

KATEGORIE I (záměry v zdy podléhající posouzení)

ZÁMĚR	Sloupec A	Sloupec B
1.1 Trvalé odlesnění nebo zalesnění nelesního pozemku o ploše od 25 ha.		x
1.2 Odběr vody nebo převod vody mezi povodími nebo mezi dílčími částmi povodí, pokud množství odebírané nebo převáděné vody přesahuje 100 mil. m ³ za rok nebo pokud dlouhodobý průměrný průtok v povodí, odkud se voda převádí, přesahuje 2 000 mil. m ³ za rok v případě, že objem převedené vody přesahuje 5 % tohoto průtoku.	x	
1.3 Čerpání podzemní vody nebo umělé doplňování zásob podzemní vody v objemu od 10 mil. m ³ /rok.	x	
1.4 Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody a v ní rozptýlených látek, jestliže objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 10 mil. m ³ .	x	
1.5 Čistírny odpadních vod s kapacitou nad 100 tis. ekvivalentních obyvatel a kanalizace pro více než 50 000 napojených obyvatel.		x
1.6 Projekty vodohospodářských úprav nebo jiných opatření ovlivňujících odtokové poměry (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, terénní úpravy, lesnicko-technické meliorace, atd.) na ploše nad 50 ha.	x	
1.7 Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).		x
1.8 Kafilerie nebo veterinární asanační ústavy.		x
2.1 Těžba ropy v množství nad 50 t/den a zemního plynu v množství nad 50 000 m ³ /den.	x	
2.2 Těžba černého uhlí – nový dobývací prostor nebo změna stávajícího.	x	
2.3 Těžba ostatních nerostných surovin - nový dobývací prostor nebo změna stávajícího.	x	
2.4 Úprava černého a hnědého uhlí - vsázka nad 3 mil. tun/rok.		x
2.5 Uran – těžba (včetně změny a ukončení těžby) a úprava uranové rudy (chemická úprava a jiné technologie, odkaliště a kalová pole).	x	
3.1 Zařízení ke spalování paliv s tepelným výkonem nad 200 MW.	x	
3.2 Zařízení s jadernými reaktory (včetně jejich demontáže nebo konečného uzavření) s výjimkou výzkumných zařízení, jejichž maximální výkon nepřesahuje 1 kW kontinuální tepelné zátěže.	x	
3.3 Zařízení na konverzi, obohacování nebo výrobu jaderného paliva.	x	
3.4 Zařízení určená pro zpracování vyhořelého nebo ozářeného jaderného paliva nebo vysoce aktivních radioaktivních odpadů.	x	
3.5 Zařízení určená pro konečné uložení, konečné zneškodnění nebo dlouhodobé skladování plánované na více než 10 let vyhořelého nebo ozářeného jaderného paliva a dále radioaktivních odpadů na jiném místě, než na kterém jsou vyprodukovány.	x	
3.6 Nadzemní přenosová vedení elektrické energie o napětí nad 110 kV a délce od 15 km.	x	
3.7 Dálkové produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce nad 20 km a průměru nad 800 mm.	x	
4.1 Pražení, aglomerace a slinování kovových rud.		x
4.2 Zařízení k výrobě surového železa a oceli, včetně kontinuálního odlévání.	x	
4.3 Zařízení k výrobě neželezných surových kovů z rudy, koncentrátů nebo druhotných surovin pomocí metalurgických, chemických nebo elektrolytických procesů.	x	
4.4 Povrchová úprava kovů nebo plastů včetně lakoven, s kapacitou nad 500 tis. m ² /rok celkové plochy úprav.	x	
5.1 Průmyslové závody na: a) výrobu buničiny ze dřeva nebo podobných vláknitých materiálů, b) výrobu papíru a lepenek s výrobní kapacitou vyšší než 200 tun za den.	x	
6.1 Cementárny, vápenky nebo výroba magnezitu.	x	
6.2 Zařízení k těžbě azbestu a produkce výrobků obsahujících azbest s kapacitou od 10 t/rok finálních výrobků.	x	

ZÁMĚR	Sloupec A	Sloupec B
7.1 Tepelné nebo chemické zpracování uhlí, popřípadě bitumenových břidlic, včetně výroby uhlíku vysokoteplotní karbonizací uhlí nebo elektrografitu vypalováním nebo grafizací.	x	
7.2 Rafinérie ropy nebo primární zpracování ropných produktů.	x	
7.3 Zařízení k výrobě základních organických a anorganických chemikálií (například uhlovodíky, kyseliny, zásady, oxidy, soli, chlór, amoniak, apod.).	x	
7.4 Průmyslová výroba farmaceutických produktů chemickou nebo biochemickou cestou.		x
7.5 Zařízení k výrobě pesticidů a průmyslových hnojiv.	x	
7.6 Zařízení k výrobě výbušnin a regenerace nebo destrukce výbušných látek.		x
7.7 Zařízení na skladování ropy a ropných a chemických produktů s kapacitou nad 100 tis. tun.	x	
7.8 Nové zařízení k výrobě oxidu titaničitého nebo zařízení k jeho výrobě, pokud je kapacita zvýšena o 15 tis. t/rok a více.	x	
9.1 Novostavby železničních drah delší 1 km.	x	
9.2 Letiště se vzletovou nebo přistávací dráhou nad 2 100 m.	x	
9.3 Novostavby, rozšiřování a přeložky dálnic a rychlostních silnic.	x	
9.4 Novostavby, rekonstrukce a přeložky silnic o čtyřech a více jízdních pružích delších než 10 km nebo místních komunikací o čtyřech a více jízdních pružích delších než 1 km.	x	
9.5 Vodní cesty včetně jezů a ostatních vzdouvacích zařízení a mol pro nakládání a vykládání na břeh nebo přístavy pro vnitrozemskou vodní dopravu pro plavbu lodí s výtlakem nad 1 350 tun.	x	
10.1 Zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady s kapacitou nad 1 000 t/rok.	x	
10.2 Zařízení pro nakládání s ostatními odpady s kapacitou nad 30 000 t/rok.	x	

KATEGORIE II (záměry v yžadující zjišťovací řízení)

ZÁMĚR	Sloupec A	Sloupec B
1.1 Trvalé nebo dočasné odlesnění plochy od 5 do 25 ha.		x
1.2 Restrukturalizace pozemků v krajině, využívání neobdělávaných pozemků nebo polopřirozených oblastí k intenzivnímu zemědělskému využívání, uvedení zemědělské půdy do klidu na ploše od 10 ha.		x
1.3 Vodohospodářské úpravy nebo jiné úpravy ovlivňující odtokové poměry (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, terénní úpravy, lesnicko-technické meliorace, atd.) na ploše od 10 do 50 ha.		x
1.4 Úpravy toků a opatření proti povodním významně měnící charakter toku a ráz krajiny.		x
1.5 Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti).		x
1.6 Rybníky určené k chovu ryb s obsádkou při zarybnění nad 10 t živé hmotnosti.		x
1.7 Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody a v ní rozptýlených látek, pokud nepřísluší do kategorie I a pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m ³ nebo výška hradící konstrukce přesahuje 10 m nad základovou spárou.		x
1.8 Odběr vody nebo převod vody mezi povodími nebo mezi dílčími částmi povodí, pokud je množství odebírané nebo převáděné vody od 10 do 100 mil. m ³ za rok, nebo pokud dlouhodobý průměrný průtok v povodí, odkud se voda převádí, je od 200 do 2 000 mil. m ³ za rok v případě, že objem převedené vody přesahuje 5 % tohoto průtoku; čerpání podzemní vody nebo umělé doplňování zásob podzemní vody v objemu od 1 do 10 mil. m ³ za rok.		x
1.9 Čistírny odpadních vod s kapacitou od 10 000 do 100 000 ekvivalentních obyvatel, kanalizace od 5 000 do 50 000 napojených obyvatel nebo průmyslové kanalizace o průměru větším než 500 mm.		x
2.1 Uhlí – hlubinná těžba nad 100 000 t/rok - pokud vlivy zasahují mimo schválený dobývací prostor.	x	
2.2 Lignit – těžba nad 200 000 t/rok.		x
2.3 Těžba a úprava rud včetně odkališť, kalových polí, hald a odvalů (chemické, biologické a jiné technologie).	x	
2.4 Zvýšení povrchové těžby nerostných surovin nad 1 000 000 tun/rok.	x	
2.5 Těžba nerostných surovin 10 000 až 1 000 000 tun/rok.		x
2.6 Těžba v korytech nebo údolních nivách vodních toků.		x
2.7 Úprava černého a hnědého uhlí – vsázka 1 až 3 mil. tun/rok.		x
2.8 Odkaliště, kalová pole, haldy a odvaly při úpravě nerudných surovin.		x
2.9 Budování podzemních prostor pro skladování nebo umístění technologických zařízení (provozů) od 10 000 m ³ .	x	
2.10 Zneškodňování odpadů ukládáním do přírodních nebo umělých horninových struktur a prostor.		x
2.11 Hlubkové vrty pro ukládání radioaktivního nebo nebezpečného odpadu, hlubkové vrty geotermální, hlubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů pro veřejnou potřebu, s výjimkou vrtů pro výzkum stability půdy.	x	
3.1 Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MWe.	x	
3.2 Větrné elektrárny s celkovým instalovaným výkonem vyšším než 500 kWe nebo s výškou stávanu přesahující 35 metrů.		x
3.3 Vodní elektrárny s celkovým instalovaným výkonem výroby nad 50 MWe.	x	
3.4 Vodní elektrárny s celkovým instalovaným výkonem výroby od 10 MWe do 50 MWe.		x
3.5 Zařízení ke zpracování a skladování radioaktivního odpadu (záměry neuvedené v kategorii I).	x	
3.6 Přenosová vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I.	x	
3.7 Produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce větší než 5 km a průměru 300 – 800 mm (včetně dálkových vodovodů), pokud nepřísluší do kategorie I.		x
3.8 Povrchové zásobníky zemního plynu, pokud nejsou uvedeny v kategorii I a pokud mají kapacitu nad 10 000 m ³ .		x
3.9 Povrchové zásobníky fosilních paliv s kapacitou nad 10 000 t.		x

ZÁMĚR	Sloupec A	Sloupec B
4.1 Průmyslové provozy na zpracování železných kovů, včetně válcování za tepla, kování kladiv a pokovování; provozy na tavení, včetně slévání či legování, neželezných kovů kromě vzácných kovů, včetně recyklovaných produktů – kovového šrotu, jeho rafinace a lití.		x
4.2 Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m ² /rok celkové plochy úprav.		x
4.3 Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10 000 m ² - výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren, lodí, letadel; testovací lavice motorů, turbin nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních zařízení; tváření výbuchem.		x
5.1 Impregnace dřeva při použití chemických látek v množství od 1 000 t/rok.		x
5.2 Výroba dřevotřískových, dřevotřískových, pilinových desek nebo překližek a dýh s kapacitou od 10 000 m ² /rok.		x
5.3 Výroba nábytku s kapacitou vstupu suroviny nad 10 000 m ³ /rok.		x
5.4 Textilní úpravy nebo barvíny se spotřebou chemikálií nad 3 000 t/rok.		x
5.6 Koželužny s kapacitou zpracované vstupní suroviny nad 10 000 t/rok.		x
5.7 Polygrafické provozy se spotřebou chemikálií nad 1 t/rok.		x
6.1 Průmyslová výroba keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od 25 000 t/rok.		x
6.2 Výroba stavebních hmot a výrobků neuvedených v kategorii I ani v předchozím bodě s kapacitou nad 25 000 t/rok.		x
6.3 Výroba skla, skelných a umělých vláken s kapacitou nad 10 000 m ² /rok nebo nad 7 000 t/rok.		x
6.4 Zařízení k tavení nerostných látek, včetně výroby minerálních vláken s kapacitou od 7 000 t/rok.		x
6.5 Obalovny živých směsí.		x
7.1 Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 tun/rok.	x	
7.2 Výroba mýdel, surfaktantů, detergentů a nátěrových hmot nad 200 t/rok.		x
7.3 Ostatní chemické výroby s produkcí od 100 t/rok.		x
7.4 Zařízení pro skladování ropy nebo ropných produktů s kapacitou 5 000 až 100 000 t.	x	
7.5 Zařízení pro skladování ostatních chemických látek neuvedených v kategorii I ani v kategorii II s kapacitou od 5 000 t nebo od 1 000 m ³ .		x
7.6 Ostatní zařízení k výrobě oxidu titaničitého (záměr neuvedený v kategorii I v bodě 7.8).	x	
8.1 Výrobní nealkoholických nápojů s kapacitou od 50 000 hl/rok výrobků.		x
8.2 Pivovary s kapacitou od 100 000 hl/rok výrobků a sladovny s kapacitou od 50 000 t/rok výrobků.		x
8.3 Skrobárny s kapacitou od 50 000 t/rok výrobků.		x
8.4 Lihovary nebo pálenice s kapacitou od 5 000 hl/rok výrobků.		x
8.5 Drožďárny s kapacitou výroby droždí od 1 000 t/rok.		x
8.6 Cukrovary s kapacitou zpracované suroviny od 150 000 t/rok.		x
8.7 Výroba rostlinných nebo živočišných olejů nebo tuků s kapacitou od 20 000 t/rok výrobků.		x
8.8 Zpracování mléka od 50 000 hl/rok.		x
8.9 Balírní a konzervářské závody s kapacitou od 100 000 t/rok výrobků.		x
8.10 Výroba cukrovinek a sirupů s kapacitou od 10 000 t/rok.		x
8.11 Játka, masokombináty a zařízení na zpracování ryb s kapacitou od 5 000 t/rok výrobků.		x
9.1 Novostavby a rekonstrukce silnic o šíři větší než 10 m (záměry neuvedené v kategorii I) nebo místních komunikací o čtyřech a více jízdních pružích delších než 500 m.		x
9.2 Novostavby (záměry neuvedené v kategorii I), rekonstrukce, elektrizace nebo modernizace železničních drah; novostavby nebo rekonstrukce železničních a intermodálních zařízení a překladišť.		x
9.3 Tramvajové, podzemní nebo speciální dráhy včetně lanovek.		x

ZÁMĚR	Sloupec A	Sloupec B
9.4 Vodní cesty včetně jezů a ostatních vzdouvacích zařízení a mol pro nakládání a vykládání na břeh nebo přístavy pro vnitrozemskou vodní dopravu.	x	
9.5 Letiště se vzletovou nebo přistávací dráhou do 2 100 m.		x
10.1 Zařízení pro nakládání s ostatními odpady s kapacitou 1000 až 30 000 t/rok; nakládání s nebezpečnými odpady s kapacitou od 100 do 1000 t/rok.		x
10.2 Krematoria.		x
10.3 Odkaliště, kalová pole, haldy a odvaly, pokud nejsou uvedeny v jiném bodě této přílohy.		x
10.4 Skladování vybraných nebezpečných látek (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí ^{11a}) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t; toxických látek a pesticidů v množství nad 1t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t.		x
10.5 Skladování železného šrotu (včetně vrakovišť) nad 1000 t.		x
10.6 Skladové nebo obchodní komplexy včetně nákupních středisek, o celkové výměře nad 3000 m ² zastavěné plochy; parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 100 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu.		x
10.7 Sjezdové tratě, lyžařské vleky, lanovky a související zařízení.		x
10.8 Sportovní areály na ploše nad 1 ha, golfová hřiště, motokrosové, cyklokrosové a cyklotrialové areály mimo území chráněná podle zvláštních právních předpisů.		x
10.9 Rekreační přístavy na jachty a malé čluny.		x
10.10 Rekreační a sportovní areály, hotelové komplexy a související zařízení v územích chráněných podle zvláštních právních předpisů ¹²).	x	
10.11 Rekreační areály, hotelové komplexy a související zařízení na ploše nad 1 ha.		x
10.12 Stálé kempy a místa na karavany.		x
10.13 Témačké areály na ploše nad 5000 m ² .		x
10.14 Záměry uvedené v kategorii I určené výhradně nebo převážně k rozvoji a zkoušení nových metod nebo výrobků.	x	
10.15 Stavby, činnosti a technologie neuvedené v předchozích bodech této přílohy a nedosahující parametrů předchozích bodů této přílohy, které mohou závažným způsobem změnit stav životního prostředí ve zvláště chráněných územích podle zvláštních právních předpisů ^{12a}) nebo pokud tak stanoví zvláštní právní předpis.	x	

^{11a}) Zákon č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹²) Například zákon č. 114/1992 Sb., zákon č. 138/1973 Sb. a zákon č. 20/1987 Sb.

^{12a}) Například zákon č. 114/1992 Sb., zákon č. 254/2001 Sb.