

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 4. 12. 2013
NAŠE ZN.: ŽP/12938/13
SPIS. ZN.: ZN/3545/ŽP/13
VYŘIZUJE: Ing. Beneš
TEL.: 377 195 552
FAX: 377 195 393
E-MAIL: jan.benes@plzensky-kraj.cz
DATUM: 18. 12. 2013

SKI KORY s. r. o.
Stará Lhota 19
340 22 Nýrsko

Sdělení k záměru „Zasněžování SKI areálu Nýrsko“ dle 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“)

Dopisem doručeným dne 4. 12. 2013 obdržel Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona, oznámení podlimitního záměru „**Zasněžování SKI areálu Nýrsko**“.

Oznamovatel: SKI KORY s. r. o., Stará Lhota 19, 340 22 Nýrsko

Z předloženého oznámení vyplývá, že záměrem je realizace akumulční nádrže a technického zasněžování v rámci stávajícího lyžařského areálu, který se nachází na území města Nýrska. Výstavba bude probíhat konkrétně na pozemku parc. č.: 1064/5, 1035/3, 1641/2, 1030/2, 1039/29, 1655/23, 1064/4 a 1064/6 v k.ú. Nýrsko.

Zdrojem vody pro technické zasněžování bude řeka Úhlava, u které je navržen objekt jímání vody. Z tohoto objektu povede přírodní potrubí vody do akumulční nádrže, ze které bude následně voda čerpána, pomocí čerpací stanice s vysokotlakým čerpadlem (umístěné v technologickém objektu současně s kompresorem a elektrickým rozvaděčem) k jednotlivým hydrantovým boxům v prostoru sjezdovky.

Voda z řeky Úhlavy bude čerpána do akumulční nádrže tlakovým potrubím o délce cca 42 m za pomoci jímacího zařízení (ponorné čerpadlo o výkonu cca 7 m³/hod), přičemž odběr vody se předpokládá v množství max. 168 m³/den, tzn. max. cca 15 000 m³/rok. Akumulční nádrž bude mít plochu cca 150 m², s objemem zadržované vody cca 250 m³. Vodovodní rozvody technického zasněžování jsou navrženy o DN 100, DN 80 a DN 50 o celkové délce cca 300 m.

Záměr „**Zasněžování SKI areálu Nýrsko**“ je podlimitním záměrem k bodu 1.7 (Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody a v ní rozptýlených látek, pokud nepřísluší do kategorie I a pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m³ nebo výška hradící konstrukce přesahuje 10 m nad základovou spárou), a k bodu 1.8 (Odběr vody nebo převod vody mezi povodími nebo mezi dílčími částmi povodí, pokud je množství odebírané nebo převáděné vody od 10 do 100 mil. m³ za rok, nebo pokud dlouhodobý průměrný průtok v povodí, odkud se voda převádí, je od 200 do 2 000 mil. m³ za rok v případě, že objem převedené vody přesahuje 5 % tohoto průtoku; čerpání podzemní vody

nebo umělé doplňování zásob podzemní vody v objemu od 1 do 10 mil. m³ za rok), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu.

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody, vydal dne 16. 12. 2013 pod č. j.: ŽP/13151/13 k předmětnému záměru stanovisko dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém vyloučil významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Na základě předložených podkladů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že **záměr „Zasněžování SKI areálu Nýrsko“ nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a proto nepodléhá zjišťovacímu řízení** dle zákona.

Sdělení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Příloha: - stanovisko dle §45i zákona č. 114/1992 Sb.

Mgr. Jaroslav Nálevka
vedoucí oddělení IPPC a EIA

v z. Ing. Rudolf Rečka
zástupce vedoucího oddělení IPPC a EIA