

16. Odpoveď ministra životného prostredia Slovenskej republiky P. Žigu na interpeláciu poslancu Národnej rady Slovenskej republiky M. Hubu podanú 4. mája 2015 vo veci skládky odpadu bývalých CHZJD v MČ Bratislava - Vrakuňa



SEKRETARIÁT PREDSEDU NÁRODNEJ RADY SLOVENSKEJ REPUBLIKY	
Dátum zaevíďovania:	08 -06- 2015
Číslo spisu:	PREDS - 462/2015
Listy:	1/- Prílohy: 1/2
RZ	ZH LU

Bratislava 4. júna 2015
Číslo: 5217/2015-min

Vážený pán poslanec,

v prílohe Vám zasielam odpoveď na Vašu interpeláciu týkajúcu sa skládky toxickejho odpadu v Mestskej časti Bratislava – Vrakuňa, ktorú mi pod číslom PREDS-334/2015 postúpil predseda Národnej rady Slovenskej republiky.

S úctou

Vážený pán
Mikuláš Huba
poslanec
Národná rada Slovenskej republiky
Bratislava

Na vedomie:
Vážený pán
Peter Pellegrini
predseda
Národná rada Slovenskej republiky
Bratislava

Dátum
začívania:

08-06-2015

Číslo spisu:	PRES-462/2015	
Listy:	//-	
RZ	ZH	LU

Príloha k listu č. 5217/2015-min

Environmentálne záťaže sú dlhodobo zanedbávaným a ignorovaným historickým problémom minulého režimu, ktorý Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej iba „ministerstvo“) a jeho rezortné organizácie podrobne sleduje a skúma. Vo verejne prístupnom Registri environmentálnych záťaží na internetovej stránke Enviropornálu registrujeme v súčasnosti takmer 2000 lokalít s envirozátážami, z ktorých je takmer 300 klasifikovaných ako potvrdená environmentálna záťaž.

Je potrebné zdôrazniť, že environmentálna záťaž pod názvom „Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD“ je pre ministerstvo prioritou. Samotnej sanácii však musí predchádzať niekoľko krokov. Predovšetkým musia byť k dispozícii výsledky prvého podrobného geologického prieskumu lokality, ktorý sa práve vykonáva. Všetky doterajšie informácie boli totiž pre ďalší postup nedostatočné a v určitých oblastiach mali skôr charakter dohadov.

V apríli boli ukončené práce v teréne, momentálne pokračujú laboratórne práce a pripravuje sa analýza rizika znečisteného územia. Geologická úloha sa zameriava na komplexný prieskum stavu podzemnej vody, pôdy a horninového prostredia v oblasti výskytu environmentálnej záťaže. Prieskum využíva geofyzikálne, geochemické, technické, meračské, laboratórne a iné geologické práce. Rovnako sa skúma plošný a priestorový rozsah a miera znečistenia, identifikujú sa zdroje a ohniská znečistenia, zistujú sa všetky znečistujúce látky, ich parametre a spôsob prípadného šírenia znečistenia. Hodnotí sa riziko na ľudské zdravie a životné prostredie, vznikne aj monitorovacia siet podzemných vód. V súčasnosti sa vyhodnocujú výsledky z odberu vzoriek, pričom termín odovzdania záverečnej správy s analýzou rizika znečisteného územia a štúdiou uskutočniteľnosti je júl 2015.

Na základe aktuálne ukončeného podrobného geologického prieskumu s analýzou rizika znečisteného územia a štúdiou uskutočnitelnosti sanácie sa aktualizuje klasifikácia environmentálnej záťaže v Informačnom systéme environmentálnych záťaží. Až následne bude možné pristúpiť k samotnej sanácii. Prebehne konanie o určení povinnej osoby, ktorá bude za odstránenie zodpovedná, a bude sa postupovať v zmysle zákona o environmentálnych záťažiach. V prípade, že povinnú osobu nebude možné určiť, rozhodne vláda SR, ktoré

ministerstvo sanáciu vykoná. Pokial' táto úloha pripadne Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej iba „ministerstvo“), ministerstvo sa bude uchádzať o finančné prostriedky na jej odstránenie z Operačného programu Kvalita životného prostredia 2014 - 2020.

V tejto súvislosti je potrebné skonštatovať, že ministerstvo začalo konat' oveľa skôr ako sa začala, v tomto prípade veľmi zvláštna mediálna kampaň niektorých komunálnych politikov, ktorí pre riešenie problému dosiaľ neurobili nič podstatné. Na rozdiel od predchádzajúcich vedení totiž v tomto volebnom období, rezort životného prostredia o probléme nielen hovorí, ale aj reálne koná. Považujem preto za veľmi pokrytecké a falošné, pokial' sa ministerstvo dnes niekto pokúša obviniť z nečinnosti.

Je dôležité upozorniť na skutočnosť, že envirozát'aže sa nenachádzajú iba v Bratislave a jej okolí, ale na celom Slovensku. Už minulý rok vynaložilo ministerstvo na likvidáciu 19 najzávažnejších envirozát'aží z Operačného programu Životné prostredie historicky prvý balík finančných prostriedkov vo výške cca 47,5 mil. eur. Rovnako prebieha realizácia prieskumu v 54 lokalitách. Spomeniem napríklad známu sanáciu gudrónov v kameňolome Srdce v bratislavskej Devínskej Novej Vsi. Na sanáciu ďalších environmentálnych zát'aží plánuje ministerstvo využiť prostriedky z nového Operačného programu Kvalita životného prostredia (2014 - 2020) vo výške viac ako 180 miliónov eur. Toto je mimoriadne významný krok, ktorý sa doteraz nikomu nepodaril.

Na záver by som chcel upozorniť na skutočnosť, že nie je v silách štátu zlikvidovať stovky environmentálnych zát'aží na celom Slovensku súčasne, keďže doteraz sa tomuto dedičstvu minulosti venovala minimálna pozornosť.