účel: Zvětšení kapacity stávající ČOV Klíнец pro předčištění odpadních vod z obce Klíнец před vypouštěním do povrchových vod – Korábka (IDVT 10263029), č.h.p. 1-09-04-008.

V souladu s § 15 odst. 3 vodního zákona se povolení uděluje za těchto podmínek, jejichž splnění zajistí investor stavby:

1. Stavba bude provedena dle přiložené projektové dokumentace
2. Bude technicky zabezpečena stabilita sousedních objektů a jejich ochrana před otřesy, hlučností a prašností.
3. Musí být zajištěna očista vozidel vyjíždějících ze stavby na veřejné komunikace.
4. Bude provedeno zajištění výkopů pro vodní díla, v noční době jejich řádné osvětlení výstražnými světly.
5. Při provádění prací nesmí dojít ke kontaminaci povrchových a podzemních vod ropnými či jinými látkami závadnými vodám. Ve stavebních mechanismech budou použity ekologické pohonné hmoty a mazací oleje.
6. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie a informace o telefonních číslech na správce toku, vodoprávní úřad, ČIŽP OI Praha, oddělení ochrany pro případné oznámení havárie.
7. Stavební či jiné materiály nesmí být skladovány v blízkosti vodního toku, a to ani po přechodnou dobu a v průběhu výstavby musí být zajištěno plynulé odstraňování přebytečného materiálu z blízkosti vodního toku.
8. Pro dobu provádění stavby bude vypracován jednoduchý povodňový plán a předložen povodňové komisi obce Klíнец pro potvrzení souladu s povodňovým plánem obce Klíнец.
9. Na stavbě bude veden stavební deník. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace schválená vodoprávním úřadem a všechny doklady týkající se průběhu stavby.
10. S veškerým odpadem, který při stavbě vznikne, bude naloženo v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích vyhlášek MŽP ČR č., tj. bude vytríděn a předán oprávněným osobám k recyklaci a využití. Pouze nebudou-li recyklace nebo využití možné, bude uložen na řízené skládce. Ze stavebního odpadu budou vytríděny složky nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad bude předán k odstranění oprávněné osobě, které byl dle § 16 odst. 3 zákona o odpadech vydán souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady.
11. Doklady o odstranění a nakládání s odpady (faktury, potvrzení oprávněné osoby o převzetí odpadů), včetně smlouvy na odstranění odpadů, které budou vznikat při stavbě a provozu ČOV budou předloženy ke kontrole při kontrolní prohlídce.
12. Stavba bude dokončena do dvou let roku od zahájení stavby.
13. Pro intenzifikovanou ČOV bude zpracován provozní řád, který bude předložen k vyjádření správci povodí – povodí Vltavy, s.p. – závod Dolní Vltava a OI ČIŽP Praha, oddělení ochrany vod.
14. Dle § 119 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
15. Po ukončení stavby požádá stavebník o zahájení zkušebního provozu (zkušební provoz po dobu 1 roku) v souladu s § 11a vyhlášky 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
16. Před ukončením ročního zkušebního provozu podle bodu IV. tohoto rozhodnutí podá stavebník návrh na vydání kolaudačního souhlasu podle přílohy č. 12 vyhlášky 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů. Návrh bude doložen v souladu s § 124 stavebního zákona vyhodnocením zkušebního provozu, a návrhem provozního řádu pro trvalý provoz spolu s vyjádřením: Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, ČIŽP - OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6.
17. Po dokončení stavby bude v průběhu zkušebního provozu v chráněném venkovním prostoru stavby (2 m před fasádou) nejbližší obytné zástavby oprávněným subjektem (podle §32a zákona č. 258/2000 Sb.) provedeno měření hladiny akustického tlaku A z maximálního provozu ČOV v noční době a výsledky budou předloženy na Krajskou hygienickou stanici Středočeského kraje se sídlem v Praze k posouzení před kolaudací objektu.
18. ČOV bude sloužit pro veřejnou potřebu a bude se na ní vztahovat zákon 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, správu, údržbu a provoz bude zajišťovat vlastník prostřednictvím

oprávněné osoby s povolením k provozování vydaným krajským úřadem v souladu s § 6 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).

Podle ověřené projektové dokumentace: „Klínec intenzifikace ČOV na 1400 EO“, kterou zpracovala společnost PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o. – Ing. Petr Plichta, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0401243.

II. vydává se povolení k nakládání s vodami
vypouštění odpadních vod do vod povrchových [131]
podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona,

z intenzifikované ČOV Klínec (kapacita 1400 EO) do drobného vodního toku Korábka
(IDVT 10263029)

časové omezení platnosti povolení – do 31.3. 2032

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Druh vypouštěných vod – městské odpadní

Druh recipientu – drobný vodní tok Korábka (IDVT 10263029)

Související vodní díla – ČOV Klínec, splašková kanalizace v obci Klínec

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

Průměrné povolené: $Q_{\text{prům}} = 3,0 \text{ l/s}$
Maximální povolené: $Q_{\text{max}} = 8,0 \text{ l/s}$
Maximální měsíční povolené: $Q_{\text{max}} = 8\,500 \text{ m}^3/\text{měsíc}$
Roční povolené: $Q = 100 \text{ tis. m}^3/\text{rok}$

Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští – 12

Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští – 365

Velikost zdroje znečištění – max. 1400 EO

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod:

Množství vypouštěného znečištění:

Ukazatel	Množství (t/rok)
CHSK _{Cr}	5,36
BSK ₅	1,18
NL	1,47
N-NH ₄ ⁺	1,20

Hodnoty koncentrace znečištění ve vypouštěných odpadních vodách:

Ukazatel	„p“ (mg/l)	„m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	75	120
BSK ₅	20	30
NL	25	30
N-NH ₄ ⁺	průměr 12	20

Hodnota „p“ je hodnota přípustná, není aritmetickým průměrem za kalendářní rok, u ukazatelů N-NH₄⁺ Přípustný počet nevyhovujících vzorků v přípustné hodnotě je 2 x za posledních 12 měsíců.

Hodnota „m“ je hodnota maximální, nepřekročitelná.

¹⁾ Hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C. Teplota odpadní vody se pro tento účel považuje vyšší než 12°C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byly tři měření vyšší než 12°C.

Bude odebírán typ vzorku B – 24 hodinový směsný vzorek získaný sléváním 12 objemově stejných dílčích vzorků odebíraných v intervalu 2 hodin. Vzorky se budou odebírat 12 x ročně.

Vše v souladu s Nařízením 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.

Uložená měření:

Uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod: ANO

Počet kontrolních profilů: 2 (na odtoku a na havarijním obtoku - Parshallovy žlabky s jednosondovým vyhodnocovačem průtoku)

Četnost měření množství: kontinuálně

Způsob měření množství vody: kontinuální měření

Uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod: ANO

Počet kontrolních profilů: 2 (na přítoku a odtoku)

Četnost sledování: 12 x ročně

Typ vzorku: typ vzorku B

Účel: vypouštění předčištěných odpadních vod do vodního toku – Korábka

V souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona se povolení uděluje za těchto podmínek, jejichž splnění zajistí vlastník ČOV Klíнец.

1. Odběry vzorků odpadních vod v kontrolních profilech (na nátoce – za česlemi a na odtoku – v odtokovém žlabu před měrným objektem) a jejich rozborů budou prováděny 12 x ročně v souladu s § 38 odst. 4 „ oprávněnou laboratoří“. Objemové množství vypouštěných odpadních vod bude kontinuálně zaznamenáváno ultrazvukovým měřícím zařízením. Odběry vzorků musí být rovnoměrně rozloženy v průběhu roku. Odběry nebudou prováděny za neobvyklých situací, jako při silných deštích a povodních.
2. Na odtoku bude sledován ukazatel P_{celk} a na ČOV bude ponechána rezerva pro případné srážení fosforu. Případná limitní hodnota v ukazateli P_{celk} bude stanovena na základě výsledků ve zkušebním provozu.
3. Vyhodnocení zkušebního provozu bude předloženo k vyjádření správci povodí, Povodí Vltavy, státní podnik.
4. Výsledky měření objemů odpadních vod a kopie rozborů odpadních vod předloží vlastník ČOV v souladu s ustanovením § 38 odst. 4 vodního zákona a § 126 odst. 6 vodního zákona přes informační systém plnění ohlašovacích povinností (ISPOP) 1 x ročně do 31. 1. za uplynulý rok:

I.)

a) Vodoprávnímu úřadu – MěÚ Černošice, Podskalská 19, 128 25 Praha 2

b) Správci povodí a správci toku – Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5

c) České inspekci životního prostředí – odbor ochrany vod, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6

II.)

Odbornému subjektu pověřenému ke zjišťování a hodnocení stavu povrchových a podzemních vod a k provozování informačního systému veřejné správy - dle sdělení MŽP ČR č. 25 z 1.5.2002

jsou to subjekty:

a) Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., Podbabská 30, 160 62 Praha 6

b) Český hydrometeorologický ústav, Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4

5. Kopie tohoto rozhodnutí bude připojena ke schválenému kanalizačnímu řádu obce Klíнец jako jeho součást.

III. ukládá se provedení zkušebního provozu z intenzifikované ČOV Klíнец (kapacita 1400 EO) podle § 115 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb.,

na dobu 12 měsíců od uvedení do provozu

Účel: prověření funkčnosti intenzifikované ČOV.

Pro provádění zkušebního provozu stanoví následující podmínky, jejichž splnění zajistí vlastník ČOV:

- Před uvedením do zkušebního provozu budou vodoprávní úřad, ČIŽP, správce recipientu a Povodí Vltavy s.p. pozváni na kontrolní prohlídku stavby.
- Odběry vzorků v kontrolních profilech a jejich rozборы budou prováděny akreditovanou laboratoří dle platného povolení k vypouštění.
- ČOV bude sloužit pro veřejnou potřebu a bude se na ní vztahovat zákon 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, správu, údržbu a provoz bude zajišťovat vlastník prostřednictvím oprávněné osoby s povolením k provozování vydaným krajským úřadem v souladu s § 6 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
- Nejpozději v termínu kontrolní prohlídky stavby ČOV bude předložen vodoprávnímu úřadu provozní řád pro zkušební provoz ČOV Klíнец s vyjádřením: Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, ČIŽP - OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6 a doklady podle § 11a 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. V provozním deníku pro zkušební provoz ČOV musí být zaznamenán každý průtok havarijním obtokem. V provozním řádu musí být uvedena povinnost kontroly výústního objektu ČOV z hlediska úniku kalů, s četností min. 1 x týdně.

To vše v kraji Středočeském, okrese Praha – západ, v obci Klíнец, na pozemku parc. č. 128/7 a 130/3, kat. ú. Klíнец a st. č. 520 a 350, kat. ú. Klíнец, hydrogeologický rajon: 6250, číslo útvaru podzemních vod 62500, vodní tok: Korábka (IDVT 10263029).

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Černošice, obdržel dne 22. 12. 2021 návrh investora obec Klíнец, IČ 00640719, Klíнец 138, 252 10 Mníšek pod Brdy, CZ020A571211, zastoupené společností PROVOD – inženýrská společnost, s r.o., IČ 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem, na zahájení vodoprávního řízení ve věci: stavební povolení a povolení k vypouštění odpadních vod do povrchových vod – intenzifikace ČOV Klíнец (1000 EO na 1400 EO). Dne 16. 2. 2022 oznámeno zahájení vodoprávního řízení – č.j. MUCE 39537/2022 OŽP/V/Kou a dne 25. 2. 2022 byla vyhotovena oprava oznámení pod č.j. MUCE 44117/2022 OZP/V/Kou.

Vodoprávní úřad návrh uznal za způsobilý k projednání ve vodoprávním řízení podle § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení stavebního zákona.

Z předložené projektové dokumentace bylo zjištěno:

Ad. I.

Intenzifikace ČOV

Projektová dokumentace „Klíнец intenzifikace ČOV na 1400 EO“, kterou zpracovala společnost PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o. – Ing. Petr Plichta, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0401243 řeší intenzifikaci ČOV Klíнец na kapacitu 1400 EO (stávající kapacita 1000 EO).

Stavba dle projektové dokumentace je rozčleněna na tyto stavební objekty:

- instalace dmychadel o výkonu 480 m³/h v sestavě 1 +1 ks
- instalace dmychadla pro kalojem a fekální jímku o výkonu 120 m³/h
- výměna aeračních systémů v nitrifikační sekci pro distribuci 480 m³/h

- instalace nového rozvodného potrubí vzduchu do nitrifikace
- instalace nového rozvodného potrubí vzduchu pro fekální jímku
- úprava systému stahování plovoucích nečistot
- úprava systému čerpání a kontroly kalové vody
- úpravy systému čerpání ostřikové vody
- úprava systému hlídání hladin v kalojemu – dodávka MaR
- elektroinstalace – dodávka elektro
- kyslíková sonda – dodávka MaR

Průtok vyčištěné vody z ČOV měřen pomocí Parshallova žlabu, obtok ČOV bude měřen měrným objektem s Parshallovým žlabem.

Stavba je umístěna na pozemku parc. č. 128/7 a 130/3, kat. ú. Klíнец a st. č. 520 a 350, kat. ú. Klíнец.

V ostatních podrobnostech se odkazuje na schválenou projektovou dokumentaci, kterou obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí investor.

Okruh účastníků řízení dle § 109 stavebního zákona byl stanoven takto:

Obec Klíнец, Klíнец 138, 252 10 Mníšek pod Brdy

Buchtová Ilona Mgr., K. Čapka 391/4, Lobeček, 27801 Kralupy nad Vltavou

Velebilová Jaroslava, Zlešická 1806/6, Chodov, 14800 Praha 4

Velebil Luboš, Zlešická 1806/6, Chodov, 14800 Praha 4

Povodí Vltavy s.p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5

Ad. II.

nakládání s vodami:

Je požadováno povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. c) - povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových – Korábka (IDVT 10263029). Návrhové parametry pro intenzifikaci ČOV Klíнец (1400 EO):

$Q_{\text{prům}} = 3,0 \text{ l/s}$, $Q_{\text{max}} = 8,0 \text{ l/s}$, $Q_{\text{max}} = 8\,500 \text{ m}^3/\text{měsíc}$, $Q_{\text{max}} = 100 \text{ tis. m}^3/\text{rok}$

Návrhové hodnoty na odtoku z ČOV Klíнец:

Ukazatel/hodnota	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok
BSK ₅	20	30	1,18
CHSK _{Cr}	75	120	5,36
NL	25	30	1,47
N-NH ₄ ⁺	průměr 12	20	1,20

Hodnota „p“ je hodnota přípustná, u ukazatelů N-NH₄⁺. Přípustný počet nevyhovujících vzorků v přípustné hodnotě je 2 x za kalendářní rok.

Hodnota „m“ je hodnota maximální, nepřekročitelná.

¹⁾ Hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12°C. Teplota odpadní vody se pro tento účel považuje vyšší než 12°C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byly tři měření vyšší než 12°C.

Bude odebírán typ vzorku B – 24 hodinový směsný vzorek získaný sléváním 12 objemově stejných dílčích vzorků odebíraných v intervalu 2 hodin. Vzorky se budou odebírat 12 x ročně.

Vše v souladu s Nařízením 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.

Doba, na kterou je nakládání s vodami žádáno: na dobu 10 let (do 31. 3. 2032)

Okruh účastníků řízení I a II dle § 115 odstavec 15 vodního zákona byl stanoven takto:

obec Klíнец, Klíнец 138, 252 10 Mníšek pod Brdy

Povodí Vltavy s.p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5

Lesy České republiky s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové

ad III.

zkušební provoz:

Protože stavba obsahuje technologické zařízení, u něhož je třeba ověřit způsobilost k dodržení podmínek stavebního povolení a souvisejícího povolení k nakládání s vodami, nařizuje vodoprávní úřad zkušební provoz pro ČOV Klíнец pro (1400 EO) po dobu 12 měsíců od uvedení do provozu v souladu s § 115 odst. 2 stavebního zákona.

V ostatních podrobnostech se odkazuje na schválenou projektovou dokumentaci, kterou obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí investor.

Ke stavbě uvedené ve výroku je třeba následujících pozemků:

Parcelní číslo	Katastrální území	Vlastník, adresa
parc. č. 128/7 a 130/3, st. č. 520 a 350	Klíнец	Obec Klíнец, č. p. 138, 25210 Klíнец

Údaje o stavbě:

Investor stavby: Obec Klíнец, č. p. 138, 25210 Klíнец

Místo stavby: kat.ú. Klíнец

Dokončení stavby: do 2 let od zahájení

Náklady stavby: cca 560 tis. Kč

Při přípravě a provádění stavby připadají stavebníkovi povinnosti a odpovědnost podle § 152 stavebního zákona.

Vzhledem k tomu, že žádost obsahovala veškeré potřebné doklady a vodoprávnímu úřadu jsou známy poměry na staveništi, upustil vodoprávní úřad v souladu s § 112 odst. 2 stavebního zákona, od ústního jednání a místního šetření.

Vodoprávní úřad oznámením č.j.: MUCE 39537/2022 OZP/V/Kou ze dne 16. 2. 2022 oznámil zahájení řízení s tím, že dne 25. 2. 2022 byla vydána oprava oznámení pod č.j. 44117/2022 OZP/V/Kou a dotčené orgány mohli uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy, v souladu s § 115 odst. 8 vodního zákona, nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. V řádném termínu nebyla vznesena námítka.

Investor předložil následující doklady:

- plná moc k zastupování ze dne 21. 10. 2021
- Stanovisko Lesy ČR s.p., č.j. LCR944/079198/2021 ze dne 23. 11. 2021
- Stanovisko Povodí Vltavy s.p., č.j. PVL-81980/2021/240-Do ze dne 2. 12. 2021
- Stanovisko MěÚ Černošice OŽP, č.j. MUCE 203448/2021 OZP Apr ze dne 18. 11. 2021
- Vajádření České inspekce životního prostředí č.j. ČIŽP/41/2021/11173 ze dne 8. 11. 2021
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice, č.j. KHSSC 54740/2021 ze dne 21. 10. 2021
- Vyjádření 1. SčV, č.j. TÚP/048/21/OSS ze dne 9. 11. 2021
- Vyjádření obce Klíнец, č.j. 01698/21/Kli ze dne 23. 12. 2021
- Doklad o zaplacení správního poplatku

Vzhledem k tomu, že nebyly zjištěny skutečnosti bránící vydání povolení a investor splnil všechny náležitosti řízení, rozhodl MěÚ Černošice tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení, ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, podáním učiněným u Městského úřadu Černošice.

Martina Koupá
oprávněná úřední osoba

Rozdělovník:

Účastníci řízení do vlastních rukou::

1. *Obec Klíнец, č. p. 138, 25210 Klíнец, zastoupen: PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o., V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem* (datovou schránkou)
2. *Lesy České republiky, s.p., Sadová 2388/19, 373 16 Dobrá Voda u Českých Budějovic* (datovou schránkou)
3. *Buchtová Ilona Mgr., K. Čapka 391/4, Lobeček, 27801 Kralupy nad Vltavou*
4. *Velebilová Jaroslava, Zlešická 1806/6, Chodov, 14800 Praha 4*
5. *Velebil Luboš, Zlešická 1806/6, Chodov, 14800 Praha 4*
6. *Povodí Vltavy, s.p. Holečkova 8, 150 24 Praha 5* (datovou schránkou)
7. *1.SčV, a.s., Novohospodská 93, 261 01 Příbram* (datovou schránkou)

Dotčené orgány:

8. *Stavební úřad Mníšek pod Brdy, Dobříšská 56, 252 10 Mníšek pod Brdy* (datovou schránkou)
9. *Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, Ditrichova 17, 128 01 Praha 2* (datovou schránkou)

Na vědomí:

10. *ČIŽP-OI Praha, odd. ochrany vod, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6* (datovou schránkou)
11. *Ústav archeologické památkové péče středních Čech, Nad Olšínami 3/448, 100 00 Praha 10* (datovou schránkou)

12. OŽP - spisy/Kou

Kontrolováno a schváleno vedoucí odboru JUDr. Markétou Fialovou
(podpis je pouze na originálu písemnosti, který je založen ve spise)

.....

Doručenka datové zprávy

Předmět: Rozhodnutí
ID zprávy: 1018408007
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 24. 3. 2022 v 07:40:19

Odesílatel: MĚSTO ČERNOŠICE, Karlštejnská 259, 25228 Černošice, CZ
ID schránky: u46bwy4
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: PROVOD - inženýrská společnost, s.r.o., V Podhájí 226/28, 40001 Ústí nad Labem, CZ
ID schránky: 5qjvgsu
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MUCE 56231/2022 OZP
Naše spisová zn.: S-MUCE 229254/2021 OZP
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

- 24. 3. 2022 v 07:10:26** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 24. 3. 2022 v 07:10:26** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 24. 3. 2022 v 07:40:19** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-

Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 380054311648108878468



Datum vystavení: 24. 03. 2022

Konverze nejpozději: 23. 04. 2022

Konvertovaný dokument: kompletní datová zpráva

ID zprávy: 1018408007

Předmět: Rozhodnutí

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 24. 3. 2022 v 07:40:19

Odesílatel: MĚSTO ČERNOŠICE, Karlštejská 259, 25228 Černošice, CZ

ID schránky: u46bwy4

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: PROVOD - inženýrská společnost, s.r.o., V Podhájí 226/28, 40001 Ústí nad Labem, CZ

ID schránky: 5qjvgsu

Typ schránky: Právnícká osoba
