



MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Odbor životního prostředí

Naše č.j.: MH/05320/2024
Spisová značka: MH/00933/2024

Vyřizuje: Ing. Martin Škoda
Telefon: 371 430 548
E-mail: skoda@muhorazdovice.cz

Datum: 19.03.2024

OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ VODOPRÁVNÍHO ŘÍZENÍ

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dále jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů oznamuje, že na základě žádosti ze dne 15.01.2024 pod č. j. MH/00933/2024, kterou podal žadatel a zároveň účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je:

AGROSPOL, Malý Bor a.s., IČO 49195492, Malý Bor č.p. 144, 341 01 Horažďovice

bylo zahájeno správní řízení o společné povolení pro stavební záměr:

„Malý Bor – rozvody potrubí a akumulace vody pro kapkovou závlahu“

Dokumentaci pro vydání společného povolení „Malý Bor – rozvody potrubí a akumulace vody pro kapkovou závlahu“, vypracoval Ing. Robert Klement, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0400347 v březnu 2022.

O společné povolení stavebního záměru je na základě předložené žádosti a doložených podkladů zažádáno v tomto rozsahu:

druh a účel stavby:

Stavba řeší vodovodní a závlahové potrubí, jímky k akumulaci závlahové vody a čerpací stanici.

vodní dílo: vodovody, čerpací stanice s filtrací, akumulační jímky

obecná stavba: areálový rozvod elektro

popis stavby:

Ze stávajících betonové jímky o objemu 70 m³ na atmosférické srážky z budov a zpevněných ploch objektů bude zachycená voda čerpána přes ATS do nadzemních nádrží Genap 1 a 2. Technologická voda je dopravována stávajícím čerpadlem do filtrační a čerpací stanice typu ATS EH 2x9/8, odkud je čerpána do nově zřízených nadzemních nádrží Genap 1 a Genap 2. Z těchto nadzemních nádrží bude voda v ATS opět filtrována a čerpána do závlahového potrubí na kapkovou závlahu.

Nadzemní nádrž **Genap 1 o průměru 31 m, výšky 2,36 m o objemu 1775 m³**

Nadzemní nádrž **Genap 2 o průměru 31 m, výšky 2,36 m o objemu 1775 m³**

předpokládá se využití:

- dešťové vody s ročními průměrnými srážkami 580 mm/m²/rok (tj. 5800 m³/rok na 1 ha)
- technologické vody 20 m³/den = 600 m³/měsíc

pro Brambory na 15 ha (12 000 kapka/ha)

Kapka STREAMLINE 0,3 m/0,6 litr/h (1 ha = 23,7 m³/h)

spotřeba vody 474 m³/den (20h) = 14220 m³/měsíc - sezóna duben - září spotřeba cca. 45 000 m³

účel stavby:

údaje o místě:

kraj:	Plzeňský
obec:	Malý Bor
katastrální území:	Malý Bor
pozemek:	parc. č. 750/8 (trvalý travní porost), parc. č. 753/1 (trvalý travní porost), parc. č. 754/2 (ostatní plocha), parc. č. 754/15 (orná půda), parc. č. 754/16 (trvalý travní porost), parc. č. 754/49 (trvalý travní porost), parc. č. 754/51 (orná půda), parc. č. 754/52 (orná půda), parc. č. 754/53 (orná půda), parc. č. 754/54 (orná půda), parc. č. 754/55 (ostatní plocha) v katastrálním území Malý Bor
č.h.p.:	1-08-01-1090-0-00 - Mlýnský potok
hydrogeologický rajón:	6310 Krystalinikum v povodí H. Vltavy a Úhlavy
vodní tok IDVT:	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy (HVL_1220)

orientační určení polohy záměru (JTSK):

vodovod u nádrže TV	X = 1118973.68	Y = 809676.68
konec rozebíratelného potrubí	X = 1119136.23	Y = 809612.63
Nádrž Genap 1	X = 1119013.93	Y = 809522.91
Nádrž Genap 2	X = 1119054.61	Y = 809550.38
ATS	X = 1119027.17	Y = 809555.56

minimální vzdálenost od hranic pozemků: Poloha vodovodů a nádrží dle schválené projektové dokumentace a výše uvedených orientačních souřadnic.

území dotčené vlivy stavby: parc. č. 750/8, 753/1, 754/2, 754/15, 754/16, 754/49, 754/51, 754/52, 754/53, 754/54, 754/55 v katastrálním území Malý Bor

VODOVOD

údaje o předmětu rozhodnutí:

název vodovodu:	vodovod pro kapénkovou závlahu
povolované vodní dílo:	objekty pro jímání vody vodovodní řady nátokové vodovodní řady závlahové čerpací a přečerpávací stanice
příslušnost k systému vodovodu:	areálový se zemědělským využitím
účel užití vody:	závlaha zemědělských plodin
rozsah zásobování – velikost zásobovaného spotřebiště:	cca 15 ha

vodovodní řady:

Nátokové potrubí technologické vody - **173 m** z potrubí PE100 d75 x 4,5 uložené v zemi

Nátokové potrubí dešťové vody ze stávající betonové jímky - **133 m** z potrubí PE100 d75 x 4,5 m uložené v zemi

Nátokové potrubí mezi ATS a nadzemní nádrží Genap 1 - **31 m** z PE100 d75 x 4,5 ,

Nátokové potrubí mezi ATS a nadzemní nádrží Genap 2 - **45 m** z PE100 d75 x 4,5

Závlahové potrubí z ATS vedené v zemi - **69,6 m** z PE100 d110 x 6,6

Závlahové potrubí přívodní rozebíratelná část **51,3 m** z PE100 d110 x 6,6

druh vodovodního řadu:	závlahový
celková délka řadu:	502,9 m
nejmenší jmenovitá světlost řadu	d75 x 4,5 mm
největší jmenovitá světlost řadu	d110 x 6,6 mm

objekty pro odběr nebo jímání vody:

Nadzemní nádrž Genap 1 o průměru 31 m, výšky 2,36 m o objemu 1775 m³

Nadzemní nádrž Genap 2 o průměru 31 m, výšky 2,36 m o objemu 1775 m³

čerpací a přečerpací stanice:

filtrační a čerpací stanice ATS PUMPA 3 EH osazena třemi čerpadly

Pod nádržemi je vyrovnán a ztuhnut terén do roviny s pískovým podsypem a položenými dlaždicemi 40 x 40 cm po obvodu nádrže z plechu 0,8 – 1 mm zevnitř vyložena geotextilií a plastovou fólií PVC o tl. 0,5 mm.

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona a ust. § 94m stavebního zákona oznamuje

zahájení vodoprávního řízení.

Stavební úřad upouští v souladu s ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona od ústního jednání spojeného s ohledáním na místě, jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění.

Účastníci řízení mohou své námítky (popř. důkazy dle ust. § 115 odst. 8 vodního zákona) uplatnit ve lhůtě **15 dnů** od doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stejné lhůtě sdělí svá závazná stanoviska i dotčené orgány. Po doručení poslednímu účastníkovi řízení a po uplynutí 15-ti denní lhůty k uplatnění námitek, popř. důkazů bude ukončeno shromažďování podkladů k rozhodnutí. Poté se mohou účastníci řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit k podkladům rozhodnutí ve lhůtě 3 dnů. Jedná se o lhůtu pro seznámení s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv o další lhůtu pro námítky a důkazy. Námítky uplatněné v této lhůtě by byly námítkami opožděnými, k nimž vodoprávní úřad nepřihlíží ve smyslu zásad koncentrace řízení, zakotvené v ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona a ust. 115 odst. 8 vodního zákona. Tohoto práva se může účastník řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu vzdát.

Účastníci řízení mají v řízení zejména tato práva:

- zvolit si zmocněnce, přičemž zmocnění k zastoupení se prokazuje písemnou plnou mocí, kterou lze udělit i ústně do protokolu (§ 33 odst. 1 správního řádu),
- navrhnout důkazy a činit jiné návrhy do doby ústního jednání (§ 115 odst. 8 vodního zákona a § 36 odst. 1 správního řádu),
- vyjádřit v řízení své stanovisko (§ 36 odst. 2 správního řádu),
- nahlížet do spisu, činit si výpisy ze spisu a dále žádat správní orgán o pořízení kopie spisu nebo jeho části (§ 38 odst. 1 a 4 správního řádu),

Účastníci řízení mají v řízení zejména tyto povinnosti:

- poskytovat správnímu orgánu veškerou potřebnou součinnost při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí (§ 50 odst. 2 správního řádu),
- označit důkazy na podporu svých tvrzení (§ 52 správního řádu),

- účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen přeložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti (§ 36 odst. 5 správního řádu),
- nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc, popř. zmocnitel udělí plnou moc do protokolu.

Účastníci řízení mohou do podkladů rozhodnutí nahlédnout na Městském úřadu Horažďovice, odbor životního prostředí ve lhůtě shora uvedené v úřední dny (Po, St 7:30 – 17:00 a Pá 7:30-11:00 hod.).

Ing. Martin Škoda
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu

AGROSPOL, Malý Bor a.s., IDDS: aivtyzx

sídlo: Malý Bor č.p. 144, 341 01 Horažďovice

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Římskokatolická farnost Malý Bor, Mírové náměstí č.p. 10, 341 01 Horažďovice

Obec Malý Bor, Malý Bor 146, 341 01 Horažďovice, IDDS: zeaaxe

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Horažďovice a příslušného obecního úřadu a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněné Městským úřadem Horažďovice způsobem umožňující dálkový přístup.

Za den vyvěšení se považuje den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

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

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne: Sejmuto dne:

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