

# Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Datum: 11.10.2018  
Jednací číslo: 1980/ZPZ/2018/K-051  
JID: 162502/2018/KUUK  
Vyřizuje/linka: Ing. Vlasta Štěpánová / 475657217  
E-mail: [stepanova.vlasta@kr-ustecky.cz](mailto:stepanova.vlasta@kr-ustecky.cz)

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

**společné územní a stavební řízení ve věci schválení stavby „Úprava důlních vod z lokality DNT“ a v řízení ve věci stanovení způsobu a podmínek pro vypouštění důlních vod do vod povrchových**

### Seznámení s podklady rozhodnutí

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad dle § 107 odst. 1 písm. i) 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 odst. 5 vodního zákona a podle § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

#### uvědomuje

účastníky řízení v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, že po obdržení závazného stanoviska ministerstva životního prostředí k ověření změn záměru, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí dne 9.10.2018, bylo ukončeno shromažďování podkladů pro vydání rozhodnutí.

V souladu s ustanovením § 9b odst. 4 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů je touto veřejnou vyhláškou zveřejněno na dobu 10 dnů **závazné stanovisko MŽP k ověření změn záměru „Úprava důlních vod z lokality DNT“ společnosti Severočeské doly, a.s.**, se sídlem Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ 49901982

S podklady rozhodnutí se mohou účastníci řízení také seznámit do 10dnů od obdržení tohoto opatření v kanceláři č.311 budovy C Krajského úřadu Ústeckého kraje, Stroupežnického 16, Ústí nad Labem v úředních hodinách krajského úřadu nejlépe po předchozí telefonické dohodě.

  
Ing. Vlasta Štěpánová  
zástupce vedoucího oddělení životního prostředí

**KRAJSKÝ ÚŘAD  
ÚSTECKÉHO KRAJE**  
odbor životního prostředí  
a zemědělství -40-

#### Přílohy:

Závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí

#### Obdrží:

Účastníci řízení (adresně DS):

Severočeské doly a.s.

Obec Březno Radniční 97, 43145 Březno

Povodí Ohře, s.p.

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, od vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté vrácení našemu úřadu. Žádáme rovněž o zveřejnění této veřejné vyhlášky způsobem umožňujícím dálkový přístup.**

Obec Březno Radniční 97, 43145 Březno

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde

Vyvěšeno:.....

Sejmuto:.....

Praha dne 4. října 2018  
Č. j.: MZP/2018/710/1480  
Vyřizuje: Ing. Pišová  
Tel.: 267 122 473  
E-mail: [Petra.Pisova@mzp.cz](mailto:Petra.Pisova@mzp.cz)

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO K OVĚŘENÍ ZMĚN ZÁMĚRU**

které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí, podle § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) ve vztahu ke stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí (dále jen „stanovisko“) vydanému dle § 10 zákona dne 16. 7. 2012 pod čj. 51079/ENV/12 (dále také jen „stanovisko EIA“)

### **Výroková část**

#### **Záměr předkládaný v navazujícím řízení**

**Název záměru:**

Úprava důlních vod z lokality DNT

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Nově budovaná stavba Úpravna důlních vod z lokality DNT (dále jen „ÚDV“) je členěna na následující inženýrské objekty:

- IO 01 – Betonové nádrže
- IO 02 – Kalová pole
- IO 03 – Základy pro sila Vápenného hospodářství
- IO 04 – Objekt flokulační a kompresorové stanice
- IO 05 – Objekt rozvodny nn
- IO 06 – Propojovací potrubí
- IO 07 – Měrný objekt
- IO 08 – Zpevněné plochy včetně oplocení
- IO 09 – Armaturní šachta
- IO 10 – Pročištění vodoteče
- IO 11 – Přípojka pro ÚDV + kabelové trasy
- IO 12 – Přípojka nn pro armaturní šachtu
- IO 13 – Osvětlení ÚDV
- IO 14 – Přípojka VN a trafostanice

a provozní soubory:

- PS 01 – Technologie úpravy důlních vod – strojní část
- DPS 01.1 – Čerpání z vyrovnávací nádrže Libouš
- DPS 01.2 – Aerační nádrže
- DPS 01.3 – Kalová pole
- DPS 01.4 – Příprava a dávkování flokulantu

DPS 01.5 – Hradítka v armaturní šachtě  
PS 02 – Vápenné hospodářství  
PS 03 – Elektročást  
PS 04 – Měření a regulace, ŘS

Účelem stavby je zvládnutí stavů, kdy stávající ČDV Březno při intenzivních dešťových srážkách látkové a hydraulicky přetížená. Vlivem srážek je vyšší produkce důlních vod a dochází k přepadání nepředčištěných důlních vod havarijním přepadem z vyrovnávací nádrže, která slouží k retenci vod před jejich přivedením do stávající ČDV Březno. Navržená stavba bude v případě potřeby předčišťovat důlní vody před jejich nátokem do ČDV a pokud dojde k hydraulickému přetížení, budou tyto předčištěné vody vypouštěny do toku Hutná přímo z armaturní šachty osazené hradítky. Vystrojení armaturní šachty umožní přivedení předupravené důlní vody do stávající ČDV nebo přímo do toku Hutná I

**Navazující řízení:**

Společné územní a stavební řízení (oznámení o zahájení řízení ze dne 8. 8. 2018 pod čj. 1980/ZPZ/2018/K-051)

**Stanovisko EIA**

**Název záměru:**

Postup SD a.s. – DNT v období 2014 – 2029

**Kapacita (rozsah)  
záměru:**

Pokračování hornické činnosti v povrchové těžbě výhradního ložiska hnědého uhlí Tušimice – Libouš. Uhlí bude těženo výhradně pro energetické účely a těžba bude respektovat územní ekologické limity těžby hnědého uhlí v Severočeské hnědouhelné pánvi vyhlášené usnesením vlády ČR č. 444/1991.

Těžební kapacita v Dolech Nástup Tušimice (dále jen „DNT“) bude činit 13,5 mil. t uhlí za rok. Maximální těžba uhlí bude na úrovni 14,5 mil. tun uhlí za rok. Hornická činnost na ploše cca 4227,2 ha bude navazovat na současnou těžbu v lokalitě Libouš II – sever. Těžené uhlí bude drceno na velikost do 40 mm a jeho kvalita bude homogenizována na homogenizační skládce dvěma skládkovými stroji. Uhlí bude distribuováno k zákazníkovi zařízením soustředěným v Ústřední drtárně Tušimice přímo po pase nebo prostřednictvím nakládaných zásobníků a elektrifikované kolejové dopravy. Většina vytěženého materiálu bude deponována v místě těžby a jeho bezprostředním okolí (elektrárna Tušimice II. a Prunéřov I. a II.)

**Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu (ve znění účinném ke dni vydání stanoviska EIA):** 2.3 (Těžba ostatních nerostných surovin – nový dobývací prostor; těžba ostatních nerostných surovin nad 1 000 000 tun/rok; těžba rašeliny na ploše 150 ha a více) kategorie I přílohy č. 1 k zákonu

**Umístění záměru:** kraj: Ústecký  
obec: Březno, Černovice, Droužkovice, Kadaň, Málkov, Místo, Spořice  
k. ú.: Březno u Chomutova, Černovice u Chomutova, Droužkovice, Tušimice, Prunéřov, Ahníkov, Kralupy u Chomutova, Místo, Krbice, Spořice

**Název oznamovatele:** Severočeské doly a.s

**IČ oznamovatele:** 49 90 19 82

**Sídlo (bydliště) oznamovatele:** Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov

**Příslušný úřad, který stanovisko EIA vydal:** Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

**Datum vydání stanoviska EIA:** 16. 7. 2012

**Číslo jednací stanoviska EIA:** 51079/ENV/12

Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 9a odst. 6 zákona

**vydává**

## **S O U H L A S N É   Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O**

### **Odůvodnění:**

#### ***Odůvodnění vydání souhlasného závazného stanoviska:***

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (dále jen „MŽP, OPVIP“) obdrželo dne 9. 4. 2018 od společnosti Severočeské doly a.s.,

žádost o vydání závazného stanoviska k ověření změn záměru „Úprava důlních vod z lokality DNT“, ve smyslu § 9a odst. 6 zákona ve vztahu ke stanovisku EIA.

K žádosti byly předloženy následující podklady:

- Dokumentace pro provádění staveb (MV projekt spol. s r.o., Ing. Martin Valečka, leden 2018) (dále jen „DPS“)

MŽP, OPVIP se v souladu s § 9a odst. 6 zákona na základě obdržené žádosti a všech předložených podkladů zabývalo tím, zda byla žádost předložena v souladu s požadavky zákona, zda je žádost úplná, a zda by uváděné změny mohly znamenat významné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, a tedy zda je nutno změny podrobit postupu dle § 4 odst. 1 písm. g) zákona ve vazbě na § 9a odst. 6 zákona či nikoli.

#### Náležitosti žádosti dle § 9a odst. 6 zákona

1. Dokumentace pro příslušné navazující řízení – *DPS byla zpřístupněna na datovém úložišti Severočeských dolů a.s.*
2. Úplný popis změn – *uveden v žádosti o vydání závazného stanoviska k ověření změn ze dne 9. 4. 2018*

#### Další požadavky dle § 9a odst. 6 zákona

– tj. předložení žádosti vč. všech příloh nejdříve 90 dnů před podáním žádosti o zahájení navazujícího řízení, nejpozději však v den podání žádosti o zahájení navazujícího řízení – *žádost byla na MŽP, OPVIP doručena dne 9. 4. 2018. Navazující řízení bylo dle oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení čj. 1980/ZPZ/2018/K-051 ze dne 8. 8. 2018, vedeného vodoprávním úřadem krajského úřadu Ústeckého kraje zahájeno podáním žádosti dne 25. 4. 2018. Požadavek byl splněn.*

Dle výše uvedeného je zřejmé, že žádost o vydání závazného stanoviska dle § 9a odst. 6 zákona splňuje všechny zákonné náležitosti. Aby se MŽP, OPVIP mohlo doručenou žádostí zabývat, bylo rovněž nezbytné ověřit, zda stanovisko EIA vydané dne 16. 7. 2012, je ke dni vydání tohoto závazného stanoviska platné a zda bylo souhlasně ověřeno dle zákona č. 39/2015 Sb. Stanovisko EIA k předmětnému záměru bylo vydáno dne 16. 7. 2012. Platnost tohoto stanoviska byla 5 let ode dne jeho vydání. Z podkladů, které má MŽP, OPVIP k dispozici vyplývá, že dne 30. 7. 2015 bylo Obvodním báňským úřadem pro území kraje Ústeckého zahájeno navazující řízení, které se týkalo povolení hornické činnosti na lokalitě DNT. Dne 1. 10. 2015 vydal Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého rozhodnutí čj. SBS 23953/2015/OBÚ-04/3 (nabytí právní moci dne 6. 11. 2015), kterým byla povolena hornická činnost. Souhlasné závazné stanovisko podle článku II bodu 1 přechodných ustanovení zákona č. 39/2015 Sb. bylo k předmětnému stanovisku EIA vydáno dne 22. 7. 2015 pod čj. 40698/ENV/15. S odkazem na článek II bodu 8 (přechodná ustanovení) zákona č. 326/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících

zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, je stanovisko EIA platné do 31. 12. 2018, nepožádá-li oznamovatel o prodloužení jeho platnosti.

MŽP, OPVIP po prostudování obdržených podkladů dospělo k závěru, že níže uvedené změny záměru nepředstavují takové změny realizace záměru, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. S ohledem na tuto skutečnost je v souladu s ustanovením dle § 9a odst. 6 zákona vydáno toto souhlasné závazné stanovisko.

***Souhrnná charakteristika změn záměru a jejich předpokládaných vlivů na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti:***

Popis změn projektu

Změny aktuálně navrhovaných částí záměru oproti záměru, který byl předmětem procesu EIA, jsou dle předloženého podkladu pro vydání verifikačního závazného stanoviska v následujícím rozsahu.

V rámci procesu EIA byl vodohospodářský systém důlních vod popsán tak, že veškeré důlní vody z vyrovnávací nádrže Libouš - jih procházející přes ČDV v Březně u Chomutova, odkud jsou přečištěné vody vypouštěny do koryta řeky Hutné. Tento systém vodohospodářského opatření se podle vodohospodářské správy SD a.s. – DNT do konce těžby měnit nebude. Dle DPS bude systém předúpravy důlních včleněn mezi vyrovnávací nádrž Libouš – jih a ČDV v Březně u Chomutova. Předúprava důlních vod tak zajistí optimální vstupní kvalitu pro čistírnu důlních vod a zároveň dojde k ochraně toku Hutná I před případnými kyselými důlními vodami při povodňových stavech, kdy je kapacita odvodňovacího systému dolu vyčerpána. Tato změna pozitivně ovlivní kvalitu vody v toku Hutná I.

*Změnou záměru dojde k doplnění technologie předúpravy důlních vod. Tato stavba bude včleněna mezi vyrovnávací nádrž a stávající ČDV. Záměrem stavby je vyřešení problematiky kyselých důlních vod a jejich negativního vlivu na kapacitu ČDV a v případě povodňových stavů i na vodní tok Hutná I. Systém vodního hospodářství dolu bude touto stavbou doplněn o prvek, který zlepší kvalitu vypouštěných vod do toku Hutná I, tudíž se nejedná se o změnu, která by mohla mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.*

Dále byl v procesu EIA hodnocen vliv na povrchové vody, kde bylo uvedeno, že pokračováním hornické činnosti v hodnoceném období lomu již nedojde k žádným podstatným změnám v charakteru odvodnění oblasti. Vypouštěné vody budou v souladu s povoleným látkovým zatížením a nebude docházet k zvyšování zátěže životního prostředí z hlediska čistoty povrchových vod. Také bylo konstatováno, že budoucí těžba, i stávající těžba ovlivní kvalitu a průtoky v dotčených tocích – Hutná, Hačka a Lužickém potoku. A v krátkodobých časových intervalech lze dílčí i celkové ovlivnění významně snížit, a to až do mezí podlimitních či mírně nadlimitních. Z DPS vyplývá, že realizací předúpravy důlních vod dojde k významnému omezení či úplnému zamezení překročení nadlimitních mezí v krátkodobých intervalech pro tok Hutná I a její pozitivní přínos pro komplexní systém vodního hospodářství dolu a nakládání s důlními vodami je nezpochybnitelný.

*Vybudováním zařízení pro úpravu důlní vody dojde ke změně úpravy důlní vody, tedy i k drobné změně způsobu odvodnění oblasti. Realizace záměru zabrání úniku neupravených důlních vod (tzn., vod s nízkou hodnotou pH a současně s vysokým obsahem železa a manganu) z vyrovnávací nádrže přímo do vodního toku Hutná. Nejedná se tedy o změnu, která by mohla mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.*

Všechny ostatní závěry týkající se vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví zmíněné v záměru „Postup SD a.s. – DNT v období 2014 – 2029“ se realizací předúpravy vod v lokalitě DNT nemění.

Dle DPS se jedná o specifikaci technického řešení vodohospodářského opatření záměru v dalších stupních přípravy, které nebyly v této podrobnosti v dokumentaci EIA řešeny, nebo byly navrženy za účelem splnění podmínek stanoviska EIA. Jde zejména o upřesnění původního záměru na základě jeho podrobnější přípravy nebo úpravu technického řešení z důvodu minimalizace negativních vlivů na životní prostředí.

S ohledem na výše uvedené MŽP, OPVIP konstatuje, že výše uvedené změny záměru nemohu mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a proto je vydáno toto souhlasné závazné stanovisko podle § 9a odst. 6 zákona.

Toto závazné stanovisko je vydáno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3 písm. g) zákona.

### **Poučení:**

Proti tomuto závaznému stanovisku není podání samostatného odvolání přípustné. V souladu s ustanovením § 149 odst. 5 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je toto závazné stanovisko přezkoumatelné na základě odvolání podaného proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení, které bylo podmíněno tímto závazným stanoviskem.

Mgr. Evžen DOLEŽAL  
ředitel odboru  
posuzování vlivů na životní prostředí  
a integrované prevence  
*podepsáno elektronicky*

*(otisk úředního razítka)*



**Obdrží:**

- Severočeské doly a.s., Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství  
Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

**Na vědomí:**

- MŽP, OVSS IV – Chomutov, zde