|  |
| --- |
| TABUĽKA ZHODYprávneho predpisu s právom Európskej únie  |
| **Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ z 24. novembra 2010 o priemyselných emisiách (integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia)** | **Návrh zákona o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov**  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Článok(Č, O,V, P) |  | Spôsob transp.(N, O, D, n.a.) | Číslopredpisu | Článok (Č, §, O, V, P) |  | Zhoda | Poznámky |
| Č67  | **Zákaz vypúšťania odpadov**Členské štáty zakážu vypúšťať do akéhokoľvek vodného útvaru, mora alebo oceánu tieto odpady:a)pevný odpad;b)matečné lúhy, ktoré vznikajú vo fáze filtrácie po hydrolýze roztoku TiOSO4 zo zariadení, ktoré používajú sulfátový proces; vrátane kyslých odpadov spojených s takýmito lúhmi, ktoré obsahujú celkovo viac ako 0,5 % voľnej kyseliny sírovej a rôznych ťažkých kovov, a vrátane takých matečných lúhov, ktoré sa riedia, až kým neobsahujú 0,5 % alebo menej voľnej kyseliny sírovej;c) odpady zo zariadení, ktoré používajú chloridový proces, ktoré obsahujú viac ako 0,5 % voľnej kyseliny chlorovodíkovej a rôznych ťažkých kovov, vrátane takých odpadov, ktoré sa riedia, až kým neobsahujú 0,5 % alebo menej voľnej kyseliny chlorovodíkovej;d) filtračné soli, kaly a kvapalný odpad, ktoré vznikajú pri úprave (zahusťovaní alebo neutralizácii) odpadu uvedeného v písmenách b) a c) a obsahujú rôzne ťažké kovy, avšak nezahŕňajú neutralizovaný a prefiltrovaný či dekantovaný odpad, ktorý obsahuje len stopy ťažkých kovov a má pred akýmkoľvek zriedením hodnotu pH vyššiu ako 5,5. | N | 1 | §78 O3 | Zakazuje sa zneškodniť vypustením a vhodením do vodného recipienta, mora a oceánu* 1. tuhý odpad,
	2. matečné lúhy, ktoré vznikajú vo fáze filtrácie po hydrolýze roztoku TiOSO4 zo zariadení, ktoré používajú sulfátový proces; vrátane kyslých odpadov spojených s takýmito lúhmi, ktoré obsahujú celkovo viac ako 0,5 % voľnej kyseliny sírovej a rôznych ťažkých kovov, a vrátane takých matečných lúhov, ktoré sa riedia, až kým neobsahujú 0,5 % alebo menej voľnej kyseliny sírovej,
	3. odpady zo zariadení, ktoré používajú chloridový proces, ktoré obsahujú viac ako 0,5 % voľnej kyseliny chlorovodíkovej a rôznych ťažkých kovov, vrátane takých odpadov, ktoré sa riedia, až kým neobsahujú 0,5 % alebo menej voľnej kyseliny chlorovodíkovej,
	4. filtračné soli, kaly a kvapalný odpad, ktoré vznikajú pri úprave (zahusťovaní alebo neutralizácii) odpadu uvedeného v písmenách b) a c) a obsahujú rôzne ťažké kovy, avšak nezahŕňajú neutralizovaný a prefiltrovaný či dekantovaný odpad, ktorý obsahuje len stopy ťažkých kovov a má pred akýmkoľvek zriedením hodnotu pH vyššiu ako 5,5.
 | Ú |  |
| Č68 | Kontrola emisií do vodyEmisie zo zariadení do vody nesmú presiahnuť limitné hodnoty emisií stanovené v prílohe VIII časť 1. | N | 12 | §78 O5 Pb) | Prevádzkovateľ zariadenia, v  ktorom sa vyrába oxid titaničitý, je povinný postupovať v súlade s osobitnými predpismi104) na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia tak, aby nedošlo k ohrozeniu zložiek životného prostredia a škodlivému ovplyvneniu výletných miest alebo krajiny a najmävo vzťahu k emisiám zo zariadenia do ovzdušia a vody v súlade s osobitnými predpismi[[1]](#footnote-2)) plniť monitorovacie povinnosti a povinnosť dodržiavania emisných limitov, | Ú |  |
| Č69(1) | Prevencia a riadenie emisií do ovzdušiaMusí sa predchádzať emisiám kvapôčok kyseliny zo zariadenia; | N | 1 | §78 O5 Pa) | Prevádzkovateľ zariadenia, v  ktorom sa vyrába oxid titaničitý, je povinný postupovať v súlade s osobitnými predpismi104) na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia tak, aby nedošlo k ohrozeniu zložiek životného prostredia a škodlivému ovplyvneniu výletných miest alebo krajiny a najmäa)predchádzať emisiám kvapôčok kyseliny zo zariadenia, | Ú |  |
| Č69(2) | Emisie zo zariadení do ovzdušia nesmú presiahnuť limitné hodnoty emisií stanovené v prílohe VIII časti 2. | N | 1 | §78 O5 Pb)  | Prevádzkovateľ zariadenia, v  ktorom sa vyrába oxid titaničitý, je povinný postupovať v súlade s osobitnými predpismi104) na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia tak, aby nedošlo k ohrozeniu zložiek životného prostredia a škodlivému ovplyvneniu výletných miest alebo krajiny a najmävo vzťahu k emisiám zo zariadenia do ovzdušia a vody v súlade s osobitnými predpismi[[2]](#footnote-3)) plniť monitorovacie povinnosti a povinnosť dodržiavania emisných limitov, | Ú |  |
| Č70  (1) | Monitorovanie emisiíČlenské štáty zabezpečia monitorovanie emisií do vody, aby príslušný orgán mohol kontrolovať dodržiavanie podmienok povolenia a článku 68. | N | 12 | §78 O5 Pb)§78 O6 | Prevádzkovateľ zariadenia, v  ktorom sa vyrába oxid titaničitý, je povinný postupovať v súlade s osobitnými predpismi104) na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia tak, aby nedošlo k ohrozeniu zložiek životného prostredia a škodlivému ovplyvneniu výletných miest alebo krajiny a najmävo vzťahu k emisiám zo zariadenia do ovzdušia a vody v súlade s osobitnými predpismi[[3]](#footnote-4)) plniť monitorovacie povinnosti a povinnosť dodržiavania emisných limitov,Pri zneškodňovaní odpadu z výroby oxidu titaničitého činnosťou D15, ukladaním na skládku odpadov činnosťou D1 alebo činnosťou D3 uvedených v prílohe č. 3 vykonáva orgán štátnej správy odpadového hospodárstva alebo ním poverená osoba periodické monitorovanie tohto odpadu, ako aj prostredia, do ktorého sa odpad vypúšťa, ukladá alebo vstrekuje; ustanovenia § 112 ods. 3 a 4 nie sú týmto dotknuté.  | Ú |  |
| Č70(2) | Členské štáty zabezpečia monitorovanie emisií do ovzdušia, aby príslušný orgán mohol kontrolovať dodržiavanie podmienok povolenia a článku 69. V rámci tohto monitorovania je potrebné vykonávať aspoň monitorovanie emisií podľa prílohy VIII časť 3. | N | 1 | § 78 O5 Pb)§78 O6 | Prevádzkovateľ zariadenia, v  ktorom sa vyrába oxid titaničitý, je povinný postupovať v súlade s osobitnými predpismi104) na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia tak, aby nedošlo k ohrozeniu zložiek životného prostredia a škodlivému ovplyvneniu výletných miest alebo krajiny a najmävo vzťahu k emisiám zo zariadenia do ovzdušia a vody v súlade s osobitnými predpismi[[4]](#footnote-5)) plniť monitorovacie povinnosti a povinnosť dodržiavania emisných limitov,Pri zneškodňovaní odpadu z výroby oxidu titaničitého činnosťou D15, ukladaním na skládku odpadov činnosťou D1 alebo činnosťou D3 uvedených v prílohe č. 3 vykonáva orgán štátnej správy odpadového hospodárstva alebo ním poverená osoba periodické monitorovanie tohto odpadu, ako aj prostredia, do ktorého sa odpad vypúšťa, ukladá alebo vstrekuje; ustanovenia § 112 ods. 3 a 4 nie sú týmto dotknuté.  | Ú |  |

LEGENDA:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V stĺpci (1):Č – článokO – odsekV – vetaP – číslo (písmeno) | V stĺpci (3):N – bežná transpozíciaO – transpozícia s možnosťou voľbyD – transpozícia podľa úvahy (dobrovoľná)n.a. – transpozícia sa neuskutočňuje | V stĺpci (5):Č – článok§ – paragrafO – odsekV – vetaP – písmeno (číslo) | V stĺpci (7):Ú – úplná zhoda (ak bolo ustanovenie smernice prebraté v celom rozsahu, správne, v príslušnej forme, so zabezpečenou inštitucionálnou infraštruktúrou, s príslušnými sankciami a vo vzájomnej súvislosti)Č – čiastočná zhoda (ak minimálne jedna z podmienok úplnej zhody nie je splnená)Ž – žiadna zhoda (ak nebola dosiahnutá ani úplná ani čiast. zhoda alebo k prebratiu dôjde v budúcnosti)n.a. – neaplikovateľnosť (ak sa ustanovenie smernice netýka SR alebo nie je potrebné ho prebrať) |

|  |
| --- |
| Zoznam všeobecne záväzných právnych predpisov preberajúcich smernicu (uveďte číslo smernice) |
| Por. č. | Názov predpisu |
|  | Zákon č. …/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov  |
|  | Návrh vyhlášky MŽP SR č. .../2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. ) Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z., zákon č. 137/2010 Z. z. [↑](#footnote-ref-2)
2. ) Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z., zákon č. 137/2010 Z. z. [↑](#footnote-ref-3)
3. ) Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z., zákon č. 137/2010 Z. z. [↑](#footnote-ref-4)
4. ) Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z., zákon č. 137/2010 Z. z. [↑](#footnote-ref-5)