

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 5.11.2012
JID: 146500/2012/KUUK
Číslo jednací: 2328/ZPZ/2012-13/A-22.I.1
Vyřizuje: Ing.Vlasta Štěpánová/475657217
E-mail: stepanova.vlasta@kr-ustecky.cz

Jezero Most – změna akumulace, stavební povolení, manipulační řády

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 107 odst.1 písm. n), u) a m) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako speciální stavební úřad dle §15 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, právnické osobě **Palivový kombinát Ústí, s.p. (PKÚ)**, se sídlem 400 76 Ústí nad Labem, IČ 00007536,

- I. **mění povolení k nakládání s vodami** podle § 12 odst. 2 vodního zákona, jehož předmětem je akumulace vod v jezeře Most, vydané zdejším úřadem dne 18.7.2005 pod č.j. 662/ZPZ/05/A-22/Kr. následovně:

Rozsah akumulace je uveden pro přehlednost v celém rozsahu, změněné parametry jsou vyznačeny tučně

<i>Nejnižší kóta dna jezera</i>	<i>124,50 m.n.m</i>
<i>Kóta hladiny stálého nadržení (provozní hladina)</i>	<i>199,00 m n.m.</i>
<i>Kóta maximální hladiny</i>	<i>199,60 m n.m.</i>
<i>Povolené kolísání hladiny v jezeře okolo kóty 199,0 m n.m.</i>	<i>± 60 cm</i>
<i>Plocha hladiny při kótě stálého nadržení</i>	<i>309,41 ha</i>
<i>Plocha hladiny při dosažení kóty max.hladiny</i>	<i>311,88 ha</i>
<i>Objem vody při výšce hladiny stálého nadržení</i>	<i>70 480 462 m³</i>
<i>Objem vody při max.hladině</i>	<i>71 414 704 m³</i>
<i>Přípustné zdroje vody pro napouštění jezera a doplňování vody na provozní hladinu (za podmínek vydaných</i>	<i>1. Povrchové odtoky z přirozeného povodí zbytkové jámy 2. Voda z průmyslového</i>

<i>příslušným vodoprávním úřadem)</i>	<i>vodovodu Nechranice 3. Podzemní důlní vody</i>
<i>Převádění nadbilančních vod přitékajících z povodí jezera (za podmínek vydaných příslušným vodoprávním úřadem)</i>	<i>Převodem vody z jezera do řeky Bíliny na kótě 199,6 m n.m.</i>
<i>Vypouštění vody z jezera</i>	<i>Jezero je nevypustitelné</i>
<i>Měření výšky hladiny</i>	<i>Vodočetná lať (geodeticky zaměřená a navázaná na výškový systém Balt po vyrovnání</i>

Dále mění podmínky pro akumulaci povrchových a podzemních vod v jezeře Most:

Podmínky č. 6 a č. 7 se mění následovně:

6. V dostatečném předstihu před prvním dosažením hladiny stálého nadržení bude zdejšímu úřadu předložen aktualizovaný manipulační a provozní řád pro vodní dílo jezero Most, který bude obsahovat pravidla pro zajištění maximálního povoleného kolísání hladin včetně mimořádných situací, projednaný se správcem povodí.
7. Po dobu napouštění jezera Most bude s četností 1x za 6 měsíců, vždy k 30.6. a k 31.12. každého kalendářního roku, vyhodnocena jakost, množství akumulovaných vod a bilance vody v jezeře včetně vyčíslení průsaků a dalších ztrát vody. Současně s tímto bude vyhodnocován předpoklad dotace jezera vodou v období mezi zprávami. Hodnotící zpráva bude předkládána zdejšímu úřadu a Povodí Ohře, s.p. do konce měsíce následujícího po vyhodnocovaném období.

Za podmínku č. 9 se vkládají další podmínky č.10 – 13.

10. Pro přechodné období (doba realizace stavby „Lom Ležáky – stabilizace a optimalizace břehové linie jezera Most“ povolené ve výroku III. tohoto rozhodnutí) se povoluje kolísání hladin v jezeře v následující úrovni: 198 m n.m. ± 20cm.
11. Manipulace s vodou budou vždy prováděny pouze na základě schválených manipulačních řádů.
12. Zvyšování hladiny v jezeře bude možné pouze za předpokladu, že průběžné hladině bude odpovídat stavební stav protiabrazních opatření v břehové linii.
13. Pokud změna akumulace bude mít vliv na projektové dokumentace níže uvedených akcí v lokalitě jezera Most zahrnutých do programu řešení ekologických škod vzniklých před privatizací těžebních hnědouhelných společností v Ústeckém a Karlovarském kraji, zajistí Palivový kombinát Ústí na své náklady jejich úpravy. Seznam akcí: ID 481, ID 482, ID 635, ID 637, ID 641 a ID 708.

II. **schvaluje**

podle ustanovení §115 odst.17 vodního zákona

- a) Manipulační řád pro napouštění jezera Most z přivaděče PVN pro přechodné období ze srpna 2012 vypracovaný společností MV projekt spol. s r.o. projednaný s Povodím Ohře
- b) Manipulační řád pro provoz jezera Most pro přechodné období ze srpna 2012 vypracovaný společností MV projekt spol. s r.o. projednaný s Povodím Ohře

III. **vydává** podle ustanovení §15 vodního zákona **povolení ke stavbě** vodního díla „**Lom Ležáky – stabilizace a optimalizace břehové linie jezera Most**“ v kraji Ústeckém, okrese Most na území obce Most v k.ú. Most I na p.p.č. 142/1, v k.ú. Pařidla na p.p.č. 130/1, v k.ú. Konobrže na p.p.č. 5/1, 24/2, 75/13, 75/14, 75/15 75/3, v k.ú. Kopisty na p.p.č. 186/2, 255/2, 1485/2.

Stavba je členěna na 4 stavební objekty:

SO 01 Jižní svahy

přísypání obvodové komunikace v prům. mocnosti 460 mm 1709,68m
úprava stávajících propustků 5ks
stabilní přísyp u řezu J15 61m

SO 02 Východní svahy

přísypání obvodové komunikace v prům. mocnosti 250 mm 1298,68m
úprava stávajících propustků 0ks
nové propustky 2ks

SO 03 Severní svahy

přísypání obvodové komunikace v prům. mocnosti 500 mm 271,04m
obnova obvodové komunikace v mocnosti 500mm 554,84m
úprava stávajících propustků 1ks
nové propustky 1ks

SO 04 Západní svahy

přísypání obvodové komunikace v prům. mocnosti 340 mm 2171,21m
úprava stávajících propustků 6ks
stabilní přísyp u řezu Z138 a Z143 50+50m

Předmětem stavby je úprava stabilitních prvků břehové linie o celkové délce 161m, přísypání či obnova obvodové komunikace v délce 6 005,45m, úprava 12 propustků, výstavba 3 nových a úprava čerpací stanice nadbilančních vod.

Jejím účelem je zajištění podmínek pro bezpečné následné užívání vodního díla jezero Most při možných mimořádně velkých srážkách v této oblasti.

Pro provedení stavby se stanovují následující podmínky:

- 1) Stavba bude provedena dle projektové dokumentace „Lom Ležáky – stabilizace a optimalizace břehové linie jezera Most – revize I“ vypracované společností MV projekt spol. s r.o. v srpnu 2012 pod č. zakázky MV: 837/12.
- 2) Případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího odsouhlasení vodoprávním úřadem.
- 3) Před zahájením stavby bude tato u vstupu na staveniště na viditelném místě v terénu označena tabulí s uvedením názvu stavby, zhotovitele, osoby provádějící stavební dozor vč. telefonního spojení, orgánu, který stavbu povolil a kdy a termínu jejího dokončení.

- 4) Stavebník zajistí řádné označení stavby a její zajištění proti možnému úrazu osob.
 - 5) Pozemky dotčené stavbou včetně zařízení na nich budou po ukončení stavby uvedeny do náležitého stavu podle projektové dokumentace.
 - 6) Stavebník oznámí e-mailem zdejšímu úřadu termín zahájení stavby a zhotovitele stavby.
 - 7) V případě, že v souvislosti se stavbou dojde ke znečištění komunikací, bude na náklady stavebníka provedeno jejich čištění.
 - 8) V průběhu stavby bude minimalizována prašnost, v suchém období budou prováděna protiprašná opatření.
 - 9) Stavebník zajistí na své náklady případné veškeré úpravy dokončených nebo zpracovávaných projektových dokumentací akcí v lokalitě jezera Most zahrnutých do programu řešení ekologických škod vzniklých před privatizací těžebních hnědouhelných společností v Ústeckém a Karlovarském kraji,, pokud budou stavbou dotčeny. Seznam akcí: ID 481, ID 482, ID 635, ID 637, ID 641 a ID 708.
- 10) Stavba bude dokončena do 8/2013.**
- 11) Stavba smí být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu (ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona) vydaného zdejším úřadem. Žádost o jeho vydání bude splňovat náležitosti dle § 11a vyhlášky č. 432/2001 Sb., vč. rozsahu dokladů a bude podána na předepsaném formuláři dle přílohy č. 14.
 - 12) Před podáním žádosti o kolaudační souhlas stavebník projedná změny, které budou vyžadovat projekční úpravy s projektanty akcí v lokalitě jezera Most zahrnutých do programu řešení ekologických škod vzniklých před privatizací těžebních hnědouhelných společností v Ústeckém a Karlovarském kraji (výčet staveb je v bodě 9). Pokud projekty nebudou stavbou dotčeny, předloží vyjádření projektanta, z kterého bude zřejmé, že stavba daný projekt neovlivní.

ODŮVODNĚNÍ

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní a speciální stavební úřad obdržel dne 24.7. žádost Palivového kombinátu Ústí o změnu povolení k nakládání s vodami, které se týká změny akumulace v jezeře Most. Žádost byla podána na základě aktualizace vodohospodářské bilance, která vychází z dlouhodobého sledování lokality během jejího napouštění a je podpořena odbornou studií společnosti MV projekt spol. s r.o. z června 2012, v které je podrobně rozebrána vodohospodářská bilance ve třech variantách. Podle této studie bude jezero Most nutno doplňovat vodou kampaňovitým způsobem a dojde k většímu rozkyvu hladiny, než se původně předpokládalo.

Již v této žádosti PKÚ avizoval, že vzhledem k vyšší saturaci svahů bude též potřeba provést úpravu protiabrazních opatření a obvodové komunikace, protože na některých místech došlo k jejímu propadu. Zdejší úřad uvědomil účastníky řízení opatřeními ze dne 1.8. 2012 o zahájení řízení. V termínu určeném pro podání připomínek obdržel vyjádření města Mostu a Povodí Ohře, které se přihlásilo za účastníka řízení z důvodu svého práva hospodaření k Průmyslovému vodovodu Nechranice, který slouží jako hlavní zdroj vody pro napájení jezera Most. Vodoprávní úřad vyhověl tomuto požadavku a svolal ve věci ústní jednání, které

by přispělo k objasnění stanovisek účastníků, na 7.9. 2012. Při ústním jednání dokladoval zástupce projektanta, že zvýšení maximální hladiny o 30 cm na 199,6 oproti původním 199,3 m n.m. neovlivní okolní pozemky ani stávající objekty v širokém okolí a ani již vybudovanou hráz pro přístaviště lodí.

Účastníci řízení se též shodli na účelnosti spojit řízení o změně akumulace se stavebním řízením na úpravy břehové linie a obvodové komunikace a řízením o schválení Manipulačního řádu pro plnění a provoz jezera Most a Manipulačního řádu pro napouštění jezera Most z přivaděče PVN.

Dne 4.10. 2012 byla zdejšímu vodoprávnímu úřadu doručena žádost PKÚ o povolení stavby „Lom Ležáky – stabilizace a optimalizace břehové linie jezera Most“ a o schválení výše zmíněných manipulačních řádů. Současně s těmito žádostmi byla doručena žádost PKÚ o spojení všech tří řízení do jednoho. Vodoprávní úřad neshledal žádné okolnosti, které by sloučení bránilo, a žádosti vyhověl. Usnesením ze dne 22.10. rozhodl o spojení správních řízení o změně povolení k nakládání s vodami, o povolení stavby a o schválení manipulačních řádů. Opatřením ze dne 22.10. oznámil zahájení řízení ve věci povolení stavby a schválení manipulačních řádů a skutečnost, že tato řízení byla na základě usnesení spojena s již dříve zahájeným řízením o změně povolení k nakládání s vodami. Účastníci měli možnost se v termínu do 31.10. vyjádřit ke všem shromážděným podkladům.

Vodoprávní úřad během řízení vyhověl podmínkám města Mostu i Povodí Ohře, které zapracoval do podmínek rozhodnutí vyjma stanoviska Povodí Ohře s.p., které podmiňuje doplňování vody do jezera Most ze zdrojů v majetku státu, se kterým má právo hospodařit Povodí Ohře, s.p., uzavřením potřebných smluv. Tato podmínka je nadbytečná.

Vodoprávní úřad přezkoumal všechny žádosti včetně jejich příloh a po provedeném řízení vyhověl žadateli v plném rozsahu.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu ho napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zemědělství, podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné.

Otisk úředního razítka

RNDr. Tomáš Burian
vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník:

účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu

Palivový kombinát Ústí, s.p.

účastníci řízení - § 27 odst. 2 a 3 správního řádu

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, Chomutov, 430 03
Statutární město Most