



**Správa Krkonošského národního parku**

Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí  
tel.: (+420) 499 456 111  
fax: (+420) 499 422 095  
e-mail: podatelna@knap.cz  
www.knap.cz

Krajský úřad Královéhradeckého kraje  
odbor životního prostředí a zemědělství  
Ing. Monika Poláková  
Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové  
IDS: gcgbp3q

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Linka	Vrchlabí dne
KUKHK-ZP-2026-10801- 3/25.5.2026	KRNAP 05252/2026	OSS/Ing. Steklá/Kb	513	9.6.2026

### **Vyjádření k oznámení záměru „Geotermální vertikální vrtý pro tepelné čerpadlo V-1 až V-5 na pozemku parc. č. 49/3, k.ú. Pec pod Sněžkou“**

Předmětem záměru je realizace pěti geotermálních vertikálních vrtů (V-1 až V-5) na pozemku p.č. 49/3 v k.ú. Pec pod Sněžkou pro tepelné čerpadlo typu země–voda k vytápění bytového domu čp. 321. Každý vrt bude proveden do maximální hloubky 150 m, celková délka vrtů tedy nepřesáhne 750 m. Jde o uzavřený systém geotermálních sond; z vrtů nebude odebírána podzemní voda a teplotné médium nebude za běžného provozu přicházet do styku s horninovým prostředím ani s podzemní vodou.

Správa KRNAP se seznámila s oznámením záměru a s podklady oznamovatele, zejména s inženýrsko-geologickým a hydrogeologickým posouzením GeoEko, s.r.o. Záměr je umístěn v ochranném pásmu KRNAP, v Evropsky významné lokalitě Krkonoše, v Ptačí oblasti Krkonoše a v ochranném pásmu vodního zdroje Temný Důl. Dotčená plocha je v souvisle zastavěném území obce, na udržovaném trvalém travním porostu v návaznosti na stávající zástavbu. Z podkladů Správy KRNAP nevyplývá výskyt přírodních stanovišť, biotopů zvláště chráněných druhů ani dřevin určených ke kácení, které by mohly být záměrem dotčeny.

Za nejcitlivější složku prostředí považuje Správa KRNAP podzemní vody. Podle hydrogeologického posouzení je realizace vrtů v dané lokalitě možná při dodržení navržené konstrukce a preventivních opatření. Za podstatné Správa KRNAP považuje odborné provádění prací, hydrogeologický/geologický dozor při vrtání, celoplošné zatěsnění vrtů tlakovou injektáží od paty vrtu k povrchu vhodným bentonitovým nebo cementobentonitovým těsněním, nepoužití vrtné drti či neprojektovaného materiálu k zásypu vrtu a sledování okolních vodních zdrojů před zahájením, v průběhu a po ukončení vrtných prací.

Vlivy záměru na přírodu a krajinu budou při dodržení navržených opatření lokální a časově omezené na dobu realizace. V provozní fázi budou vrtý umístěny pod úrovní terénu a nebudou zdrojem hluku, emisí do ovzduší ani odpadů. Při realizaci je nutné minimalizovat prašnost, zamezit rozplavení vrtné drti po terénu, nakládat s odpady v souladu s právními

spisový znak: 40.1.02

skartační znak: A 20

počet listů: 1

příloha: -

počet listů (svazků) přílohy: -

bankovní spojení

Česká národní banka

č. ú.: 000-5830601/0710

IČO: 00088455

DIČ: CZ00088455

předpisy a omezit stavební činnost na denní/pracovní dobu. S ohledem na umístění záměru v ptačí oblasti Správa KRNAP považuje za vhodné směřovat hlučné vrtné práce mimo hlavní hnízdní období ptáků, pokud tomu nebrání technické nebo organizační důvody.

Na základě předložených podkladů Správa KRNAP konstatuje, že záměr při respektování uvedených a oznamovatelem navržených zmírňujících opatření nemá nepřijatelný dopad na rostliny a živočichy a jejich společenstva, na předměty ochrany a celistvost lokalit soustavy Natura 2000, na významné jevy neživé přírody, geomorfologické jevy ani na krajinný ráz místa či oblasti.

Správa KRNAP k předloženému oznámení záměru nemá připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Ing. Jana Steklá  
oprávněná úřední osoba