



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení vodoprávního úřadu

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00XI2UB

Naše č. j.: KUJCK 123143/2020
Sp. zn.: OZZL 92116/2020/haza SS

Vyřizuje: Ing. Hana Zahradníková
Telefon: 386 720 728
E-mail: zahradnikovah@kraj-jihocesky.cz

Datum: 5. 10. 2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Rozhodnutí

Výrok

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, podle § 11 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a § 107 odst. 1 písm. h), n), u), v) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 vodního zákona a podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

rozhodl takto:

I.

Ing. Zbyňku Zajícovi, nar. 8. 6. 1957, Čéčova 662/20, 370 04 České Budějovice

- a) **mění** podle § 12 odst. 2 vodního zákona **povolení k nakládání s vodami pro vodní dílo rybník Mutina** vydané rozhodnutím čj.: KUJCK 31512/2004 OZZL/Zah ze dne 23. 12. 2004, právní moc 19. 1. 2005, ve znění opravného rozhodnutí čj.: KUJCK 9827/2007 OZZL/2/Zah ze dne 17. 4. 2007, právní moc 8. 5. 2007, a to takto:

Povolení k nakládání s povrchovými vodami, které **spočívá ve vzdouvání a akumulaci vod** vodního toku Olešné (IDVT 10267361) **hrází a vodní nádrží rybníka Mutina**, čhp 1-07-03-0470-0-00, vodní útvar HVL_0790 Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok, se povoluje v rozsahu daném parametry rybníka Mutina:

Délka koruny hráze	310 m
Minimální kóta koruny hráze	534,14 m n.m.
Výška hráze nad terénem ze vzdušné strany	cca 11 m
Kóta prahu bezpečnostního přelivu	530,54 m n.m.
Délka přelivné hrany bezpečnostního přelivu	4,65 m
Katastrální plocha rybníka	718 064 m ²
Kóta maximální hladiny akumulované vody (při Q100)	532,54 m n.m.
Objem akumulované vody při maximální hladině	2 785 000 m ³
Plocha při maximální hladině	718 000 m ²
Délka vzdutí při maximální hladině	1600 m
Kóta normální (hospodářské) hladiny akumulované vody	530,54 m n.m.
Objem akumulované vody při normální (hospodářské) hladině	1 447 tis. m ³
Plocha při normální (hospodářské) hladině	620 000 m ²

Objem retenčního prostoru

1 338 000 m³

Mezní bezpečná hladina není stanovena.

Povolení k akumulaci a vzdouvání se vydává na dobu existence rybníka Mutina na p.č. 352/1 v k.ú. Mutyněves, v obci Blažejov, v okrese Jindřichův Hradec, v kraji Jihočeském.

Účely nakládání s vodami: rybochovný, retenční, akumulační, krajinnotvorný, rekreační a jako zdroj vody pro hašení požárů.

Orientační určení polohy rybníka Mutina: X = 1151335 m, Y = 705371 m

- b) **stanoví** v souladu s § 36 odst. 2 vodního zákona pro nakládání s vodami v části výroku I. a) **minimální zůstatkový průtok $Q_{330d} = 33$ l/s.**

Nakládání s vodami se povoluje za těchto podmínek a povinností

1. Minimální zůstatkový průtok bude zajištěn výškou zdvihu uzávěru spodní výpusti 0,027 m.
2. Vizuální kontrola dodržování minimálního zůstatkového průtoku bude prováděna na dlužích na konci vývařiště. Přepadový paprsek 7,5 cm odpovídá průtoku $Q = 35$ l/s.
3. Pokud bude přítok do rybníka nižší než minimální zůstatkový průtok a hladina v rybníce bude zaklesávat pod normální hladinu, bude odtok z rybníka roven přítoku sníženému o ztrátu výparem z hladiny a průsaky hrází a podloží.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu o změně povolení k nakládání s vodami pro rybník Mutina

- Ing. Zbyněk Zajíc, nar. 8. 6. 1957, Čechova 662/20, 370 04 České Budějovice

II.

**Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čechova 662/20, České Budějovice 3,
370 04 České Budějovice, IČO 60827394**

povoluje

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona **změnu dokončené stavby vodního díla rybníka Mutina „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“** na vodním toku Olešné, čhp 1-07-03-0470-0-00, vodní útvar HVL_0790 Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok, zahrnující tyto stavební objekty:

SO 01 výměna výpusti

- Dvě nezávislé výpusti v jednom bloku 2 x PP DN 800 mm, hrazené kanálovými šoupaty DN 600 mm, celková délka potrubí 2 x 26,0 m + 2 x 40,0 m, zavzdušnění pro každou výpust DN 100 mm, kóta dna potrubí na vtoku 522,87 m n.m., kóta dna v objektu výpusti 522,20 m n.m., kóta dna na výtoku 521,55 m n.m., potrubí budou obetonována,
- Na vtoku do výpustí česle šířky 3,0 m s pruty průměru 26 mm a mezerami 20 mm, nosná část U profily 300 mm, všechny ocelové součásti budou pozinkované,
- Objekt výpusti železobetonový, vsazený do návodní hrany hráze, kóta vrcholu výpusti 354,20 m n.m., v šachtách 2 řady drážek provizorního hrazení pro dluže a stupadla na dno, na vrchní straně bude zapuštěný dřevěný poklop,
- Manipulační objekt na koruně hráze nad výpustí dřevostavba 4,5 x 7,0 m se sedlovou střechou a taškovou krytinou, okna 0,9 x 0,9 m s okenicemi, výška 6,05 m, vnitřní výška min. 2,7 m (z důvodu manipulace na výpusti),
- Vývařiště 6,6 x 6,0 m, ve dně dlažba z lomového kamene, zdi betonové min. tloušťka 60 cm, vyztužené kari sítí, na straně před výtokem z vývařiště se osadí lávka šířky 70 cm pro manipulaci s dlužemi šířky 2 m na výtoku z vývařiště (pro zahrazení výtoku z vývařiště a přepouštění vody potrubím PVC DN 400 mm, dl. 10 m do sedimentační nádrže), za vývařištěm opevnění dna i stěn záhozem z lomového kamene v délce 8 m,

SO 02 oprava hráze

- Sklon návodního svahu 1 : 2, sklon vzdušního svahu 1 : 1,6 – 1,7
- Opevnění návodní strany hráze záhozem z lomového kamene s urovnáním líce, opřeným do patky z lomového kamene,
- Oprava hráze vpravo od překopu hráze až ke stávající čapové výpusti – délka 50 m, vlevo od překopu hráze ke sjezdu do rybníka,
- Kádiště bude doplněno jednou řadou 14 ks silničních panelů 300 x 200 cm, tl. 15 cm,

SO 03 oprava bezpečnostního přelivu

- Přelivná hrana 4,65 m,
- Vyspárování zdiv klenutého kamenného mostku,
- Na horní straně mostku přibetonování římsy a osazení nového zábradlí,
- Česlová stěna před přelivem se dvěma sklopnými poli výšky 1 m (pro převádění Q_{10000}), nad česlovou stěnou lávka se zábradlím,
- Ocelové součásti s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním,
- Vyčištění odpadní stoky.

Orientační poloha rybníka Mutina (průsečík osy hráze a osy toku Olešné v místě spodní výpusti) dle souřadnic S-JTSK: X = 1151335 m, Y = 705371 m.

Stavba bude provedena na pozemcích p. č. 352/1, st. 35, st. 102/1, st. 102/2, st. 102/3, 449, 450 a 555/2 v k.ú. Mutyněves, obci Blažejov, v okrese Jindřichův Hradec, v kraji Jihočeském.

Účel změny dokončené stavby: výměna poškozené dřevěné spodní výpusti za dvě na sobě nezávislé výpusti v jednom bloku a oprava bezpečnostního přelivu pro splnění požadavků na převedení kontrolní povodně Q_{10000} .

Pro provádění a užívání stavby se stanovují tyto podmínky a povinnosti

1. Stavba bude provedena dle ověřené projektové dokumentace pro společné povolení „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“, z června 2020, číslo arch.: 1120, vypracované Ing. Vilémem Šedivým, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0100221.
2. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu před zahájením stavby název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, a termín zahájení stavby.
3. Stavebník zajistí u stavebního podnikatele, který bude provádět stavbu, zpracování povodňového plánu stavby. Povodňový plán bude předložen k vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik, závodu Horní Vltava, Litvínovská 5, 370 01 České Budějovice. Jelikož se jedná o stavbu, která svým vlivem na okolí přesahuje význam obce, soulad povodňového plánu stavby potvrdí nadřízený povodňový orgán obce s rozšířenou působností, tj. Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor životního prostředí (§ 71 odst. 7 vodního zákona).
4. Stavebník zajistí u stavebního podnikatele, který bude provádět stavbu, zpracování havarijního plánu stavby. Havarijní plán bude předložen k vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik, závodu Horní Vltava, Litvínovská 5, 370 01 České Budějovice. Havarijní plán bude před zahájením stavby schválen příslušným vodoprávním úřadem, kterým je Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor životního prostředí.
5. Potvrzený soulad povodňového plánu stavby i rozhodnutí o schválení havarijního plánu stavby budou před zahájením stavby doloženy vodoprávnímu úřadu.
6. Stavebník zajistí po dobu stavby pro Lesy České republiky zprůjezdění náhradní odvozní cesty z přilehlého lesního komplexu provedením výřezu, navezením a zpevněním na p.č. 533/2, 469, 448/2, 448/4 a 467 v k.ú. Mutyněves.
7. Bude dodrženo závazné stanovisko Městského úřadu Jindřichův Hradec, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody, č.j. OŽP/31683/20/Hs ze dne 15. 7. 2020:
 - Manipulace s hladinou musí být upravena tak, aby nedocházelo k ohrožení rozmnožování obojživelníků a vodních ptáků, tzn. Nemanipulovat s hladinou v období 30. 3. – 30. 8.
 - Kácení mohutných dubů bude nejméně 10 dnů před realizací oznámeno orgánu ochrany přírody a krajiny a jím vybrané části kmenů či silných větví budou na vhodném místě ponechány jako biotop pro xylofágní a saproxylické organizmy.
 - Dokonce roku 2022 bude na hráz rybníka Mutina vysazeno nejméně 15 dubů letních nebo zimních a 5 buků lesních a třešní ptačích. Celkem tedy 20 stromů o obvodu kmene min. 10 cm ve výšce 1 m.
8. Bude dodrženo závazné stanovisko Městského úřadu Jindřichův Hradec, odboru životního prostředí, orgánu státní správy lesů, č.j. OŽP/31685/20/HV ze dne 20. 7. 2020:
 - Při realizaci vyrovnání povrchu zemitým materiálem na PKN č. 447 nesmí dojít k zahrnování báze kmenů lesního porostu.
 - Realizací stavby nesmí dojít k negativnímu ovlivnění vodního režimu na lesních pozemcích a nesmí dojít k zaplavování okolních lesních pozemků.
 - V souvislosti s realizací záměru nesmí dojít k jakémukoliv dotčení přilehlých lesních pozemků a lesních porostů.

- Vlivem budování a užívání stavby nedojde k poškození okolních lesních porostů a půdního krytu v lese.
 - Na lesní pozemky nebudou ukládány stavební materiály ani odpady, vzniklé při budování a užívání stavby.
 - Lesní pozemky nesmí být kontaminovány provozními kapalinami stavebních strojů.
 - Vjezd stavební techniky na okolní lesní pozemky je nepřipustný.
 - Investor stavby bere na vědomí blízkost lesa, včetně negativních vlivů z tohoto faktu vyplývajících.
 - Stanovené podmínky se vztahují na realizaci záměru i na následné užívání a provoz vybudované stavby.
 - Po dokončení stavby musí být okolí stavby uvedeno do původního nebo odpovídajícího stavu.
9. Zahájení a ukončení prací bude oznámeno správci toku 14 dní předem (Povodí Vltavy, provozní středisko Jindřichův Hradec).
10. Budou dodrženy podmínky souhlasu s provedením akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy elektrické sítě E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice – zn. M18357-27018263 ze dne 29. 7. 2020, souhlas je přílohou tohoto rozhodnutí.
11. Výkopový materiál a materiál pro stavbu bude v záplavovém území skladován pouze nezbytně nutnou dobu a nebude uložen v místech, kde hrozí jeho splavení do rybníka a vodního toku pod rybníkem.
12. Po dobu stavby nebude zatěžován vodní tok sedimentem, splaveninami a nebude ohrožena kvalita vody.
13. Stavebník odstraní případné škody na korytě vodního toku Olešné pod rybníkem Mutina, vzniklé v souvislosti se stavbou.
14. Na stavbě budou provedeny tyto kontrolní prohlídky:
- kontrolní prohlídka č. 1 – SO 01 – po překopu hráze
 - kontrolní prohlídka č. 2 – SO 01 - při armování spodní části bloku výpusti a potrubí
 - kontrolní prohlídka č. 3 – SO 01 – při betonáži střední části výpusti a obetonování potrubí spodní výpusti
 - kontrolní prohlídka č. 4 – SO 02 – při úpravě základové spáry
 - kontrolní prohlídka č. 5 – SO 02 – při hutnění hráze
 - kontrolní prohlídka č. 6 – SO 03 – při montáži česlí
- Termíny kontrolních prohlídek budou zdejšímu vodoprávnímu úřadu upřesněny písemně popř. telefonicky v minimálně 10denním předstihu.
15. Rybník Mutina bude před dokončením stavby vybaven vodočetnou latí osazenou do výškové úrovně koruny hráze nebo limnigrafem pro měření výškové úrovně hladin. Umístění vodočetné latě bude obsaženo v dokumentaci skutečného provedení stavby.
16. Pro rybník Mutina bude zpracován návrh manipulačního řádu a bude předložen ke schválení vodoprávnímu úřadu.
17. Stavba bude dokončena do 31. 12. 2021.
18. Změnu dokončené stavby „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení o povolení změny dokončené stavby vodního díla rybníka Mutina „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

- Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čechova 662/20, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice,
- Ing. Zbyněk Zajíc, nar. 8. 6. 1957, Čechova 662/20, 370 04 České Budějovice,
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové,
- E.ON Distribuce, a.s. - F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice.

III.

zařazuje vodní dílo rybník Mutina podle § 61 odst. 5 vodního zákona na základě posudku společnosti VODNÍ DÍLA – TBD a.s. ze dne 23. 3. 2020 **do II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly.**

Odůvodnění

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, obdržel dne 22. 7. 2020 žádost Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čechova 662/20, 370 04 České Budějovice, o změnu nakládání s vodami a

povolení stavby „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“. Současně bylo podáno ohlášení vodního díla usazovací nádrže pod rybníkem Mutina, která je nedílnou součástí stavby „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ a současně splňuje požadavky § 15a odst. 3 vodního zákona.

Rybník Mutina je historická průtočná vodní nádrž na toku Olešná se zemní sypanou hrází. Současná havarovaná hlavní spodní výpust je tvořena dřevěným potrubím profilu 40 x 60 cm s lopatou v ocelové šachtě, pomocná výpust jsou dvě dřevěná potrubí 35 x 45 cm s čapy. Bezpečnostní přeliv je přímý kamenný práh s osazenou česlovou stěnou. Loviště i kádiště jsou v zátopě rybníka před objekty spodních výpustí.

Rybářství Kardašova Řečice s.r.o. oznámilo krajskému úřadu dne 28. 2. 2020 havarijní stav na objektu hlavní spodní výpusti a hrázi na rybníce Mutina. Dne 4. 3. 2020 byla provedena mimořádná technickobezpečnostní prohlídka rybníka, z níž byl Rybářstvím Kardašova Řečice, osobou pověřenou k výkonu technickobezpečnostního dohledu podle § 61 odst. 10 vodního zákona, sepsán zápis s konstatováním, že je nezbytné co nejdříve připravit záměr opravy a opravu provést. S ohledem na potenciál možných škod při vzniku zvláštní povodně bylo navrženo Městskému úřadu Jindřichův Hradec, odboru životního prostředí, coby povodňovému orgánu, do doby dokončení opravy vyhlášení druhého stupně povodňové aktivity pod vodním dílem rybníkem Mutina. Povodňová komise ORP Jindřichův Hradec však neshledala pro vyhlášení II. stupně povodňové aktivity na VD Mutina důvod, protože v souvislosti s havárií spodní výpusti nedocházelo k žádné progresi sledovaných jevů a situace byla stabilizovaná. Krajský úřad vydal rozhodnutí č.j.: KUJCK 56125/2020 ze dne 4.5.2020, právní moc 27. 5. 2020, jímž Rybářství Kardašova Řečice s. r. o. uložil na rybníce Mutina opatření k odstranění zjištěných závad z důvodu havarijního stavu hlavní spodní výpusti rybníka.

Stavba „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ je tvořena třemi stavebními objekty SO 01 až SO 03 uvedenými ve výrokové části II. tohoto rozhodnutí. V rámci přípravy projektu výměny výpusti byl zpracován posudek k zařazení vodního díla rybníka Mutina do II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu (VODNÍ DÍLA – TBD, 23. 3. 2020). Proto bylo třeba v souladu s § 5 odst. 6 vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů, zajistit, aby rybník Mutina bezpečně převedl kulminační průtok kontrolní povodně Q_{10000} . Následně bylo také zpracováno pro rybník Mutina posouzení stability tělesa hráze (VODNÍ DÍLA – TBD, 05/2020). Pro bezpečné převedení kontrolní povodně byla navržena oprava bezpečnostního přelivu, spočívající v přespárování zdiva, opravě mostku nad přelivem, vyčištění odpadu od přelivu a v návrhu sklopné česlové stěny, která bude ovládaná z ocelové lávky se zábradlím.

Písemností č.j.: KUJCK 98711/2020 ze dne 7. 8. 2020 bylo dotčeným orgánům a účastníkům řízení oznámeno zahájení řízení. V případě změny nakládání s vodami rybníka Mutina, povolení změny dokončené stavby rybníka Mutina a zařazení rybníka Mutina do II. kategorie jde o společné řízení podle § 115 odst. 12 vodního zákona a současně o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 správního řádu. V souladu s § 144 odst. 6 správního řádu bylo oznámení účastníkům řízení doručováno veřejnou vyhláškou, to se ale netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1 správního řádu, kteří jsou krajskému úřadu známi; těmto účastníkům se doručovalo oznámení jednotlivě. V oznámení bylo současně sděleno, že bylo upuštěno od ústního jednání spojeného s místním šetřením, protože krajskému úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a pro stanovení podmínek k jejímu provádění. Současně byla stanovena lhůta do 15. 9. 2020 pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů a námitek účastníků řízení. Současně byli upozorněni, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám nebude přihlédnuto. Ve stanovené lhůtě krajský úřad neobdržel žádné závazné stanovisko ani námítky účastníků řízení. Veřejné vyhlášky byly vyvěšeny po dobu 15 dnů na úředních deskách a současně způsobem umožňujícím dálkový přístup u krajského úřadu (10. - 26. 8.), obce Blažejov (10. - 25. 8.) a obce Nová Olešná (12. - 27. 8.).

Změna povolení k nakládání s vodami byla vydána na základě žádosti vlastníku rybníka Mutina. V souladu s § 36 odst. 2 vodního zákona byl v rámci změny nakládání stanoven i minimální zůstatkový průtok. V případě rybníka Mutina došlo ke zvýšení hodnoty m-denního průtoku Q_{330d} . Protože se ale jedná o rybník pro chov ryb, není možné zajišťovat minimální průtok v případě dlouhodobého sucha a velmi nízkých či nulových přítoků do rybníka až do jeho úplného vyprázdnění, ale je třeba ponechat v rybníce dostatečné množství vody pro rybí obsádku. Proto byly stanoveny ve výroku I. podmínky a povinnosti pro nakládání s vodami, týkající se zajištění minimálního zůstatkového průtoku výškou zdvihu uzávěru spodní výpusti, vizuální kontroly jeho dodržování a omezení dodržování minimálního zůstatkového průtoku v případech nízkých přítoků do rybníka a poklesu hladiny vody v rybníce pod normální hladinu.

Povodí Vltavy požadovalo ve svém stanovisku správce povodí pro stavbu vypracovat povodňový a havarijní plán (zahrnuto ve výroku III., v podmínkách č. 3. a 4.). Vodoprávní úřad však nezahrnul požadavky správce toku na předání zaměření skutečného provedení stavby v digitální formě, seznam zaměřených bodů s uvedením jejich souřadnic X, Y, Z a výkresy v tištěné a digitální podobě do podmínek stavebního povolení, protože stavba nezasahuje do žádného majetku správce toku, aby mu bylo třeba uvedené doklady předávat. Správce toku je

účastníkem řízení, ale ani stavební či vodní zákon stavebníkovi neukládá, aby jinému účastníku řízení uvedené materiály předával. Uvedené doklady patří mezi přílohy předkládané stavebníkem k žádosti o kolaudační souhlas příslušnému vodoprávnímu úřadu v souladu s přílohou č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů. V případě oprávněné potřeby správce toku (např. při zpracování dokumentace záplavového území toku Olešné) bude možné tyto materiály zapůjčit u vodoprávního úřadu, případně vyžádat u stavebníka.

Projektová dokumentace „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ neobsahuje způsob měření výšky hladiny v rybníce po dokončení této stavby. Protože se výrokem III. tohoto rozhodnutí vodní dílo také zařazuje do II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, nemohl vodoprávní úřad tento nedostatek projektové dokumentace přejít, ale stanovil proto ve výroku č. II. podmínku č. 15., týkající se měření výškové úrovně hladin, která odpovídá § 5 odst. 5 vyhlášky č. 590/2002 Sb. Konkrétní způsob měření výšky hladiny v rybníce bude obsažen v dokumentaci skutečného provedení stavby. Významu vodního díla odpovídá také ve výroku č. II. podmínka č. 16. na zpracování návrhu manipulačního řádu rybníka. Návrh manipulačního řádu musí vycházet z parametrů skutečně provedené změny dokončené stavby, proto vodoprávní úřad nepožadoval předložit návrh manipulačního řádu již nyní v rámci podané žádosti o povolení stavby. I přesto Rybářství Kardašova Řečice předložilo krajskému úřadu dne 30. 9. 2020 žádost o schválení manipulačního řádu, neboť doklad o předložení návrhu manipulačního a provozního řádu příslušnému vodoprávnímu úřadu je pořád nezbytným podkladem žádosti o poskytnutí dotace Ministerstva zemědělství na akci z programu 129 280 „Podpora retence vody v krajíně – rybníky a vodní nádrže“.

Ke stavbě „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ byla vydána následující stanoviska a vyjádření:

- Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor výstavby a územního plánování závazné stanovisko č.j.: VÚP/32680/20/Ji ze dne 14. 7. 2020 podle § 96b stavebního zákona – záměr bude umístěn dle výřezu koordinační situace v projektu stavby uvedeném v odůvodnění závazného stanoviska,
- Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor životního prostředí – závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny s podmínkami čj: OŽP/31683/20/Hs ze dne 15. 7. 2020 podle § 12 a § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. (zpracováno ve výroku III., v podmínce č. 7),
- Městský úřad Jindřichův Hradec, odbor životního prostředí – závazné stanovisko orgánu státní správy lesů s podmínkami čj: OŽP/31685/20/HV ze dne 20. 7. 2020 podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. (zpracováno ve výroku III., v podmínce č. 8),
- Povodí Vltavy, státní podnik – stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení zn. 45132/2020/140 ze dne 7. 7. 2020 (zpracováno ve výroku III., v podmínkách č. 3., 4., 9. a 11. - 13., požadavky nezpracované zdůvodněny výše),
- Obec Blažejov – č.j.: 194/2020 ze dne 12. 6. 2020 – k provedení akce dle projektové dokumentace nemá námitek,
- Lesy ČR, Lesní správa Jindřichův Hradec – vyjádření ze dne 13. 7. 2020 - souhlas s projektovou dokumentací a s umístěním stavby v ochranném pásmu pozemků 451, 453, 454/5 určených k plnění funkcí lesa a s pracemi na p.č. st. 102/1 za podmínky součinnosti při zajištění zprůjezdnění náhradní odvozní cesty, kdy Lesy ČR, s.p. zajistí zprůjezdnění cesty na p.č. 431, 422/1 a 421/3 a Rybářství Kardašova Řečice s.r.o. výřez, navezení a zpevnění na p.č. 533/2, 469, 448/2, 448/4 a 467 (zahrnuto ve výroku III., v podmínce č. 6.),
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice – zn. M18357-27018263 ze dne 29. 7. 2020 – souhlas s provedením akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy elektrické sítě (zahrnuto ve výroku III., v podmínce č. 10.),
- ČHMÚ České Budějovice – č.j.: 521/148/2020 ze dne 19. 5. 2020 - základní hydrologické údaje k profilu hráze rybníka Mutina a č.j.: 521/119/2020 ze dne 19. 5. 2020 – odvozená teoretická povodňová vlna TPV₁₀₀₀₀ k profilu hráze rybníka Mutina,
- VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1
 - posudek k zařazení vodního díla rybníka Mutina do II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu ze dne 23. 3. 2020,
 - Rybník Mutina – posouzení stability tělesa hráze z května 2020,
 - Program technickobezpečnostního dohledu na VD Mutina po dobu změny VD stavbou „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ ze srpna 2020,

Stanovení okruhu účastníků řízení

V případě společného řízení dle § 115 odst. 12 vodního zákona se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení dle § 144 správního řádu. V souladu s § 144 odst. 6 správního řádu lze účastníkům řízení doručovat písemnosti veřejnou vyhláškou. To se netýká účastníků řízení uvedených v § 27 odst. 1, kteří jsou správnímu orgánu známi; těmto účastníkům řízení se doručuje jednotlivě.

Účastníci řízení o změně povolení nakládání s vodami byli stanoveni dle § 27 odst. 1 písm. a), odst. 2 a odst. 3 správního řádu a dle § 115 odst. 4 a odst. 5 vodního zákona.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

- Ing. Zbyněk Zajíc, Čechova 662/20, 370 04 České Budějovice

Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou

a) Uživatel rybníka

- Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čechova 662/20, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice

b) vlastníci pozemků sousedící s vodní plochou rybníka Mutina a ti, kdo mají k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu), kterým je doručováno veřejnou vyhláškou

- Machová Jarmila,
- Urbančíková Lucie,
- Kalinová Dana,
- Mašek Bohuslav,
- Švíka Josef,
- Švíková Stanislava,
- Arnošt Jiří JUDr.,
- Arnoštová Alena,
- Brejžek Vojtěch Ing.,
- Brejžková Eva,
- Jakobartl Vilém,
- Jakobartlová Zdeňka,
- Ježek Jan,
- Ježková Marie,
- Procházka Petr,
- Krška Josef,
- Kršková Marcela,
- Hrouda Josef,
- Mikulášiková Erika,
- Rosol Pavel Ing.,
- Lesy České republiky, s.p.,
- Šubrt Karel Ing.,
- Šubrtová Libuše,
- Urbanová Andrea,
- Sýkorová Iveta,
- Staněk Petr Ing.,
- Zajíc Zbyněk Ing.,
- ZP Hospříz, a.s., č.p. 62, 377 01 Hospříz
- Město Jindřichův Hradec, Klášterská 135, Jindřichův Hradec II, 377 01 Jindřichův Hradec
- Havlín Stanislav Ing.,
- Havlínová Zora RNDr.,
- Procházka Jan MUDr.,
- Procházková Klára,
- Řeřicha Filip MUDr.,
- Daniel Libor MUDr. Ing.,
- Obec Blažejov, č.p. 38, 378 52 Blažejov,
- E.ON Distribuce, a.s. - F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice,
- Ludvík Vojtěch Ing.,
- Ludvíková Lucie,
- MONETA Money Bank, a.s., Vyskočilova 1442/1b, Michle, 140 00 Praha 4,
- Procházka Miroslav,
- Procházková Jarmila,
- Brantalová Hana,
- Dolejšová Jaroslava.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 4 vodního zákona, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou

- Obec Blažejov, č. p. 38, 378 52 Blažejov
- Obec Nová Olešná, Nová Olešná č. 71, 378 53 Strmilov

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 5 vodního zákona, kterému je doručováno veřejnou vyhláškou

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5

Účastníci řízení o povolení změny dokončené stavby VD rybníka Mutina byli stanoveni dle § 109 stavebního zákona, dle § 115 odst. 4 a odst. 5 vodního zákona, a dle § 27 odst. 1 písm. a), odst. 2 a odst. 3 správního řádu.

Dle § 112 odst. 1 stavebního zákona v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d).

Dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Účastník řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona: stavebník

- Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čechova 662/20, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice

Účastník dle § 109 písm. b) stavebního zákona: vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem

- Ing. Zbyněk Zajíc, Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice (stavba hráze vodního díla na pozemcích st. 102/1, st. 102/2, st. 102/3 v k.ú. Mutyněves)

Účastník dle § 109 písm. c) stavebního zákona: vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno

- Ing. Zbyněk Zajíc, Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice (p.č. 352/1, st. 35, st. 102/2, st. 102/3, 449, 450, 555/2 v k.ú. Mutyněves)
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové (st. 102/1 k.ú. Mutyněves)

Účastníci řízení dle § 109 písm. d) stavebního zákona: vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena

- Ing. Zbyněk Zajíc, Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice (vlastník jiné stavby, která je součástí pozemku st. 35 v k.ú. Mutyněves),
- E.ON Distribuce, a.s. - F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice (právo k pozemku odpovídající věcnému břemenu p.č. st. 102/1 v k.ú. Mutyněves)

Účastníci řízení dle § 109 písm. e) stavebního zákona: vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno.

- p.č. 552/1, 533/1, 388/2, 535/1, 448/1, 447, 555/4, 452, 350, 393/1, 451, 453, 454/5, 24, 349 v k.ú. Mutyněves.

Účastníci řízení dle § 109 písm. f) stavebního zákona: ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.

- p.č. 552/1, 533/1, 388/2, 535/1, 448/1, 393/1 v k.ú. Mutyněves.

Účastník řízení dle § 115 odst. 4 vodního zákona a současně dle § 27 odst. 3 správního řádu: účastníkem řízení jsou též obce, v jejichž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí, pokud tento zákon nestanoví jinak

- Obec Blažejov, č. p. 38, 378 52 Blažejov.

Účastník řízení dle § 115 odst. 5 vodního zákona a současně dle § 27 odst. 3 správního řádu: účastníkem řízení je správce vodního toku v případech, kdy se řízení dotýká vodního toku

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 (vodní tok Olešná, IDVT 10267361, vyjádření správce toku zn.: 45132/2020/140 ze dne 7. 7. 2020)

Správce povodí, který vydal stanovisko dle § 54 odst. 4 vodního zákona

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5 (stanovisko správce povodí zn.: 45132/2020/140 ze dne 7. 7. 2020)

Pověřená osoba dle § 61 odst. 9 vodního zákona

- VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1 (posudek k zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu ze dne 23. 3. 2020)

Dotčené orgány

- Městský úřad Jindřichův Hradec, Klášterská 135/II, 377 22 Jindřichův Hradec
 - Odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny (závazné stanovisko čj: OŽP/31683/20/Hs ze dne 15. 7. 2020)
 - Odbor životního prostředí, orgán státní správy lesů (souhlas k přímému dotčení pozemků a k dotčení pozemků do vzdálenosti 50 m od kraje lesa čj: OŽP/31685/20/HV ze dne 20. 7. 2020)
 - Odbor výstavby a územního plánování (závazné stanovisko dle § 96b stavebního zákona č.j.: VÚP/34680/20/Ji ze dne 14. 7. 2020)

Usazovací nádrž pod rybníkem Mutina, která je součástí SO 01 – výměna výpusti, bude provedena vyčištěním a obnovením bývalé nádrže pod hrází rybníka, aby byla provozuschopná při stavbě nové spodní výpusti a v dalších letech při případných opravách a při výlovu rybníka a zamezila odplavování jemného sedimentu z rybníka dál do toku. Souhlas s ohlášením tohoto vodního díla podle § 15a odst. 3 vodního zákona byl vydán pod č.j.: KUJCK 123266/2020 ze dne 5. 10. 2020.

Krajský úřad na základě podaných žádostí, předložených dokladů a proběhlého řízení změnil nakládání s vodami pro rybník Mutina, povolil změnu dokončené stavby vodního díla „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“ a zařadil toto vodní dílo do II. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Správní poplatek za vydání rozhodnutí o povolení změny dokončené stavby byl vyměřen ve výši 1500,- Kč dle položky 18 bod 1. písm. h) včetně poznámky č. 2 k této položce podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a poplatek byl dne 11. 8. 2020 převeden na účet Jihočeského kraje.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat k Ministerstvu zemědělství ČR, a to do 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí, podáním učiněným u Krajského úřadu – Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví.

Ing. Hana Zahradníková
Vedoucí oddělení

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce a zároveň zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup.
Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce krajského úřadu.**

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne:

Písemnost byla zároveň zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup.

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

Příloha

1. E.ON Distribuce, a.s. – zn. M18357-27018263 ze dne 29. 7. 2020 – souhlas s provedením akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy elektrické sítě

Rozdělovník

Obdrží do vlastních rukou se žádostí o bezodkladné vyvěšení na úřední desku

- Krajský úřad Jihočeský kraj, kancelář ředitele – zde
- Obec Blažejov, č. p. 38, 378 52 Blažejov – DS
- Obec Nová Olešná, Nová Olešná č. 71, 378 53 Strmilov – DS

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu – do vlastních rukou

- Ing. Zbyněk Zajíc, Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice
- Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice – DS
- Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové – DS
- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice – DS

Ostatním účastníkům se doručuje veřejnou vyhláškou

Dále obdrží na vědomí správce povodí

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5 - DS

Dále obdrží na vědomí pověřená osoba

- VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1 - DS

Dotčené orgány

- Městský úřad Jindřichův Hradec, Klášterská 135/II, 377 22 Jindřichův Hradec – DS
 - Odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny
 - Odbor životního prostředí, orgán státní správy lesů
 - Odbor výstavby a územního plánování

Po nabytí právní moci do vlastních rukou

- Rybářství Kardašova Řečice s. r. o., Čěčova 662/20, 370 04 České Budějovice
+přílohy: stavební štítek
Ověřená dokumentace stavby „Rybník Mutina – odstranění havarijního stavu“