

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**Krajský pozemkový úřad pro Karlovarský kraj****Pobočka Karlovy Vary****Závodu Míru 725/16, Stará Role****360 17 KARLOVY VARY****Váš dopis čj. ze dne**SPU 028127/2020
27. ledna 2020**Naše značka**

ČGS-441/20/79*SOG-441/0075/2020

Vyřizuje

RNDr. Vladimír Žáček

Praha, dne

30. ledna 2020

Stanovisko ČGS k zahájení akce Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Poseč

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, byla požádána Státním pozemkovým úřadem – Krajským pozemkovým úřadem pro Karlovarský kraj (vyrozmění čj. SPU 028127/2020 ze dne 27. ledna 2020) o stanovení podmínek k ochraně zájmů podle zvláštních právních předpisů v rámci zahájení akce Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Poseč.

K zahájení akce Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území **Poseč** uvádí ČGS po prostudování a vyhodnocení příslušných materiálů níže uvedené skutečnosti.

Podloží řešeného území tvoří většinou při povrchu silně zvětralé metamorfované horniny tepelského krystalinika (pararula) a mariánskolázeňského metabazitového komplexu (amfibolity, gabra). Převládajícími horninami, které tvoří převážnou část podloží katastrálního území Poseč, jsou amfibolity s vložkami gaber, podřízené jsou dvojslídne pararuly. Směr průběhu dominantní metamorfní foliace je SV–JZ. Kvartérní sedimenty jsou zastoupeny svahovými, méně splachovými hlinitými až hlinitopísčnými sedimenty, které lemují plochá údolí, a písčnými až hlinitopísčnými sedimenty, které tvoří výplně niv vodních toků.

V Registru svahových nestabilit České geologické služby se v zájmovém území nenachází žádný objekt (sesuv).

Radonový index je nízký (amfibolity a gabra) a střední (pararuly).

V katastrálním území Poseč se nenachází z hlediska výskytu nerostných surovin žádný zákoně chráněný objekt, který by tvořil územní limity.

V zájmovém území nejsou evidována žádná výhradní ložiska nerostných surovin, jejichž ochranou a evidencí by byla pověřena ČGS.

Vymezené území není v kolizi s ochranou a evidencí zásob ložisek nerostných surovin, na které se vztahují právní předpisy [zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů].

Nenacházejí se zde ani pozůstatky po bývalé těžbě, které jsou registrované v evidenci poddolovaných území v archivu ČGS.

Závěry a doporučení

1. V řešeném území nenachází žádné evidované poddolované území, a tedy není nutno postupovat dle ČSN 730039 „Navrhování objektu na poddolovaných územích“. Na řešeném poddolovaném území se nenachází ani úvodní díla, takže není nutné navrhovat omezující opatření pro stavební záměr.
2. V řešeném území se nenacházejí žádné registrované – potenciální, aktivní a stabilizované sesuvy.

Česká geologická služba sděluje, že nemá v řešeném území žádné své zájmy, ani zde nevlastní či nespravuje žádná zařízení či objekty, pro něž by bylo třeba vytvářet v souladu se zvláštními právními předpisy podmínky k jejich ochraně, a proto v rámci akce Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Poseč neuplatňuje připomínky.

Sestavil:

RNDr. Vladimír Žáček – oblastní geolog ČGS

Spolupracovali:

Ing. Ilja Knésl – specialista ČGS pro ložiskovou geologii

Schválila:

RNDr. Barbora Dudíková Schulmannová
zástupkyně vedoucího Správy oblastních geologů ČGS



Digitálně podepsal RNDr.
Barbora Dudíková
Schulmannová
DN: cn=RNDr. Barbora
Dudíková Schulmannová,
givenName=Barbora,
sn=Dudíková
Schulmannová, c=CZ,
o=Česká geologická
služba, ou=420,
serialNumber=ICA -
10381008
Datum: 2020.01.30
08:45:38 +01'00'