

## ***LISTA I***

### **PROJEKTI ZA KOJE JE OBAVEZNA PROCJENA UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU**

#### **1. Poljoprivreda**

Objekti za intenzivan uzgoj živine, svinja i goveda sa kapacitetom preko:

- ( a ) 5.000 mjesta za proizvodnju brojlera;
- ( b ) 6.000 mjesta za kokoške i ćurke;
- ( c ) 2.000 mjesta za tovne svinje (preko 30 kilograma težine );
- ( d ) 500 mjesta za krmače uključujući i njihove prasiće ( prasad do 30 kilograma težine);
- ( e ) 200 mjesta za goveda.

#### **2. Ekstraktivna industrija**

- ( a ) Eksploatacija nafte i prirodnog gasa u komercijalne svrhe kod koje dobijene količine prelaze 500 tona na dan u slučaju nafte i 500.000 kubnih metara na dan u slučaju gasa;
- ( b ) Kamenolomi i površinski kopovi čija površina prelazi 25 hektara, ili eksploatacija treseta kad površina terena za eksploataciju prelazi 150 hektara.

#### **3. Proizvodnja energije**

- ( a ) Postrojenja za proizvodnju električne energije, vodene pare, tople vode, tehnološke pare ili zagrijanih gasova, upotrebom svih vrsta goriva, kao i postrojenja za pogon radnih mašina, (termoelektrane, toplane, gasne turbine, postrojenja sa motorom sa unutrašnjim sagorijevanjem i ostali uređaji za sagorijevanje), uključujući i parne kotlove, sa snagom od 300 ili više megavata.

#### **4. Vodovi za transport, sa ili bez pratećih objekata**

- ( a ) Vodovi, sa ili bez pratećih objekata, za transport gasa, supstanci opasnih po vode, hemikalija, pare ili tople vode, vode za piće, otpadne vode, nafte i naftnih derivata, prečnika većeg od 800 milimetara i dužine koja prelazi 40 kilometara;
- ( b ) Vazdušni dalekovodi naponskog nivoa 220 kilovolti ili više čija dužina prelazi 15 kilometara.

#### **5. Skladištenje**

- ( a ) Objekti namijenjeni skladištenju zapaljivih tečnosti i gasova, prirodnog gasa, fosilnih goriva, nafte i naftnih derivata, hemikalija, čiji kapacitet iznosi 200.000 tona ili više.

## **6. Proizvodnja i prerada metala**

- ( a ) Kombinovane primarne topionice i čeličane;
- ( b ) Postrojenja za proizvodnju obojenih sirovih metala iz rude, koncentrata ili sekundarnih sirovina, metalurškim ili hemijskim postupcima ili elektrolizom.

## **7. Industrijska prerada minerala**

- ( a ) Postrojenja za ekstrakciju azbesta, za preradu i transformaciju azbesta i proizvoda koji sadrže azbest:
  - za azbestno-cementne proizvode, sa godišnjom proizvodnjom od preko 20.000 tona gotovih proizvoda;
  - za abrazivne materijale sa godišnjom proizvodnjom od preko 50 tona gotovih proizvoda;
  - za ostale vrste upotrebe azbesta čiji obim proizvodnje prelazi 200 tona godišnje.

## **8. Hemijska industrija**

- ( a ) Rafinerije sirove nafte i gasa (isključujući postrojenja u kojima se proizvode ulja i maziva od sirove nafte);
- ( b ) Kombinovana hemijska postrojenja, tj. postrojenja za industrijsku proizvodnju supstanci kod kojih se primjenjuju postupci hemijske promjene i u kojima se pojedini pogoni nalaze jedan pored drugog i funkcionalno su povezani, a namijenjeni su:
  - za proizvodnju baznih organskih hemikalija;
  - za proizvodnju baznih neorganskih hemikalija;
  - za proizvodnju hemijskih đubriva na bazi fosfora, azota ili kalijuma (prosta ili složena hemijska đubriva);
    - za proizvodnju baznih proizvoda za zaštitu bilja, kao i biocida;
    - za proizvodnju osnovnih farmaceutskih artikala uz primjenu hemijskih ili bioloških postupaka;
    - za proizvodnju, preradu i obradu eksploziva;
- ( c ) Postrojenje za gasifikaciju ili topljenje uglja ili bituminoznih škriljaca, kapaciteta od 500 ili više tona uglja ili bitumenskih škriljaca na dan.

## **9. Industrija tekstila, kože, drveta i hartije**

Industrijska postrojenja za:

- (a) proizvodnju celuloze iz drvene mase, slame ili sličnih vlaknastih materijala;
- (b) proizvodnju papira, hartije, kartona ili lepenke sa proizvodnim kapacitetom koji prelazi 200 tona na dan.

## **10. Infrastrukturni projekti**

- ( a ) Izgradnja željezničkih saobraćajnica;

- (b) Izgradnja aerodroma čija je glavna poletno-sletna pista dužine 2.100 metara ili više;
- (c) Izgradnja autoputeva;
- (d) Izgradnja novog puta sa četiri ili više traka, ili rekonstrukcija i/ili proširenje postojećeg puta sa dvije trake ili manje, sa ciljem dobijanja puta sa četiri ili više traka, u slučaju da takav novi put ili rekonstruisana i/ili proširena dionica imaju neprekinutu dužinu od preko deset kilometara;
- (e) Trgovačke luke i mola, sa pripadajućim uređajima, za ukrcavanje i iskrcavanje tereta koja su povezana sa kopnom i spoljnim lukama (isključujući mola za trajekte) koji mogu prihvatiti plovila preko 1350 tona;
- (f) Hidrotehnički objekti za prebacivanje voda između riječnih slivova, namijenjeni sprječavanju mogućih nestašica vode kod kojih količina prebačene vode prelazi 100 miliona kubnih metara godišnje;  
U svim drugim slučajevima, objekti namijenjeni za prebacivanje voda između riječnih slivova kod kojih višegodišnji prosjek protoka u slivu iz kog se voda zahvata prelazi 2.000 miliona kubnih metara godišnje i gdje količina prebačene vode prelazi 5% od ovog protoka;  
U oba slučaja izuzet je prenos pitke vode cjevovodima.
- (g) Brane i drugi objekti namijenjeni zadržavanju i akumulaciji vode kod kojih voda koja dotiče, ili dodatno zadržana ili akumulirana voda prelazi količinu od 10 miliona kubnih metara;
- (h) Crpljenje podzemnih voda ili obogaćivanje podzemnih voda kod kojih je godišnja zapremina iscrpljene ili obogaćene vode jednaka količini od 10 miliona kubnih metara ili više.

## 11. Drugi Projekti

- (a) Postrojenja za uklanjanje ili reciklažu opasnog otpada spaljivanjem, hemijskim ili biološkim postupcima, kao i deponije za privremeno i konačno odlaganje opasnog i radioaktivnog otpada;
- (b) Uređaji za uklanjanje neopasnog otpada spaljivanjem, hemijskim i biološkim postupcima, privremeno skladištenje i konačno odlaganje, uključujući komunalni i inertni otpad, sa kapacitetom koji prelazi 100 tona dnevno;
- (c) Postrojenja za tretman otpadnih voda zagađenih organskim materijama sa biohemijskom potrošnjom kiseonika od 9.000 kg/dan tokom pet dana ili više ili otpadne vode zagađene neorganskim materijama sa 4.500 m<sup>3</sup> ili više otpadnih voda u toku dva sata.