



Obrázek 1: Odkaz na vyhledávání na stránkách IRZ

Na vyhledávání se lze nejsnadněji dostat pomocí odkazu, který je uveden v levém menu přímo na stránkách IRZ (<u>http://www.irz.cz/</u>) – viz obr. 1.

Vyhledávání je rozděleno do dvou vyhledávacích formulářů, samostatně pro úniky a přenosy látek a pro vyhledávání přenosů množství odpadů.

Po zadání příslušného ohlašovacího roku u *"Vyhledávání úniků a přenosů látek*" nebo u *"Vyhledávání přenosů množství odpadů*" a po kliknutí na ikonku *"Vyhledat dle parametrů*", se zobrazí příslušný vyhledávací formulář – viz obr. 2.

🖉 IRZ - Windows Internet Explorer
C
Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda
🚖 Oblíbené položky 🛛 🙀 🌄 Navrhované weby 🔻 🔊 Galerie oblastí Web Slice 👻
Vyhledávání úniků a přenosů látek
Ohlašovací rok: 🛛 2011 💌 🕢 Vyhledat dle parametrů
Vyhledávání přenosů množství odpadů
Ohlašovací rok: 🛛 2011 💌 🕢 Vyhledat dle parametrů

Obrázek 2: Výběr mezi "Vyhledávání úniků a přenosů látek" nebo "Vyhledávání přenosů množství odpadů" a volba ohlašovacího roku

Vyhledávání v IRZ je možné podle následujících kritérií (obr. 3):

- Ohlašovací rok.
- Druh úniku (do ovzduší, do vody, do půdy, přenosy v odpadních vodách a přenosy látek v odpadech).
- Typ úniku (běžné, havarijní, celkové).
- Množství (nadlimitní, podlimitní).
- Metoda zjišťovaní (C vypočet, M měření, E odhad).
- Látka (podle názvu látky a/nebo čísla CAS látky).
- Ohlašovatel (podle názvu organizace, IČ, názvu provozovny nebo identifikačního čísla provozovny – IČP).
- Činnost E-PRTR (ANO, NE, NEROZHODUJE).
- NACE (standardní klasifikace ekonomických činností Evropské unie).
- Lokalita (celá ČR, obec, kraj, NUTS 4).
- Seskupit podle (organizací a provozoven nebo látek).
- Řadit úniky (vzestupně nebo sestupně).

🖉 IRZ - Windows Internet Explorer			
🚱 🕞 🔻 😹 http://portal. cenia.cz /irz/formularUnikyPrenosy-jsp			
Soubor Úpravy :	Zobrazit Oblibené položky Nástroje Nápověda		
🖕 Oblíbené položky	🙀 🎧 Navrhované weby 🔻 🙆 Galerie oblastí Web Slice 💌		
IRZ			
Vyhledávání úniků a přenosů látek			
Ohlašovaci rok	2011		
Drun uniku/prenosu	Úniky do ovzduší		
	└ Uniky do vody		
	Er Uniky do pudy		
	Prenosy v odpadalch vodach Prenosy v odpadach		
·			
Typ uniku/prenosu	Běžné 🛛 📉		
Množství	Nerozhoduje 💌		
Metoda zjišťování	🗹 C - výpočet		
	✓ M - měření		
	🗹 E - odhad		
Látka	Vyberte název látky a/nebo číslo CAS látky		
	Všechny láty		
	1,1,2+titoniorethan 100/2+4/-2		
	12.3.4.5.5-hexachioroykiohexan (HCH) 100-42-5		
	12-domoteman (UCE) 107-06-2 Alachior 108-83-3		
	Aldrin 109-85-2		
Ohlašovatel	jako Název organizace 💌		
Činnost E-PRTR	Nerozhoduje 💌		
NACE	Vyberté		
Lokalita	📀 celá ČR		
	O adresa		
	O kraj Vyberte		
	O okres Vyberte		
Seskupit dle	Organizaci a provozoven 🗸		
Řadit úniky/přenosy	Vzestupně 🔍 UPOZORNĚNÍ: Řazení bude uplatněno pouze v případě seskupení dle látek a byl-li vybrán pouze jeden druh úniku/přenosu.		
	Vyhledat úniky a přenosy		
disher			

Obrázek 3: Zadání typu úniků a přenosů a ohlašovacího roku

Obdobný vyhledávací formulář, ale speciálně pro vyhledávání přenosů množství odpadů, je po výběru roku uveden pod odkazem pro vyhledávání přenosů množství odpadů.

V tomto formuláři lze vyhledávat podle následujících kritérií (obr. 4):

- Ohlašovací rok.
- Typ přenosu (nebezpečné/ostatní odpady/nerozhoduje).
- Metoda zjišťovaní (C výpočet, M měření, E odhad).
- Ohlašovatel (podle názvu organizace, IČ, názvu provozovny nebo identifikačního čísla provozovny – IČP).

- Činnost E-PRTR (ANO, NE, NEROZHODUJE).
- NACE (standardní klasifikace ekonomických činností Evropské unie).
- Lokalita (celá ČR, obec, kraj, NUTS 4).

🖉 IRZ - Windows Internet Explorer		
🔆 💽 🗢 🛃 http://po	vrtal. cenia.cz /irz/formularOdpady.jsp	
Soubor Úpravy Zobrazit	Oblibené položky Nástroje Nápověda	
🚖 Oblíbené položky 🛛 👍	🔽 Navrhované weby 🔻 🙋 Galerie oblastí Web Slice 🔹	
IRZ		
Vyhledávání přenosů množství odpadů		
Ohlašovací rok	2011	
Typ přenosu	Nebezpečné odi 💌	
Metoda zjišťování	⊂ C - výpočet	
	M - měření	
	E - odhad	
Ohlašovatel	jako Název organiz 💌	
Činnost E-PRTR	Nerozhodi V	
NACE	Werte	
Lokalita	·	
	V kraj Wberte	
	O okres Werte	
	Vyhledat přenosy množství	

Obrázek 4: Vyhledávání přenosů množství odpadů

Ke spuštění procesu vyhledávání dojde po stisknutí tlačítka "Vyhledat úniky a přenosy" (resp. "Vyhledat přenosy množství") umístěného na konci každého dotazovacího formuláře. Je možno vyhledávat podle jednotlivých kategorií (např. pouze typ úniku) nebo zadat několik kritérii současně (např. typ úniku, ohlašovací rok, lokalita, látka).

Důležité je kromě jiného přidání možnosti seřadit si získané výsledky vyhledávaní vzestupně nebo sestupně a získat "žebříčky" znečišťovatelů pro jednotlivé znečišťující látky podle ohlášeného množství.