



MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Tajemník magistrátu

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MDC/106887/2017

Spisová zn.: MDC/106887/2017

Počet listů: 4

Počet příloh: 3

Vyřizuje: Mgr. Michaela Rašková

Telefon: 412593229

E-mail: michaela.raskova@mmdecin.cz

e-mail: [REDACTED]

Děčín: 23.11.2017

Žádost o poskytnutí informace dle zákona č.106/1999 Sb. – svahové nestability

Vážený pane [REDACTED],

na základě Vaší žádosti ze dne 10.11.2017 a jejího doplnění ze dne 16.11.2017 o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, (dále „jen informační zákon“) Vám poskytujeme informace podle níže uvedených bodů:

1) Jaké geologické aktivity Magistrát města Děčín eviduje na:

a) Pastýřské stěně

b) Popovickém vrchu

c) úbočí Chmelníku

d) úbočí vrchu Klobouk

Statutární město Děčín eviduje geologické aktivity na Pastýřské stěně, konkrétně pohyby a řícení (v minulosti) skalních bloků/věží, a to v místech Labského nábf. pod „Zámečkem“, za zastávkou MAD, v ul. Čsl. mládeže a dále pak podél ulice Teplická v délce od Ovčího můstku (garáží) až po odbočku ul. Na Výšinách.

2) Zda se město podílí či spolupracuje na lokalizaci svahových nestabilit v některém z výše uvedených území, popř. žádám o zaslání dat z tohoto monitoringu. Jde mi o ucelený přehled území lemovaného ul. Labské nábřeží, Bělská, Saská, Teplická. Dle novinových zpráv

Držitel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2015 – Quality Management System Certification

IČO: 00261238
DIČ: CZ00261238

Tel.: 412 593 111
Fax: 412 593 117

Česká spořitelna, a.s.
č. ú. 19-921402389/0800

E-mail: posta@mmdecin.cz
Internet: www.mmdecin.cz

otisk elektronického podpisu

i návrhu nového ÚP se jedná o velmi nestabilní území, avšak ze "státního" registru svahových nestabilit http://mapy.geology.cz/sesuvy_cgs/ taková informace nejde dohledat. Stačí orientační přehled, aktuálně dohledatelných.

Na výše uvedených lokalitách také město dlouhodobě kontrolně monitoruje vytipované bloky/skalní věže. Výsledky monitoringu přikládáme v příloze č. 1.

V rámci provozu „Via Ferraty“ na Pastýřské jsou prováděny pravidelné kontroly a údržba. Jednou ročně probíhá prohlídka stavu skalní stěny a identifikace nestabilních hmot odbornou osobou v oblasti inženýrské geologie a geotechniky. Mimo tuto periodickou kontrolu byla letos provedena rekognoskace této lokality Českou geologickou službou, na základě které, bylo u Ústavu struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. zadáno geotechnické posouzení, včetně vypracování návrhu technických opatření.

3) Zda se město podílí na sanaci těchto nestabilit - popř. podrobnosti k těmto sanacím (např. lokalizace, rozsah, cena)

Od roku 2005 probíhaly na uvedených lokalitách sanační zásahy (mimo jiné ve spolupráci s MŽP, ČGS, SCHKO, Krajem – Dotace pro mimořádné události Ústeckého kraje, dotace ISPROFIN MŽP a OPŽP), konkrétně na Labském nábřeží za cenu ve výši 936 814,00 Kč, v ul. Čsl. Mládeže za cenu ve výši 249 167,00 Kč a podél ul. Teplická za cenu ve výši 20 303 600,00 Kč.

Za rok 2016 a 2017 bylo na Pastýřské stěně v lokalitě „Via Ferraty“ provedeno odstranění havarijního stavu – sanace zárubní stěny, zajištění skalního koutu sítí a likvidace dvou skalních bloků za cenu ve výši 140 220,80 Kč, vyztužení travnatého svahu (schodnice) za cenu ve výši 39 422,00 Kč, těžba nestabilních bloků v místě nástupu Stříbrná vŭle za cenu ve výši 56 035,10 Kč, zajištění stability na cestě Tichá tolerance a nad Karlovým mostem za cenu ve výši 55 660,00 Kč, lokální zajištění pravé horní hrany za cenu ve výši 60 469,80 Kč, sanace pukliny na cestě Rock Empire, protierozní opatření na cestě Spolčení hlupců a úprava přístupových cest za cenu ve výši 111 219,00 Kč.

Dále byla provedena sanace a údržba na Pastýřském vrchu mimo lokalitu „Via Ferraty“ odstranění havarijního stavu na pozemku p. č. 804/1, k. ú. Podmokly před dvorem domu Čsl. mládeže 329 za cenu ve výši 21 755,80 Kč, odstranění náletové vegetace – Teplická ul. za garážemi nad záchytným plotem za cenu ve výši 60 137,00 Kč, odstranění náletové

vegetace na pozemcích 405/9, 405/8 v k. ú. Podmokly za cenu ve výši 59 532,00 Kč, odstranění náletové vegetace na pozemcích 405/29, 416/4, 416/9 a 416/3 v k. ú. Podmokly za cenu ve výši 47 643,00 Kč, odstranění následků havárie ve dvorním traktu domu Teplická 378/88, pozemky p. č. 564 a 565 v k. ú. Podmokly za cenu ve výši 14 112,00 Kč, odstranění nestabilních částí skalního masívu na pozemcích p. č. 564 a 565, k. ú. Podmokly za cenu ve výši 305 131,20 Kč, odstranění nestabilních částí skalního masívu na pozemcích p. č. 562 a 564 v k. ú. Podmokly za cenu ve výši 459 075,00 Kč

Sanační práce zahrnují i monitoring v průběhu prací. Sanace probíhaly očišťováním od náletové vegetace, odstraňování drobných rozvolněných kamenů, přes spárování, podezdívky, odbourání, až po kotvení, injektáže, zasíťování a vybudování záchytného plotu. Vždy dle míry porušení skalního masívu. Závady z provedených kontrol na Pastýřské stěně jsou neprodleně sanovány, tak aby nedošlo k újmě na zdraví návštěvníků „Via Ferraty“.

4) Dále žádám o analýzu, studii či posouzení či jakýkoliv další materiál týkající se důvodů uzavření ulice Na Výšinách a zbudování ul. Bělská. A dále pak o sdělení finanční částky celkových nákladů zbudování ul. Bělská.

Dne 28.8.2006 došlo k sesuvu části poškozené opěrné zdi místní komunikace ul. Na Výšinách v Děčíně (úsek na p. č 509/1 v k. ú. Podmokly), se zasypaním garáže pod patou svahu. Z důvodu havárie byla komunikace uzavřena a po posouzení statikem se omezil průjezd těžké dopravy a autobusů. Z důvodu silně staticky narušené místní komunikace ul. Na Výšinách, jejíž sanace by byla vzhledem k nestabilitě okolních svahů velmi obtížná a finančně velmi nákladná, bylo záměrem města vybudovat obchvatovou komunikaci v místě dočasné nezpevněné a provizorně upravené cesty. Novou obchvatovou komunikaci vybuodoval Ústecký kraj. I po vybudování obchvatové komunikace zůstane provoz na havarované komunikaci Na Výšinách nadále omezen. (viz. příloha č. 2 a 3).

Poskytnutí informace týkající se finanční částky celkových nákladů zbudování ul. Bělská se ve smyslu ustanovení § 14 odst. 5 písm. c) informačního zákona odkládá pro nedostatek působnosti, neboť v tomto případě stavebníkem a investorem byl Ústecký kraj, v jehož vlastnictví se zbudovaná komunikace nachází.

5) Co je Magistrátu města Děčína známo o přerušení příležitostné dopravy na železniční trati Děčín – Oldřichov u Duchcova č. 132 tzv. Kozí dráze, pokud jsou známy podrobnosti o případných geologických potížích, tak žádám o jejich lokalizaci a upřesnění.

Poskytnutí informace týkající se přerušení dopravy na železniční trati Děčín-Oldřichov u Duchcova, včetně poskytnutí podrobností o případných geologických potížích, se ve smyslu ustanovení § 14 odst. 5 písm. c) informačního zákona odkládá pro nedostatek působnosti, neboť v tomto případě je vlastníkem pozemku a provozovatel dráhy Správa železniční dopravní cesty, státní organizace se sídlem Dlážděná 1003/7, Praha – Nové Město.

6) Zda Magistrát města Děčín má či zbuduje systémové opatření, které by svahové nestability hlásilo do registru – Pasportu svahových nestabilit, z kterého následně čerpají všechny státní a samosprávné orgány. A zda takový registr hodnotí jako přínosný.

Statutární město Děčín nemá systémové opatření, které by hlásilo rizikové geofaktory do registru svahových nestabilit. Povinným subjektem k podání hlášení o rizikovém geofaktoru je organizace provádějící geologické práce, nikoli jejich zadavatel (v souladu s ustanovením § 9a zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí vyhláškou). Po konzultaci s ČGS budou postupně případné chybějící lokality do registru doplněny.

Ing. Jaromír Zajíček, MPA
tajemník Magistrátu města Děčín

otisk úředního razítka
podepsáno elektronicky

Přílohy

- 1) Monitoring**
- 2) Rozhodnutí**
- 3) Závěr zjišťovacího řízení**