

PRILOGA I

POSEGI V OKOLJE, ZA KATERE JE PRESOJA VPLIVOV NA OKOLJE VEDNO OBVEZNA

Oznaka	Vrsta posega
1.	rafinerija surove nafte, razen če se proizvajajo le maziva iz surove nafte, in naprava za uplinjanje ali utekočinjanje 500 t ali več premoga ali bitumiziranega skrilavca na dan;
2.1	termoelektrarna in druga kurilna naprava s proizvodnjo 300 MW toplove ali več;
2.2	jedrska elektrarna in drug jedrski reaktor, vključno z razgradnjo ali odstranitvijo take elektrarne ali reaktorja, razen raziskovalnih naprav za izdelavo in pretvorbo cepljivih in obogatenih materialov, katerih največja proizvedena moč ne presega 1 kW neprekinjene topotne moči;
3.1	naprava za ponovno predelavo radioaktivnega jedrskega goriva
3.2	naprava, ki je namenjena: <ul style="list-style-type: none"> - proizvodnji ali obogatitvi jedrskega goriva, - predelavi radioaktivnega jedrskega goriva ali visoko radioaktivnih odpadkov, - končnemu odlaganju radioaktivnega jedrskega goriva, - zgolj končnemu odlaganju radioaktivnih odpadkov, - zgolj skladiščenju radioaktivnega jedrskega goriva ali radioaktivnih odpadkov, načrtovanemu za več kot 10 let, na drugi lokaciji kakor tam, kjer poteka proizvodnja;
4.1	integrirana naprava za začetno taljenje surovega železa in jekla;
4.2	naprava za proizvodnjo neželeznih neobdelanih kovin iz rude, koncentratov ali sekundarnih surovin z metalurškimi, kemičnimi ali elektrolitičnimi postopki;
5.	<ul style="list-style-type: none"> - naprava za pridobivanje azbesta in - naprava za predelavo in pretvorbo azbesta in proizvodov, ki vsebujejo azbest: <ul style="list-style-type: none"> - za azbestnocementne proizvode z letno proizvodnjo več kakor 20 000 t končnih proizvodov, - za torne materiale z letno proizvodnjo več kakor 50 t končnih proizvodov, - za druge rabe azbesta pri porabi več kakor 200 t na leto;
6.	integrirana kemična naprava, t.j. naprava za industrijsko proizvodnjo snovi, ki uporablja kemijske postopke, pri katerih gre za več sopostavljenih in medsebojno funkcionalno povezanih proizvodnih enot, ki so namenjene: <ul style="list-style-type: none"> - proizvodnji osnovnih organskih kemikalij; - proizvodnji osnovnih anorganskih kemikalij; - proizvodnji enostavnih ali sestavljenih fosfatnih, dušičnih ali kalijevih gnojil; - proizvodnji osnovnih fitofarmacevtskih sredstev in biocidov; - proizvodnji osnovnih farmacevtskih sredstev s kemijskimi ali biološkimi postopki; - proizvodnji eksplozivov;
7.1	- gradnja glavne železniške proge ne glede na dolžino

	- gradnja letališča z vzletno-pristajalno stezo osnovne dolžine 2100 m ali več;
7.2	gradnja avtoceste in hitre ceste;
7.3	- gradnja ceste s štirimi ali več pasovi, če je dolžina nove ceste 10 km ali več neprekidanega poteka, ali/in - nova razvrstitev pasov in/ali širitev obstoječe ceste z dvema pasovoma ali manj, tako da ima štiri pasove ali več, če je dolžina dela ceste z novo razvrstitvijo pasov in/ali razširjenega dela ceste 10 km ali več neprekidanega poteka;
8.1	celinska vodna pot in pristanišče za plovbo po celinskih vodah s prehodom plovil z več kakor 1350 t;
8.2	trgovsko pristanišče ali pomol za nakladanje in razkladanje, ki je povezan s kopnim, ni zunanje pristanišče (terminal) razen pomola za trajekte, ki lahko sprejme plovila z več kakor 1350 t;
9.	- sežigalnica nevarnih odpadkov, - odlagališče nevarnih odpadkov ali - naprava za kemično obdelavo nevarnih odpadkov po postopku odstranjevanja z oznako D9 v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki;
10.	- sežigalnica nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo več kakor 100 t na dan ali - naprava za kemično obdelavo nenevarnih odpadkov po postopku odstranjevanja z oznako D9 v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki, z zmogljivostjo več kakor 100 t na dan;
11.	črpališče podzemne vode ali sistem za umetno bogatenje podzemne vode z letno količino načrpane ali obogatene vode enako ali večjo od 10 milijonov m ³ ;
12.1	poseg za prenos vodnih količin med porečji zaradi preprečevanja morebitnega pomanjkanja vode, če količina prenesene vode presega 100 milijonov m ³ na leto, razen za prenos pitne vode po vodovodu;
12.2	poseg za prenos vodnih količin med porečji za vse namene razen za namen iz prejšnje točke, če dolgoletni povprečni rečni pretok porečja, od koder se voda črpa, presega 2000 milijonov m ³ na leto in količina prenesene vode presega 5 % tega pretoka, razen za prenos pitne vode po vodovodu;
13.	čistilna naprava odpadne vode z zmogljivostjo, večjo od 150 000 PE;
14.	- poseg za pridobivanje nafte v komercialne namene, kjer načrpana količina presega 500 t na dan in - poseg za pridobivanje zemeljskega plina v komercialne namene, kjer načrpana količina presega 500 000 m ³ na dan;
15.	jez in drug objekt za zadrževanje ali trajno zagotavljanje rezerv vode, kjer nova ali dodatna količina zadržane ali uskladiščene vode presega 10 milijonov m ³ ;
16.	prenosni cevovod za plin, nafto ali kemikalije s premerom več kakor 800 mm in dolžino več kakor 40 km;
17.	objekt za intenzivno revo perutnine ali prašičev z več kakor: - 85 000 mesti za piščance, - 60 000 mesti za kokoši; - 3000 mesti za prašiče pitance z maso, večjo od 30 kg, ali - 900 mesti za svinje;

18.	industrijska naprava za proizvodnjo: - papirne kaše iz lesa ali podobnih vlaknatih snovi - papirja in kartona s proizvodno zmogljivostjo, ki presega 200 t na dan;
19.	- kamnolom in dnevni kop, kjer površina kopa presega 25 ha ali - izkopavanje šote, kjer površina kopa presega 150 ha;
20.	nadzemni elektrovod z napetostjo 220 kV ali več in dolžino več kakor 15 km;
21.	skladišče nafte, petrokemičnih ali kemičnih izdelkov z zmogljivostjo 200.000 t ali več.