

Číslo jednací: MUAS/41072/2021/OŽP/vp Číslo spisu: OŽP/6562/2021/vp Vyřizuje: Vodrážka Linka: 354 524 248 Datum: V Aši dne 22.11.2021

Vzdouvání, akumulace	akumulace
Přehrady, hráze a jezy	vodní nádrž
Účely užití souvisejícího vodního díla	retenční funkce, krajinnotvorná funkce, estetická funkce, rekreační funkce
Zdroj vody	z vodního toku
Minimální zůstatkový průtok ve vodním toku pod odběrným místem	0,5 l/s
Vodní značka (cejch)	ANO
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	656,65 m n.m.
Celkový objem akumulované vody	14,896 tis. m ³

II. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Vodoprávní úřad stanoví podle § 36 odst. 2 vodního zákona minimální zůstatkový průtok v místě výústě výpustného zařízení 0,5 l/s.
2. Doba povoleného nakládání s vodami: po dobu životnosti vodního díla.
3. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Ohře s.p., závod Karlovy Vary ze dne 14.9.2021 pod č.j.: POH/36238/2021-2/101100:
 1. Během provádění stavebních prací nedojde ke znečištění povrchových a podzemních vod, zvláště ne ropnými látkami.
 2. Pro dobu stavby bude zpracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění a tento bude po výběru zhotovitele stavby předložen zdejšímu vodohospodářskému oddělení k vyjádření.
 3. Pro MVN bude zpracován manipulační řád dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů v souladu s TNV 75 2910, předložen bude k vyjádření zdejšímu vodohospodářskému oddělení.

III. Ukládá podle § 36 odst. 2 vodního zákona povinnost:

1. měřit minimální zůstatkový průtok takto:
 - a) v místě výústě výpustného zařízení bude osazena trvanlivá značka označující minimální zůstatkový průtok. Např. nerezový pásek umístění na konci vnitřní strany potrubí spodní výpusti.
 - b) Četnost měření minimálního zůstatkového průtoku - bude prováděno spolu s technickobezpečnostním dohledem.
2. předávat zprávu o výsledcích měření za kalendářní rok vodoprávnímu úřadu vždy do 31. ledna následujícího kalendářního roku.

IV. Vydává podle § 15 vodního zákona**stavební povolení**

ke stavbě vodního díla:

**Malá vodní nádrž MVN 1 na pozemku p.č. 1071 k.ú. Štítary u Krásné
Krásná, Štítary**

(dále jen "stavba").

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Karlovarský kraj
Název obce	Krásná
Identifikátor katastrálního území	673366
Název katastrálního území	Štítary u Krásné
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1071 v katastrálním území Štítary u Krásné
Číselný identifikátor vodního toku	10113919
Název vodního toku	Štítarský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-15-05-001
Říční km vodního toku	2,77
Hydrogeologický rajon	6111-Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor
Přímé určení polohy	1001631; 900460

Stavební objekty:

Přehrada, hráz	
Typ hráze podle materiálu	zemní sypaná
Druh hráze	tížná
Typ hráze podle umístění	přímá
Kóta koruny hráze	656,95 m n.m.

Maximální výška hráze nade dnem údolí	2,2 m
Délka koruny hráze	92,0 m
Vodní nádrž	
Typ vodní nádrže	údolní protékaná
Objem celkového ovladatelného prostoru nádrže	11,407 tis. m ³
Kóta hladiny celkového ovladatelného prostoru nádrže	656,65 m n.m.
Kóta hladiny zásobního prostoru	656,45 m n.m.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla	Malá vodní nádrž MVN 1 na pozemku p.č. 1071 k.ú. Štítary u Krásné
Přehrady, hráze a jezy	vodní nádrž
Účely užití vodního díla	retenční funkce, krajinnotvorná funkce, estetická funkce, rekreační funkce
Zdroj vody	z vodního toku

V. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, kterou vypracoval Ing. Ivo Paulus, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0202361 dne 04/2021; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Ohře s.p., závod Karlovy Vary ze dne 14.9.2021 pod č.j.: POH/36238/2021-2/101100:
 1. Zahájení a ukončení stavebních prací bude v předstihu písemně oznámeno našemu provoznímu středisku Cheb (pan E. Kroupa, e-mail.:kroupa@poh.cz).
 2. MVN bude vybavena vodočetnou latí nebo trvanlivou vodní značkou pro normální a maximální hladinu vody v nádrži. Tyto značky musí být dobře viditelné, přístupné a trvanlivé.
 3. Digitální zaměření skutečného provedení předmětné akce žádáme předat ve formátech DXF, DWG a PDF.
3. Bude splněny podmínky stanoviska Městského úřadu Aš, OŽP ze dne 24.8.2021 pod č.j. MUAS/25713/2021/OŽP/Z
 - V rámci obnovy MNV má dojít ke kácení dřevin rostoucích mimo les. K tomu uvádíme následující:
Ke kácení dřevin rostoucích na pozemcích, které nejsou součástí stavby hráze a mají obvod kmene 80 cm a větší (měřeno ve výši 130 cm nad zemí) nebo zapojeného (keřového) porostu, přesáhne-li jeho celková plocha 40 m², je třeba získat povolení příslušného orgánu ochrany přírody. Pokud budou kácené dřeviny součástí VKP (rybník či vodní tok a jeho údolní niva) je třeba povolení i u dřevin s menším obvodem kmenů. Příslušným orgánem ochrany přírody je Obecní úřad Krásná.
Ke kácení dřevin rostoucích na pozemcích, které jsou součástí stavby hráze, výše uvedeného povolení není třeba v souladu s § 59 odst. 1 písm. j) zákona č. 254/2001 Sb., vodního zákona. Před jejich odstraněním je vlastník vodního díla v souladu s § 59 odst. 1 písm. j) vodního zákona povinen oznámit svůj záměr orgánu ochrany přírody, v tomto případě Městskému úřadu Aš, odboru životního prostředí.
 - V případě, že bude v průběhu stavby manipulováno se suchým materiálem, je třeba zajistit, aby znečištění ovzduší prachem bylo co nejmenší, např. skrápěním, zakrýváním nákladu plachtou, apod.
 - S odpady, které při stavbě vzniknou, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech. Při stavbě budou vznikat stavební a demoliční odpady. Podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech je původce odpadu v případě stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) v odpovídajícím množství zajištěné písemnou smlouvou před jejich vznikem. Původce je dále povinen podle ust. § 15 odst. 2 písm. f) při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými k opětovnému použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného

použití a recyklace. Původce povede průběžnou evidenci dle ust. § 94 zákona o odpadech, kterou předloží spolu s doklady o předání odpadů oprávněným osobám k užívání stavby. Pozemek tvořící zemědělský půdní fond, na němž bude dle projektové dokumentace využit sediment, nemusí být dle ust. § 70 zákona o odpadech zařízením určeným pro nakládání s odpady, jejich původce a osoba, která je na pozemku bude využívat, nevede pro tento sediment průběžnou evidenci podle § 94 a nepodává hlášení podle § 95. Pro tento sediment se vede evidence podle zákona o hnojivech a podle zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. Přebytečná zemina, která bude dle projektové dokumentace použita na terénní úpravy jako vedlejší produkt, není odpadem.

5. Budou splněny podmínky souhlasného závazného stanoviska Městského úřadu Aš ze dne 18.8.2021 pod č.j. MUAS/27900/2021/OŽP/Z

Souhlasné závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace pro stavební povolení, datum 04/2021 na stavbu s názvem „Malá vodní nádrž MNV 1 a vedlejší polní cesty VC14a a VC14c“, jejímž zhotovitelem je GEOREAL spol. s r.o., IČ: 40527514, Hálkova 1059/12, 301 00 Plzeň Jižní předměstí a hlavním projektantem Ing. Ivo Paulus, ČKAIT 0202361 - stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství.
 2. Práce realizované v blízkosti rybníku a vodního toku budou prováděny pouze v období mimo rozmnožování obojživelníků, tzn. mimo měsíce březen až červenec.
 3. Práce realizované v blízkosti rybníku a vodního toku budou prováděny pouze strojní technikou v dobrém provozním stavu, bez úkapů provozních kapalin, aby nedošlo ke znečištění rybníku a vodního toku.
 4. Kácení dřevin rostoucích mimo les bude prováděno pouze v období od října běžného roku do března následujícího roku.
 5. Po dokončení bude okolí rybníku vhodně upraveno.
6. Bude splněna podmínka stanoviska APB Plzeň ze dne 13.8.2021 pod zn. APB/A/D/01/079/2021/Vel Stavebními pracemi ani pracemi souvisejícími se stavbou nebude ohrožen provoz trafostanice na pozemku p.č. 1112 k.ú. Štítary u Krásné. Při provádění prací kolem trafostanice budou dodrženy bezpečné odstupy a ochranná pásma.
7. Budou splněny podmínky stanoviska Muzeum Cheb ze dne 2.8.2021 pod č.j. MCH0646/2021
- Umožnit záchranný archeologický výzkum včetně archeologického dohledu, který je jeho součástí. Archeologický výzkum podle zákona č. 20/87 Sb. hradí investor, který na něj uzavře dohodu, nebo jej objedná u pověřené oprávněné organizace – našeho muzea.
 - Upřesnit skutečný termín zahájení zemních prací, nejlépe telefonicky (opomenutí sdělení počátku zahájení zemních prací může mít za následek jejich okamžité zastavení a následný právní postih).
 - Při narušení archeologického objektu okamžitě zastavit další zemní práce a tuto skutečnost ihned oznámit našemu muzeu, kterému budou hlášeny i náhodné archeologické nálezy.
 - Po skončení archeologického výzkumu bude předloženo písemné vyjádření Ministerstvem kultury pověřené oprávněné organizace – našeho muzea, ke splnění daných podmínek, předložitelné ke kolaudačnímu řízení či dalším kontrolním orgánům a třetím osobám.
8. Budou splněny podmínky stanoviska CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 25.8.2021 pod č. 20211605 Stavba MVN Štítary se nachází v ochranném pásmu 2. stupně vodního zdroje Štítary, které bylo stanoveno rozhodnutím odboru životního prostředí Městského úřadu Aš pod č.j. 09/027718/OŽP/vp ze dne 7.1.2010 k ochraně podzemního zdroje pro hromadné zásobování pitnou vodou. CHEVAK Cheb, a.s. souhlasí s vydáním stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu a s provedením stavby s následujícími podmínkami:
- v zájmovém území nesmí být používány přípravky na ochranu rostlin obsahující zakázané účinné látky (příloha č. 8 k NV č. 79/2007 Sb., v platném znění)
 - Realizací záměru nesmí dojít k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod jímacího území Štítary
 - Předložený projekt uvažuje o MVN jako o krajinnotvorném prvku bez dalšího hospodářského využití – při jakékoliv změně užívání MVN, požadujeme předložit eventuální změnu záměru využití (např. polointenzivní chov ryb apod.)
 - vlastníci MVN Štítary v ochranném pásmu zajistí minimálně 1x ročně odběr a rozbor vzorku vody z rybníka akreditovanou laboratoří v rozsahu: celkový fosfor, celkový dusík, dusičnany, amonné ionty, CHSK_{Cr}; výsledky rozborů budou neprodleně předávány na CHEVAK Cheb, a.s.

Podmínky pro provádění stavby:

- CHEVAK Cheb, a.s., odd. vodorozvoje požaduje informovat o zahájení stavebních prací a termínu ukončení prací na realizaci výstavby MVN Štítary
- pohonné hmoty potřebné pro provoz mechanizace lze přepravovat pouze v originálních (dvouplášťových) nádobách k tomu určených, zabezpečených proti úniku v množství potřebném maximálně na 3 dny práce stroje, přeprava a skladování většího množství je možná pouze mimo ochranné pásmo; jakákoliv manipulace s pohonnými hmotami (přelévání, čerpání) se může provádět pouze mimo ochranné pásmo, vyjma dotankování stroje při práci v ochranném pásmu; dotankování v OP bude zabezpečeno proti okapu pohonných hmot do terénu (záchytné úkapové vany), pro případ úniku ropných látek musí být na pracovišti k dispozici vhodná sorpční hmota (Vapex, písek)
- při manipulaci s pohonnými a provozními hmotami, nebo s jinými látkami škodlivými vodám (např. ropné látky) používanými při provozu mechanizačních a dopravních prostředků nebo s materiály obsahujícími tyto látky, musí být prostor/zařízení zabezpečen proti jejich úniku (záchytné úkapové vany); na pracovišti musí být trvale k dispozici vhodná sorpční hmota (Vapex)
- zákaz mytí a opravování motorových vozidel a pojízdných mechanizačních prostředků
- případné úniky látek škodlivých vodám v zájmovém území stavby do terénu musí být ihned ohlášeny na CHEVAK Cheb, a.s. (poruchová a havarijní služba – tel. 354 597 111, 739 543 471)
- toto stanovisko platí po dobu 1 roku, resp. po dobu platnosti vydaného povolení ke stavbě, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko

9. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2025.

10. Nejpozději dva měsíce po dokončení stavby předloží stavebník k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu tyto doklady:

- průběžnou evidenci odpadů a doklad o předání odpadů oprávněným osobám.
- Geometrické zaměření skutečného provedení stavby
- Vyjádření Muzea Cheb o splnění podmínek
- Rozbor vzorku vody z MVN dle podmínek CHEVAK Cheb, a.s.

VI. Podle § 61 odst. 5 vodního zákona rozhoduje o zařazení stavby (stavebních objektů) do kategorie technickobezpečnostního dohledu (TBD):

Kategorie z hlediska TBD

IV. kategorie

v rozsahu podle § 5 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly

za podmínek:

1. Vlastník vodního díla je dle ustanovení § 59 vodního zákona povinen provádět na vlastní náklad TBD dohled, v souladu s příslušnými ustanoveními vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly.
2. Pokud vlastník vodního díla pověří jinou osobu k provádění TBD dohledu, předá kopii pověření příslušnému vodoprávnímu úřadu, kterým je Městský úřad Aš, odbor životního prostředí.
3. Dohled se provádí obchůzkami konanými nejméně 1x měsíčně, při kterých se provádí hodnocení jevů a skutečností, které mohou podle místních poměrů ovlivnit bezpečnost, stabilitu a mechanickou pevnost vodního díla. Zjištěné jevy a skutečnosti se porovnávají se zjištěními při předchozích obchůzkách. O každé obchůzce se pořizuje písemný záznam. (Viz Příloha č. 2 Vyhlášky č. 471/2001 Sb..)
4. Při provádění TBD dohledu se dále řídit metodickým pokynem Ministerstva zemědělství ČR k provádění dohledu na hrázích malých vodních nádrží IV. kategorie.
5. U vodních děl IV. kategorie nemusí být stanoven program dohledu, ale povinnost provádět dohled platí i pro tato vodní díla. Vlastník, nebo jím pověřená osoba, může provádět dohled sám, aniž by měl příslušné pověření podle ustanovení § 61 odst. 10 a § 62 odst. 3 vodního zákona.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha

Odůvodnění:

Dne 20.10.2021 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 2 a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- PD „Malá vodní nádrž MVN 1 na pozemku p.č. 1071 k.ú. Štítary u Krásné“
- Posudek k zařazení do kategorie o provádění dohledu (TBD) ze dne 18.8.2021 zpracovaný společností VODNÍ DÍLA – TBD a.s.
- Biologický průzkum lokality zpracovaný RNDr. Oldřichem Buškem, autorizovanou osobou pro hodnocení ze dne 27.5.2021
- Podrobný IG a HG průzkum zpracovaný RNDr. Vladimírem Zývalem, osvědčení způsobilosti v hydrogeologii č. 2182/2013 a RNDr. Rudolfem Lukešem, odborná způsobilost v hydrogeologii a inženýrské geologii č. 1564/2002 ze dne duben 2021
- Rozhodnutí Státního pozemkového úřadu ze dne 5.3.2020 pod č.j. SPU 042840/2020
- Rozhodnutí Krajského úřadu Karlovarského kraje, OŽPaZ ze dne 15.9.2021 pod č.j. KK/4155/ZZ/21-4
- Rozhodnutí Městského úřadu Aš, OŽP ze dne 5.10.2021 pod č.j. MUAS/34392/2021/OŽP
- stanovisko APB Plzeň ze dne 13.8.2021 pod zn. APB/A/D/01/079/2021/Vel
- stanovisko Povodí Ohře s.p., závod Karlovy Vary ze dne Povodí Ohře s.p., závod Karlovy Vary ze dne 14.9.2021 pod č.j.: POH/36238/2021-2/101100
- stanovisko Lesy ČR, s.p., OŘ západní Čechy ze dne 4.8.2021 pod č.j. LCR945/052263/2021
- stanovisko CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 25.8.2021 pod č. 20211605
- stanovisko Muzeum Cheb ze dne 2.8.2021 pod č.j. MCH0646/2021
- rozhodnutí Obecního úřadu Krásná ze dne 22.9.2021 pod č.j. 00862/21

Vodoprávní úřad oznámil podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohly uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy do 10 dnů od doručení oznámení s tím, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Dále vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dal účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a to ve lhůtě 5 dní po uplynutí výše stanovené lhůty.

Projektovou dokumentaci stavby „Malá vodní nádrž MVN 1 na pozemku p.č. 1071 k.ú. Štítary u Krásné“ vypracoval Ing. Ivo Paulus, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0202361 dne 04/2021. Projektová dokumentace stavby řeší:

Členění stavby:

SO 01.1. Výpustní zařízení

SO 01.2. Hráz

SO 01.3. Bezpečnostní přeliv - pro převedení povodně Q^{20}

SO 01.4. Zátopa

Základní parametry VD:

Délka hráze	92,0 m
Výška hráze	2,2 m
Šířka koruny hráze	3,0 m

Hladina normálního nadržení	656,45 m.n.m.
Maximální hladina	656,65 m.n.m.
Kóta přelivu	656,45 m.n.m.
Kóta výpustního zařízení (požerák) - výtok	654,39 m.n.m.
Vodní plocha při $H_{\text{norm.}}/H_{\text{max}}$	2591/2742 m ²
Celkový ovladatelný objem při H_{norm}	11407 m ³
Neovladatelný objem	3489 m ³
Celkový objem při H_{max}	14896 m ³

PD řeší realizaci malé vodní nádrže MVN 1 Štítary. Účelem stavby je částečné zpomalení odtoku vody s následným zadržením a akumulací v zájmovém území, retenční funkce, krajinná funkce, estetická funkce, rekreační funkce. Opatření bude mít vliv na optimalizaci vodního režimu s částečným zpomalením odtoku.

Výpustné zařízení je navrženo jako prefabrikovaný ŽB požerák s dvojitou dlužovou stěnou. Hráz zemní homogenní vyduť s celkovou délkou 92 m a šířkou koruny 3 m. V tělese hráze je navržen bezpečnostní přeliv pro převedení povodně Q^{20} . Na bezpečnostní přeliv navazuje skluz s usměrňovacím objektem pod hrází. Vše bude opevněno kamennou dlažbou do betonu. Opevněný úsek bude ukončen stabilizačním prahem.

Dešťová voda bude zachycena v prostoru zátopy MVN, ze které bude gravitačně odváděna do odvodňovací strouhy a dále přes výpustní zařízení do Štítarského potoka.

Dno rybníka bude prohloubeno, u nátoky uzpůsobeno pro litorální pásmo (hloubka do 0,6 m při H_{norm}), směrem k hrázi se bude hloubka postupně zvyšovat, v ose zátopy bude vyhloubena mělká odvodňovací strouha. Před započítáním stavebních prací na MVN bude zřízena dočasná staveništní přístupová komunikace, zpevněna silničními panely. Po ukončení výstavby MVN bude dočasná komunikace odstraněna a terén bude uveden do původního stavu.

vytěžený sediment, který splňuje limity pro uložení na ZPF, bude uložen na p.p.č. 1111 k.ú. Štítary u Krásné s následným rozprostřením v mocnosti 0,1 m, urovnáním a osetím travní směsí.

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- stanovisko Městského úřadu Aš, OŽP ze dne 24.8.2021 pod č.j. MUAS/25713/2021/OŽP/Z
- souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Aš ze dne 18.8.2021 pod č.j. MUAS/27900/2021/OŽP/Z
- závazné stanovisko Městského úřadu Aš, orgánu územního plánování ze dne 3.8.2021 pod č.j. MUAS/26288/2021/SÚ

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 orgány 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.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Ohře, Dolního Labe a ostatních přítoků Labe je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Krásná, Krásná č.p. 196, 352 01 Aš 1

Státní pozemkový úřad Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Renata Dušková, I X X X X X X X X X Aš 1

Ladislav Lošťák, I X X X X X X X X X Aš 1

APB - PLZEŇ a.s., Losiná č.p. 303, 332 04 Nezvěstice

CHEVAK Cheb, a.s., Tršnická č.p. 4/11, Hradiště, 350 02 Cheb 2

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k podáním u zdejšího správního orgánu.

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 rozhodnutí zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi 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 rozhodnutí nenabude právní moci. Rozhodnutí pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Povolení ke vzdouvání a akumulaci povrchové vody je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

XXXXXX

Ing. Iva Kubíčková/
vedoucí odboru životního prostředí



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Renata Plevačová, Týmákov

zastoupení pro: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha

Obec Krásná, Krásná č.p. 196, 352 01 Aš 1

Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Renata Dušková, Aš 1

Ladislav Lošťák, Aš 1

APB - PLZEŇ a.s., Losiná č.p. 303, 332 04 Nezvěstice

CHEVAK Cheb, a.s., Tršnická č.p. 4/11, Hradiště, 350 02 Cheb 2

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

dotčené orgány státní správy

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Závodní č.p. 353/88, Dvory, 360 06 Karlovy Vary 6

Muzeum Cheb, příspěvková organizace Karlovarského kraje, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad č.p. 493/4, 350 02 Cheb 2

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Městský úřad Aš, Stavební úřad a úřad územního plánování, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1