

48. Odpoveď ministra životného prostredia Slovenskej republiky L. Sólymosa na interpeláciu poslankyne Národnej rady Slovenskej republiky K. Macháčkovej podanú 24. februára 2017 vo veci pokračovania sanačných opatrení v lokalite Prievidza – Hradec a Prievidza – Veľká Lehôtka

László Sólymos
minister

SEKRETARIÁT PREDSEDU NÁRODNEJ RADY SLOVENSKEJ REPUBLIKY	
Dátum zaevídzovania:	29-03-2017
Číslo spisu:	PRED-283/2017
1/2	Prilohy
	Z.H LU

V Bratislave, 29. marca 2017
Číslo : 4255/2017 - 5.2

Vážená pani poslankyňa,

v nadväznosti na Váš list zo dňa 23. 02. 2017, v ktorom sa pýtate, kedy plánuje Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (MŽP SR) pokračovať v realizácii sanačných opatrení v lokalitách Prievidza – Hradec a Prievidza – Veľká Lehôtka, si Vás dovoľujem informovať o stave prípravy sanačných projektov.

Mestské časti Prievidze, lokality Hradec a Veľká Lehôtka patria z geologického hľadiska do oblasti, ktorá je veľmi náhylná na vznik svahových deformácií. Aktívne zosuvy sú súčasťou rozsiahleho zosuvného územia, ktoré je vyvinuté najmä na severných a severozápadných výbežkoch pohoria Vtáčnik. Tieto svahy sú tvorené vulkanickými horninami, ktoré ležia na plastickom podloží sedimentárneho neogénu. Na úpätiach horninových blokov vyvieračky podzemné vody vo forme prameňov. Podzemné vody sa tak stávajú významným faktorom pohybovej aktivity v území. V posledných rokoch bola najväčšia aktivizácia zosuvov zaznamenaná v roku 2013 a bola podmienená nielen geologickou stavbou územia, geomorfologickými a hydrogeologickými pomery, ale aj nadpriemernými zrážkovými úhrnmi, nevhodnými antropogénnymi zásahmi v zosuvných územiach a nesprávnym hospodárením so zrážkovými a odpadovými vodami vo Veľkej Lehôtke a v Hradci. V zosuvných svahoch bola dokonca povolená výstavba nových rodinných domov.

Po aktivizácii havarijných zosuvov boli zo strany MŽP SR realizované viaceré projekty zamerané na zistenie rozsahu zosuvných území a čiastočného zabezpečenia ich stability. V roku 2014 zabezpečilo MŽP SR v tomto území geologickú úlohu „Sanácia havarijných zosuvov v Hradci a vo Veľkej Lehôtke“ v objeme cca 800 tis. Eur. Realizovanými sanačnými prácam, ktoré spočívali najmä v odvodňovaní porušeného územia, sa podarilo zlepšiť stabilitné pomery v najaktívnejších častiach zosuvov. Účinnosť sanačných opatrení je sledovaná permanentným monitorovaním, ktoré zabezpečuje Štátny geologický ústav Dionýza Štúra. Vzhľadom na to, že svahové deformácie v daných lokalitách sú veľmi rozsiahle, bude nutné realizovať ďalšie etapy sanácie, čo však vyžaduje veľké finančné výdavky.

Úlohou MŽP SR je podľa § 36 ods. 1 písm. y) zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov zabezpečovať geologické práce (inžinierskogeologický prieskum, monitorovanie geologických faktorov životného prostredia a sanáciu geologického prostredia) na odvrátenie, zmierenie alebo odstránenie následkov živelnej pohromy.

Vzhľadom na to, že v súčasnosti MŽP SR nemá vo svojej rozpočtovej kapitole dostatok finančných prostriedkov na riešenie problematiky svahových deformácií, rezort počíta s využitím finančných prostriedkov z európskych fondov. MŽP SR plánuje riešiť ďalšie etapy sanácie geologického prostredia na lokalitách Prievidza – Hradec a Prievidza - Veľká Lehôtka prostredníctvom Operačného programu Kvalita životného prostredia, v rámci ktorého sa v súčasnosti pripravujú prvé výzvy na riešenie problematiky svahových deformácií. Termín začatia sanačných prác však prichádza do úvahy najskôr v poslednom štvrtroku 2017.

S pozdravom



Vážená pani
Katarína Macháčková
poslankyňa
Národná rada Slovenskej republiky

Vážený pán
Andrej Danko
predseda
Národná rada Slovenskej republiky