

┌  
AQUATEST a. s.  
Geologická 988/4  
152 00 Praha 5  
(divize 92, Husitská 133/49,  
460 07 Liberec 7)  
└

Váš dopis značka / ze dne  
/06.12.2016

Naše značka  
3614/ZZ/16

Vyřizuje / linka  
Ing. Nixbauerová/503

Karlovy Vary  
12.12.2016

## **S D Ě L E N Í**

### k záměru

#### „Sanace odvalu lomu Hájek – Pasivní remediační systém čištění důlních vod“

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) 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, obdržel dne 07.12.2016 oznámení podlimitního záměru: „Sanace odvalu lomu Hájek – Pasivní remediační systém čištění důlních vod“

**Obec:** Hroznětín  
**Katastrální území:** Hroznětín, Bystřice u Hroznětína  
**Oznamovatel:** DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Správa uranových ložisek, ul. 28 října 184, 261 13 Příbram, IČO: 00002739  
**Zplnomocněný zástupce:** AQUATEST a. s., Geologická 988/4, 152 00 Praha 5, IČO: 44794843, (divize 92, Husitská 133/49, 460 07 Liberec 7)

#### **Charakter a kapacita záměru:**

Záměrem je vybudování propojeného systému 12 nádrží – kombinovaný systém čištění důlních vod, vytékajících z tělesa odvalu bývalého lomu:

- aerobní mokřadní systém včetně sedimentace – 3 nádrže o celkové ploše cca 354,3 m<sup>2</sup> a hloubce 0,5 m – celkový objem 177,15 m<sup>3</sup>,
- remediační systém typu PRB – 6 nádrží o celkové ploše cca 540 m<sup>2</sup> a hloubce 0,5 m – celkový objem 270 m<sup>3</sup>,
- sorpční remediační systém, biosorpce – 2 nádrže o celkové ploše cca 649,4 m<sup>2</sup> a hloubce 0,5 m – celkový objem 324,7 m<sup>3</sup>,
- dočišťovací aerobní mokřadní systém – 1 nádrž o ploše 2669 m<sup>2</sup> a hloubce 0,5 m – celkový objem 1334,5 m<sup>3</sup>,
- čerpací studna DN 1000 o hloubce cca 10 m – 2 čerpadla, gravitační potrubí.

Stavbě bude předcházet příprava zařízení staveniště a realizace dopravně inženýrských opatření (obslužná komunikace v délce cca 260 m, opěrná gabionová zeď, nezbytné vegetační úpravy).

Záměr je podlimitní k záměrům uvedeným v bodě 1.7 II. přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajský úřad Karlovarského kraje (jako příslušný orgán ochrany přírody) vyloučil ve svém stanovisku zn. 3428/ZZ/16 ze dne 16.11.2016 významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (NATURA 2000).

**Závěr:**

Krajský úřad po prostudování předložených podkladů a s přihlédnutím k zásadám uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí sděluje:

**Předložený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení podle tohoto zákona.**

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

*„otisk razítka“*

*„elektronicky podepsáno“*

**Ing. Regina Martincová**

vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství