

Základní hodnocení rizik

Část A		
1.	Obchodní firma, název nebo jméno, popřípadě jména, a příjmení, sídlo identifikační číslo osoby (IČO) a datová schránka příslušného provozovatele	
2.	Jméno, popřípadě jména, příjmení, telefon a e-mailová adresa statutárního orgánu příslušného provozovatele nebo jeho člena	
3.	Pořadové číslo provozní činnosti uvedené v příloze č. 1 k zákonu	
4.	Název a poloha místa provozní činnosti, pro které se provádí základní hodnocení rizika a jeho identifikace, například provozní zařízení, sklad, mezideponie, odpadní jímka, úložné místo pro nakládání těžebními odpady, výpustní objekt, objekt nebo zařízení určené pro dočasné skladování nebo nakládku a vykládku během přepravy; souřadnice GPS v libovolném formátu	

Část B			Body	Bodové hodnocení
Množství chemických látek a směsí 5) umístěných v místě provozní činnosti uvedené pod body 10 a 11 v příloze č. 1 k zákonu přesahuje pro látky či směsi				
5.	a) Vysoce toxické R-26, R-27, R-28, H330, H310, H300	0,5 t	10	
	b) Toxické R-23, R-24, R-25, H331, H311, H301	5 t	10	
	c) Nebezpečné pro životní prostředí R50, H400	10 t	10	

	d) Nebezpečné pro životní prostředí R51, R-52, R-53, R-54, R-55 a R-56, H411, H412, H413	20 t	10	
	e) Látky, které při styku s vodou uvolňují toxický plyn R29, EUH029	0,5t	10	
Množství závadných látek umístěných v místě provozní činnosti uvedené pod bodem 9 v příloze č. 1 k zákonu přesahuje pro			Body	
6.	a) závadné látky 6) množství 2 000 l nebo 2 000 kg		5	
	b) nebezpečné závadné látky 7) množství 150 l nebo 150 kg		5	
	c) zvláště nebezpečné závadné látky 7) množství 15 l nebo 15 kg		5	
Provozovatel, který je oprávněn nakládat v místě provozní činnosti s nebezpečnými odpady, vybranými výrobky, vybranými odpady nebo vybranými zařízeními podle jiného právního předpisu 8) v místě provozní činnosti uvedené pod body 2, 13 a 15 v příloze č. 1			Body	
7.	a) s nebezpečnými odpady 9)		5	
	b) s vybranými výrobky, vybranými odpady nebo vybranými zařízeními 10)		5	
Mezisoučet části B				

Část C.1		Body	Bodové hodnocení
Pro provozní činnosti uvedené pod body 1, 2, 9 až 15 přílohy č. 1 k zákonu			
8.	Název vymezené ptačí oblasti 11) nebo evropsky významné lokality 12) a jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:		
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 100 m	10
		100 až 500 m	5
9.	Název nejbližšího významného vodního toku		
	Vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5
		50 až 500 m	2
10.	Název zranitelné oblasti		
	Vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5

11.	Název povrchových vod vhodných pro život a reprodukci původních druhů ryb a dalších vodních živočichů			
	Její vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 25 m	5	
		25 až 250 m	2	
12.	Název vodní nádrže, popř. vodárenské nádrže			
	Její vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 25 m	5	
		25 až 250 m	2	
13.	Název hydrogeologického rajonu v místě provozní činnosti			
	Číselný identifikátor hydrogeologického rajonu v místě provozní činnosti:	Začíná číslem 1 - 21	5	
		Začíná číslem 4 s výjimkou čísla 43	2	
		Začíná jiným číslem	1	
14.	Název ochranného pásma vodních zdrojů			
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5	
		50 až 250 m	2	
15.	Název ochranného pásma přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodní minerální vody			
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	10	
		50 až 250 m	5	
16.	Název chráněné oblasti přirozené akumulace podzemních vod			
	Její vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5	
		50 až 250 m	2	
17.	Topografické poměry území - sklon terénu a jeho směr k vodohospodářským objektům a jiným chráněným územím uvedeným pod body 8 až 16 části C	do 7°	2	
		7° do 12°	3	
		více než 12°	5	
Mezisoučet části C1				

Část C.2			Body	Bodové hodnocení
Pro provozní činnosti uvedené pod body 3 až 8 přílohy č. 1 k zákonu				
8.	Název vymezené ptačí oblasti 11) nebo evropsky významné lokality 12) a jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:			
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 100 m	10	
		100 až 500 m	5	
9.	Název nejbližšího významného vodního toku			
		V případě provozní činnosti v bodech 3 nebo 4 přílohy č. 1 k zákonu	5	
10.	Název povrchových vod vhodných pro život a reprodukci původních druhů ryb a dalších vodních živočichů			
		V případě, že jsou tyto vody přímo dotčené provozní činností v bodech 3 nebo 4 přílohy č. 1 k zákonu	5	
11.	Název vodní nádrže, popř. vodárenské nádrže			
	Její vzdálenost od místa provozní činnosti:	V případě provozní činnosti v bodech 3 nebo 4 přílohy č. 1 k zákonu	5	
12.	Název hydrogeologického rajonu v místě provozní činnosti			
	Číselný identifikátor hydrogeologického rajonu v místě provozní činnosti:	Začíná číslem 1 - 21	5	
		Začíná číslem 4 s výjimkou čísla 43	2	
		Začíná jiným číslem	1	
13.	Název ochranného pásma vodních zdrojů			
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5	
		50 až 250 m	2	
14.	Název ochranného pásma přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodní minerální vody			
	Jeho vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	10	
		50 až 250 m	5	

15.	Název chráněné oblasti přirozené akumulace podzemních vod	a		
	Její vzdálenost od místa provozní činnosti:	do 50 m	5	
		50 až 250 m	2	
Mezisoučet části C2				

Část D		Body	Bodové hodnocení	
18.	Identifikace možných scénářů vzniku ekologické újmy pro hodnocenou provozní činnost uvedenou v části A, bodě č. 3:	únik kapalně látky do vody / půdy	5	
		působení pevné látky navodu / půdu	2	
		únik plynu/aerosolu do vzduchu	2	
		fyzikálně mechanické působení	2	
19.	Možné následky scénáře identifikovaného v bodě č. 18 se projeví jako ekologická újma na:	Vodě	5	
		Půdě	2	
		chráněných druhů nebo přírodních stanovištích	5	
20.	Závažnost možných následků ekologické újmy identifikované v bodě č. 19	velmi významné B+C je větší nebo rovno	10	
		významné B+C je mezi 20 - 29	5	
		málo významné B+C je menší nebo rovno 20	2	
Mezisoučet části D				

Část E		Body	Bodové hodnocení	
21.	Existence dřívějších neoprávněných zásahů 22), havárií 23) nebo ekologické újmy, ke kterým došlo v posledních 10 letech z důvodu:	technické závady	5	
		selhání lidského faktoru	3	
		vnější příčiny	2	

22.	Následky dřívějších neoprávněných zásahů, havárií nebo ekologické újmy uvedené v bodě č. 21 se projevily na:	vodě	5	
		půdě	2	
		chráněných druhích nebo přírodních stanovištích	5	
23.	Následky dřívějších neoprávněných zásahů, havárií nebo ekologické újmy uvedené v bodě č. 22 byly:	velmi významné - náklady na likvidaci	10	
		významné - náklady na likvidaci následků v rozsahu 1 až 10 mil. Kč	5	
		málo významné - náklady na likvidaci následků pod 1 mil. Kč	2	
24.	Existence preventivních opatření a/nebo detekčního zařízení pro zamezení vzniku ekologické újmy:	Provozovatel nepřijal žádné preventivní	5	
		Provozovatel přijal preventivní opatření, má instalované detekční zařízení pro zamezení vzniku ekologické újmy a má havarijní plán nebo provozní řád vodního díla	-5	
		Provozovatel přijal preventivní opatření, má instalované detekční zařízení pro zamezení vzniku ekologické újmy a má havarijní plán nebo provozní řád vodního díla a učinil další preventivní opatření, vyjma výše uvedených, které vycházejí z nejnovějších vědeckých a technických poznatků týkajících se env. zabezpečení	-10	
Mezisoučet části E				

Část F		
25.	Celkový počet dosažených bodů	
26.	Datum a podpis	