

Příloha 9: Legenda grafu č. 1

I/1.7 - Chov hospodářských zvířat s kapacitou nad 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)
I/2.1 - Těžba ropy v množství nad 50 t/den a zemního plynu v množství nad 50 000 m ³ /den
I/2.3 - Těžba ostatních nerostných surovin - nový dobývací prostor; těžba ostatních nerostných surovin nad 1 000 000 tun/rok; těžba rašeliny na ploše 150 ha a více
I/3.6 - Nadzemní vedení elektrické energie o napětí nad 110 kV a délce nad 15 km
I/3.7 - Dálkové produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce nad 20 km a průměru nad 800 mm
I/4.4 - Povrchová úprava kovů nebo plastů, včetně lakoven, s kapacitou nad 500 tis. m ² /rok celkové plochy úprav
I/7.4 - Průmyslová výroba farmaceutických produktů chemickou nebo biochemickou cestou
I/9.1 - Novostavby železničních drah delší 1 km, I/9.3 - Novostavby, rozšiřování a přeložky dálnic a rychlostních silnic
I/9.4 - Novostavby, rozšiřování a přeložky silnic nebo místních komunikací o čtyřech a více jízdních pruzích, včetně rozšíření nebo přeložek stávajících silnic nebo místních komunikací o dvou nebo méně jízdních pruzích na silnice nebo místní komunikace o čtyřech a více jízdních pruzích, o délce 10 km a více
I/10.1 - Zařízení k odstraňování nebezpečných odpadů
I/10.2 - Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou nad 30 000 tun/rok
II/1.5 - Chov hospodářských zvířat s kapacitou od 50 do 180 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti)
II/2.5 - Těžba nerostných surovin 10 000 až 1 000 000 tun/rok; těžba rašeliny na ploše do 150 ha
II/3.1 - Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW
II/3.2 - Větrné elektrárny s celkovým instalovaným výkonem vyšším než 500 kWe nebo s výškou stožanu přesahující 35 metrů

II/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
II/4.2 - Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m ² /rok celkové plochy úprav
II/8.4 - Lihovary nebo pálenice s kapacitou od 5 000 hl/rok výrobků
II/9.1 - Novostavby, rozšiřování a přeložky silnic všech tříd a místních komunikací I. a II. třídy (záměry neuvedené v kategorii I)
II/9.4 - Vodní cesty včetně jezů a ostatních vzdouvacích zařízení a mol pro nakládání a vykládání na břeh nebo přístavy pro vnitrozemskou vodní dopravu
II/10.1 - Zařízení ke skladování, úpravě nebo využívání nebezpečných odpadů; zařízení k fyzikálně-chemické úpravě, energetickému využívání nebo odstraňování ostatních odpadů
II/10.4 - Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t
II/10.5 - Skladování železného šrotu (včetně vrakovišť) nad 1 000 t
II/10.6 - Skladové nebo obchodní komplexy včetně nákupních středisek, o celkové výměře nad 3 000 m ² zastavěné plochy; parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 100 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu
II/10.8 - Sportovní areály na ploše nad 1 ha, golfová hřiště, motokrosová, cyklokrosová a cyklotrialová areály mimo území chráněná podle zvláštních právních předpisů
II/10.13 - Tématické areály na ploše nad 5 000 m ²
II/10.15 - Záměry dle přílohy zákona EIA, které nedosahují příslušných hodnot, jsou-li tyto limitní hodnoty v příloze uvedeny; stavby, činnosti a technologie neuvedené v předchozích bodech této přílohy nebo nedosahující parametrů předchozích bodů této přílohy, které podle stanoviska orgánu ochrany přírody vydaného podle zvláštního právního předpisu mohou samostatně nebo s jinými významně ovlivnit území evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí

§4 odst. 1 písm b, §4 odst. 1 písm d, §4 odst. 1 písm e zákona o posuzování vlivů (EIA)

Pozn. autorka zvolila tuto formu legendy vzhledem k její obsáhlosti