

**OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA**  
**ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**  
**ODDELENIE ŠTÁTNEJ SPRÁVY VÔD A VYBRANÝCH ZLOŽIEK**  
**ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KRAJA**  
Vysokoškolákov č. 8556/33B, 010 08 Žilina

---

Č.s. OU-ZA-OSZP2-2019/040195-005/Kon

V Žiline, dňa 08. 11. 2019



## ROZHODNUTIE

### VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „Okresný úrad v sídle kraja Žilina“), ako príslušný orgán štátnej správy na úseku environmentálnej záťaže podľa § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a § 12 písm. d) zákona č. 409/2011 Z. z. o niektorých opatreniach na úseku environmentálnej záťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o environmentálnych záťažoch“), na základe žiadosti príslušného ministerstva - Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, Sekcie stratégie, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava,

**schvaľuje**

podľa § 8 ods. 5 zákona o environmentálnych záťažoch

**Plán prác na odstránenie environmentálnej záťaže**  
**TS (005) / Trstená – bývalý sklad pohonných hmôt - Hámričky – SK/EZ/TS/973**

Názov environmentálnej záťaže:

TS (005) / Trstená – bývalý sklad pohonných hmôt - Hámričky – SK/EZ/TS/973

Názov a kód katastrálneho územia: k. ú. Trstená, 865 478

Názov a kód katastrálneho územia: k. ú. Tvrdošín, 866 181

Názov a číselný kód obce: Trstená, 510 106

Názov a číselný kód obce: Tvrdošín, 510 114

Názov a číselný kód okresu: Tvrdošín, 510

Názov a číselný kód kraja: Žilinský, 5.

Plošné vymedzenie environmentálnej záťaže na základe geologickej preskúmanosti environmentálnej záťaže s uvedením parcelných čísel pozemkov, na ktorých sa environmentálna záťaž nachádza alebo sú environmentálnou záťažou dotknuté:

Parcely KN-C č. 2471, 14257/1, 14413/5, 2473/1, 14510/21, 2475/2, 2503/3, 14258/8, 14258/2, 2486/5, 2486/3, 2478/1, 2488/5, 2491/3, 2491/4, 14419/8, 14419/5, 2472, 2478/8, 2478/6, 2478/7, 14258/3, 2475/5, 14258/9, 2478/10, 2478/4, 2478/5, 2478/9, 2478/3, 2478/2, 2488/1, 2488/3, 2488/4, 14419/5 v k. ú. Trstená

Parcely KN-C č. 1798, 9999/3, 2224/3, 2056/12, 2056/1, 2055, 2041/1, 2052, 2050/2, 2232/1, 1802/3, 1803/1, 2223/4, 9999/20, 2051 v k. ú. Tvrdošín

Parcely KN-E č. 6298, 6276, 1756/2, 6275, 6278/4, 6277/1, 6278/1, 6273/1, 6196/3, 6258, 6257, 6196/2, 6256, 6254, 6249/3, 6253, 6249/4, 6247 v k. ú. Tvrdošín

Vecné a časové vymedzenie plánovaných geologických prác potrebných na odstránenie environmentálnej záťaže:

*Harmonogram realizácie projektu sanácie environmentálnej záťaže a odborného geologického dohľadu*

P. č.	Názov predmetu	Termín plnenia
<b>Harmonogram projektu sanácie</b>		
1.	Obstaranie zhotoviteľa sanácie	IV. kv. 2019 – II. kv. 2020
2.	Vypracovanie projektu geologickej úlohy	III. kv. 2020
3.	Schválenie projektu geologickej úlohy	IV. kv. 2020
<b>Harmonogram projektu odborného geologického dohľadu</b>		
1.	Obstaranie zhotoviteľa OGD	IV. kv. 2019 – II. kv. 2020
2.	Vypracovanie projektu OGD	III. kv. 2020
3.	Schvaľovanie projektu OGD	IV. kv. 2020

*Harmonogram realizácie sanácie environmentálnej záťaže a odborného geologického dohľadu*

P. č.	Názov predmetu	Termín plnenia
<b>4.</b>	<b>Prípravné práce</b>	
4a	Zriadenie staveniska	I. kv. 2021
4b	Zriadenie dočasných plôch na zhromažďovanie odpadu / zeminy	I. kv. 2021
4c	Vrtné práce a vybudovanie sanačných objektov	I.kv. 2021 – II. kv. 2021
4d	Inštalácia technológií a prívodov energie	II. kv 2021
<b>5.</b>	<b>Realizácia sanácie</b>	
5a	Asanácia objektov	II. kv. 2021 – III. kv. 2021
5b	Sanačné čerpanie a čistenie podzemnej vody	II. kv. 2021 – III. kv. 2022
5c	Sanácia zemín „ex situ“	II. kv. 2021 – II. kv. 2022
5d	Sanácia zemín premývaním „in situ“	II. kv. 2021 – III. kv. 2022

6	<b>Geodetické práce</b>	II. kv. 2021 – II. kv. 2022
7	<b>Vzorkovacie práce</b>	I. kv. 2021 – III. kv. 2022
8.	<b>Laboratórne práce</b>	I. kv. 2021 – IV. kv. 2022
9.	<b>Terénne merania</b>	I. kv. 2021 – III. kv. 2022
10.	<b>Likvidácia sanačných objektov, rekultivačné práce</b>	IV. kv. 2022
11.	<b>Vypracovanie záverečnej správy zo sanácie EZ s PAR a návrhom posanačného monitoringu</b>	IV. kv. 2022 – I. kv. 2023
12.	<b>Schvaľovanie záverečnej správy so sanácie EZ s PAR a návrhom posanačného monitoringu</b>	II. kv. 2023

4.	<b>Realizácia odborného geologického dohľadu</b>	
4a	Vzorkovacie, laboratórne práce a terénne merania	I. kv. 2021 – III. kv. 2022
4b	Vypracovanie čiastkových správ o priebehu vykonávania geologickej úlohy	II.kv. 2021 – II. kv. 2023
5.	<b>Vypracovanie záverečnej správy o dosiahnutí cieľov geologickej úlohy</b>	I. kv. 2023
6.	<b>Schvaľovanie záverečnej správy o dosiahnutí cieľov geologickej úlohy</b>	II. kv. 2023

*Harmonogram vykonávania posanačného monitoringu*

P. č.	Názov predmetu	Termín plnenia
1.	Vypracovanie projektu monitorovania geologických faktorov	III. kv. 2023
2.	Schvaľovanie projektu monitorovania geologických faktorov	IV. kv. 2023
3.	Vzorkovacie, laboratórne práce a terénne merania	I. kv. 2024 – IV. kv. 2025
4.	Vypracovanie záverečnej správy z posanačného monitoringu	I. kv. 2026
5.	Schvaľovanie záverečnej správy z posanačného monitoringu	II. kv. 2026

Cieľom sanácie environmentálnej záťaže je znížiť a obmedziť znečistenie na úroveň akceptovateľného rizika s ohľadom na súčasné a budúce využitie územia. Postupmi navrhnutými v rámci analýzy rizika bolo vyhodnotených, že znížením koncentrácií znečisťujúcich látok v overených zdrojoch znečistenia podľa stanovených cieľových limitov, sa redukuje miera ovplyvnenia jednotlivých zložiek životného prostredia na požadovanú úroveň aj v smere transportu kontaminantov.

Cieľom odborného geologického dohľadu bude kontrola vykonávania sanácie environmentálnej záťaže, najmä súlad vykonávaných prác s projektom geologickej úlohy, kontrolné odbery vzoriek podzemnej vody za účelom posúdenia účinnosti sanačných prác.

Cieľom posanačného monitoringu je sledovanie vývoja znečistenia v podzemných vodách po skončení sanácie environmentálnej záťaže, tzn. kontrola účinnosti sanácie environmentálnej záťaže vo vybraných monitorovacích objektoch.

Podmienky rozhodnutia:

1. Neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia je „Plán prác na odstránenie environmentálnej záťaže TS (005) / Trstená – bývalý sklad pohonných hmôt - Hámričky – SK/EZ/TS/973“ predložený príslušným ministerstvom – Ministerstvom hospodárstva SR.
2. Za dodržanie Plánu prác a jeho realizáciu zodpovedá príslušné ministerstvo – Ministerstvo hospodárstva SR.
3. Ak sa pri realizácii plánu prác zistí, že treba zvoliť iný postup, ako je uvedený v schválenom pláne prác alebo si realizácia plánu prác vyžiada neprimerané náklady, požiadá príslušné ministerstvo o schválenie zmeny plánu prác.

### O d ô v o d n e n i e :

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Sekcia stratégie, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava, požiadalo listom doručeným Okresnému úradu v sídle kraja Žilina dňa 09. 08. 2019, o vydanie rozhodnutia o schválení „Plán prác na odstránenie environmentálnej záťaže TS (005) / Trstená – bývalý sklad pohonných hmôt – Hámričky – SK/EZ/TS/973“ vypracovaného zhotoviteľom GEOtest, a. s., Šmahova 1244/112, 627 00 Brno a MM REVITAL s. r. o., Šustekova 10, 851 04 Bratislava.

Rozhodnutím Okresného úradu v sídle kraja Žilina č. OU-ZA-OSZP2-2017/024869-003/Kon zo dňa 28. 09. 2017 bolo zastavené konanie vo veci určenia povinnej osoby predmetnej environmentálnej záťaže z dôvodu, že povinnú osobu nebolo možné určiť. Na základe tejto skutočnosti vláda SR, v zmysle ustanovenia § 5 ods. 7 zákona o environmentálnych záťažoch, uznesením č. 124/2019 zo dňa 27. marca 2019, určila Ministerstvo hospodárstva slovenskej republiky (MH SR) ako príslušné ministerstvo na úseku environmentálnej záťaže TS (005) / Trstená – bývalý sklad pohonných hmôt – Hámričky – SK/EZ/TS/973. V zmysle vyššie uvedeného MZP SR vypracovalo Plán prác podľa § 8 ods. 1 písm. a) bod 3. zákona o environmentálnych záťažoch na odstránenie environmentálnej záťaže.

Záujmové územie sa nachádza v Žilinskom kraji v okrese Tvrdošín. Lokalitu predstavuje bývalý areál skladu pohonných hmôt, ktorý sa nachádza pod JZ okrajom intravilánu mesta Trstená, cca 300 m pod osadou Hámričky v blízkosti železničnej trate a povrchového toku - rieky Oravica. Predmetná environmentálna záťaž sa nachádza v centrálnej časti areálu a hlavne v priestoroch bývalého úložiska podzemných nádrží a technologických zariadení. Environmentálna záťaž vznikala v lokalite v čase prevádzky rafinérie ropy a petrolejov, ktorá bola v Trstenej – Hámričky založená už v 19. storočí ako prvý priemyselný podnik na Orave. Svoju činnosť ukončila v roku 1927. V predmetnom území v dôsledku jej činnosti došlo k silnému znečisteniu ropnými látkami. Neskôr v tejto lokalite vybudoval Benzinol š. p. sklad pohonných hmôt.

Na základe realizovaných geologických prác možno skonštatovať, že v záujmovom území bolo potvrdené znečistenie horninového prostredia a podzemných vôd. Na elimináciu prítomných a potenciálnych rizík bolo odporúčané realizovať sanáciu environmentálnej záťaže.

V súčasnosti sa činnosť podmieňujúca vznik EZ na lokalite už nevykonáva a areál je využívaný špedičnou firmou a ako skladové priestory.

V Informačnom systéme environmentálnych záťaží je daná záťaž evidovaná ako EZ s vysokou prioritou riešenia ( $K > 65$ ), s celkovou hodnotou klasifikácie 72.

Cieľom sanácie environmentálnej záťaže je znížiť a obmedziť znečistenie na úroveň akceptovateľného rizika s ohľadom na súčasné a budúce využitie územia. Postupmi navrhnutými v rámci analýzy rizika bolo vyhodnotené, že znížením koncentrácií znečisťujúcich látok v overených zdrojoch znečistenia podľa stanovených cieľových limitov, sa redukuje miera ovplyvnenia jednotlivých zložiek životného prostredia na požadovanú úroveň aj v smere transportu kontaminantov.

Cieľom odborného geologického dohľadu bude kontrola vykonávania sanácie environmentálnej záťaže, najmä súlad vykonávaných prác s projektom geologickej úlohy, kontrolné odbery vzoriek podzemnej vody za účelom posúdenia účinnosti sanačných prác.

Cieľom posanačného monitoringu je sledovanie vývoja znečistenia v podzemných vodách po skončení sanácie environmentálnej záťaže, tzn. kontrola účinnosti sanácie environmentálnej záťaže vo vybraných monitorovacích objektoch.

Na základe návrhu Okresný úrad v sídle kraja Žilina listom č. OU-ZA-OSZP2-2019/040195-002/Kon zo dňa 12. 09. 2019 oznámil začatie konania a nariadil ústne prerokovanie vo veci schválenia plánu prác environmentálnej záťaže účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy a informáciu o začatí konania zverejnil na svojom webovom sídle a úradnej tabuli a úradných tabuliach Mesta Trstená a Mesta Tvrdošín. Súčasťou oznámenia bola výzva združeniam s právnou subjektivitou, pôsobiacim ku dňu podania písomného oznámenia najmenej jeden rok na úseku ochrany životného prostredia alebo jeho zložiek na prihlásenie sa za účastníka konania. Tunajšiemu úradu nebola doručená žiadna žiadosť združenia s právnou subjektivitou na prihlásenie sa za účastníka konania.

Okresný úrad v sídle kraja Žilina si listom č. OU-ZA-OSZP2-2019/040195-003/Kon zo dňa 12. 09. 2019 vyžiadal podľa § 14 ods. 6 zákona o environmentálnych záťažach stanovisko dotknutého orgánu, ktorým je Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie. Súhlasné stanovisko dotknutého orgánu – orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva bolo tunajšiemu úradu doručené listom č. OU-TS-OSZP-2019/001267 zo dňa 08. 10. 2019 a orgánu štátnej vodnej správy listom č. OU-TS-OSZP-2019/001260 zo dňa 02. 10. 2019.

Ústne prerokovanie žiadosti sa uskutočnilo dňa 05. 11. 2019. Na ústnom konaní boli prítomní oboznámení s podkladmi pre vydanie rozhodnutia, so spôsobom ich zistenia, a súhlasili s vydaním rozhodnutia o schválení plánu prác predmetnej environmentálnej záťaže.

Plánu prác je vypracovaný v súlade so Štátnym programom sanácie environmentálnych záťaží a s Vodným plánom Slovenska.

V zmysle § 8 ods. 4 zákona o environmentálnych záťažach obsahuje predpokladané plošné vymedzenie environmentálnej záťaže, časové a vecné vymedzenie vykonávania geologického prieskumu životného prostredia, sanácie environmentálnej záťaže a monitorovania geologických faktorov životného prostredia, predpokladané finančné náklady potrebné na realizáciu plánu prác a náležitosti vymedzené v osobitnom predpise (geologický zákon) v potrebnom rozsahu.

Na základe vyššie uvedených skutočností bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

## Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na tunajšom úrade. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.



*v. z. Kropitz*  
Ing. arch. Pavel Kropitz  
vedúci odboru

Podľa § 14 ods. 13 zákona o environmentálnych záťažoch v súlade s § 26 ods. 1 správneho poriadku sa toto rozhodnutie doručuje vlastníkom nehnuteľností, na ktorých sa environmentálna záťaž nachádza, vlastníkom nehnuteľností, ktorí môžu byť dotknutí environmentálnou záťažou, plánom prác alebo realizáciou plánu prác, vlastníkom pozemkov, ktorých pobyt nie je známy a neznámym vlastníkom nehnuteľností, na ktorých sa environmentálna záťaž nachádza, verejnou vyhláškou vyvesením na dobu 15 dní na úradnej tabuli a súčasne sa zverejní na webovom sídle Okresného úradu Žilina. Okresný úrad v sídle kraja žiada príslušné obce – Mesto Trstená a Mesto Tvrdošín, aby túto vyhlášku vyvesili na svojej úradnej tabuli, aj na svojom webovom sídle, ak ho majú zriadené, alebo iným v mieste obvyklým spôsobom, a to na tú istú dobu, ako sa zverejňuje na úradnej tabuli Okresného úradu Žilina. Po uplynutí 15 dňovej lehoty určenej na vyvesenie, žiadame Mesto Trstená a Mesto Tvrdošín o zaslanie tejto vyhlášky na Okresný úrad v sídle kraja Žilina s vyznačením dátumu vyvesenia a zvesenia.

Vyvesené, dňa .....

Zvesené, dňa .....

Pečiatka, podpis

Pečiatka, podpis

Doručuje sa :

1. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Sekcie stratégie, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava
2. Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená (2x)
3. Mesto Tvrdošín, Trojičné námestie 185/2, 027 44 Tvrdošín (2x)
4. STAREK Transport s.r.o., Námestie M. R. Štefánika č. 510, 028 01 Trstená
5. Vlastníkom nehnuteľností, na ktorých sa environmentálna záťaž nachádza, vlastníkom nehnuteľností, ktorí môžu byť dotknutí environmentálnou záťažou, plánom prác alebo realizáciou plánu prác, vlastníkom pozemkov, ktorých pobyt nie je známy a neznámym vlastníkom nehnuteľností, na ktorých sa environmentálna záťaž nachádza, sa doručuje verejnou vyhláškou

Na vedomie :

1. Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie – ŠVS, OH, OPaK, Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín
2. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina – IOV, Legionárska č. 5, 010 01 Žilina

