



Förordning om miljökonsekvensbeskrivningar;

utfärdad den 25 juni 1998.

Regeringen föreskriver följande.

Allmänna bestämmelser

1 § Denna förordning gäller miljökonsekvensbeskrivningar enligt 6 kap. miljöbalken.

2 § Skyldigheten enligt 6 kap. 1 § första stycket miljöbalken att upprätta en miljökonsekvensbeskrivning gäller inte vid en ansökan om tillstånd till

1. en åtgärd som avses i 12 eller 15 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd,

2. en verksamhet eller åtgärd för vilken tillståndsplikt har föreskrivits med stöd av 36, 37 eller 39 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, samt

3. markavvattnings enligt 11 kap. miljöbalken om ansökan avser en markavvattnings, vars miljöpåverkan är utan betydelse.

Beslut om betydande miljöpåverkan

3 § En verksamhet eller åtgärd som anges i bilaga 1 till denna förordning skall vid beslut enligt 6 kap. 4 § tredje stycket miljöbalken alltid antas medföra en betydande miljöpåverkan.

För annan verksamhet eller andra åtgärder samt vid ändring av sådan verksamhet eller sådana åtgärder som avses i första stycket skall länsstyrelsen med stöd av de kriterier som anges i bilaga 2 till denna förordning besluta om verksamheten eller åtgärder kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.

Miljöpåverkan i annat land och tillämpningen av Esbokonventionen

4 § Naturvårdsverket är ansvarig myndighet enligt 6 kap. 6 § miljöbalken och enligt Esbokonventionen om miljökonsekvensbeskrivningar i ett gränsöverskridande sammanhang, publicerad i Sveriges internationella överenskommelser (SÖ 1992:1), om inte regeringen efter anmälan av verket i ett visst ärende beslutar att den ansvariga myndighetens uppgifter skall fullgöras av en annan myndighet.

5 § Den ansvariga myndigheten enligt 4 § skall lämna och ta emot underättelser och i övrigt fullgöra de skyldigheter som en part har enligt artikel 2 punkt 4–6, artikel 3 punkt 1–3 och 5–8, artikel 4 punkt 2 och artikel 5–7 i Esbokonventionen om miljökonsekvensbeskrivningar i ett gränsöverskridande sammanhang. Myndigheten skall vidare fullgöra de uppgifter i övrigt som följer av 6 kap. 6 § miljöbalken. Vid behov skall myndigheten samråda med andra berörda myndigheter.

Den ansvariga myndigheten får kungöra information i Sverige och i ett annat land som är utsatt part enligt konventionen. Ett sådant kungörande i ett annat land bör göras i samråd med den utsatta partens ansvariga myndighet.

6 § Statliga myndigheter som får kännedom om en verksamhet eller åtgärd som kan antas medföra en betydande miljöpåverkan i ett annat land skall underrätta Naturvårdsverket om detta.

Gemensamma bestämmelser

7 § En kungörelse enligt 6 kap. 8 § miljöbalken om att en miljökonsekvensbeskrivning har upprättats skall, när annat inte har föreskrivits, föras in i ortstidning. I kungörelsen skall det anges att skriftliga synpunkter på miljökonsekvensbeskrivningen får lämnas inom den tid som den myndighet som skall pröva beskrivningen har bestämt, samt var beskrivningen hålls tillgänglig. Platsen för detta bör bestämmas i samråd med de berörda kommunerna.

8 § En underrättelse till regeringen enligt 17 kap. 5 § miljöbalken skall lämnas snarast efter det att en myndighet eller kommun vid samrådsförfarandet enligt 6 kap. miljöbalken har fått kännedom om att en verksamhet förbereds som inte omfattas av obligatorisk tillåtlighetsprövning enligt 17 kap. 1 § miljöbalken men som kan antas uppfylla kraven på tillåtlighetsprövning efter förbehåll enligt 17 kap. 3 § miljöbalken.

9 § Naturvårdsverket får efter samråd med Boverket, Riksantikvarieämbetet och Socialstyrelsen meddela föreskrifter för tillämpningen av denna förordning.

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 1999, då förordningen (1991:738) om miljökonsekvensbeskrivningar skall upphöra att gälla.

På regeringens vägnar

MARITA ULVSKOG

Lars Dahllöf
(Miljödepartementet)

Förteckning enligt 3 § första stycket förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar över verksamheter som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan

Kod utifrån SNI avser sifferkod enligt Svensk Näringsgrensindelning för respektive verksamhet.

Benämning på verksamhet som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Kod utifrån SNI
JORDBRUK, M.M.	
Djurhållning	
jordbruk med ladugård, stall eller annan anläggning för djur med utrymme för mer än 200 djurenheter, varvid som en djurenhet avses ett fullvuxet nötkreatur, en häst, två ungnöt, tre suggor, tio slaktsvin, tio pälsdjur (avelshonor) eller 100 fjäderfän	01-1
stall eller annan anläggning med utrymme för mer än 200 hästar (tävlingsstall eller träningsanläggning för hästsport eller ridskola, uthyrningsstall eller ridklubb eller liknande anläggning)	92-1
VATTENBRUK	
fiskodling för en nettoproduktion av mer än 20 ton fisk per år	05.02-1
MALM, MINERAL, KOL, TORV, OLJA, M.M.	
Kol, torv	
utvinning av eller gruvanläggning för brytning av stenkol inom de områden som anges i 4 kap. 5 § miljöbalken	10.1-1
utvinning av eller gruvanläggning för brytning av stenkol	10.1-2
provbrytning av stenkol	10.1-3
Råpetroleum och naturgas	
utvinning av råolja eller naturgas inom de områden som anges i 4 kap. 5 § miljöbalken	11.1-1
anläggning för provborrning efter eller utvinning av råolja eller naturgas	11.1-2
Uran- och toriummalm	
utvinning av eller gruvanläggning för brytning av uran- eller toriummalm eller provbrytning av uran- eller toriummalm	12.0-1
Metallmalmer	
utvinning av eller gruvanläggning för brytning av järnmalm eller anläggning för anrikning eller sintring (pelletisering) av järnmalm	13.1-1
provbrytning av järnmalm	13.1-2
utvinning av eller gruvanläggning för brytning av icke-järnmalm med undantag av uran- och toriummalm eller anläggning för anrikning av icke-järnmalm med undantag av uran- och toriummalm	13.2-1

Benämning på verksamhet som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Kod utifrån SNI
provbrytning av icke-järnmalm med undantag av uran- och toriummalm	13.2-2
TEXTILVAROR	
anläggning för blekning, färgning eller annan beredning av textilmaterial, för en produktion av mer än 200 ton textilier eller garner per år	17-1
PÄLSSKINN, LÄDER	
anläggning för garvning eller annan beredning av pälsskinn för en produktion baserad på mer än 100 ton råvara per år	18.3-1
anläggning för garvning eller annan beredning av läder för en produktion baserad på mer än 100 ton råvara per år	19.1-1
TRÄVAROR	
anläggning för tillverkning av träfiberskivor	20.203-1
MASSA-, PAPPERS- OCH PAPPERSVAROR	
anläggning för tillverkning av mekanisk eller kemimekanisk massa eller returfibermassa	21.111-1
anläggning för tillverkning av halvkemisk massa	21.111-2
anläggning för tillverkning av sulfatmassa	21.112-1
anläggning för tillverkning av sulfitmassa	21.113-1
anläggning för ointegrerad tillverkning av papper eller kartong	21.12-1
STENKOLSPRODUKTER, RAFFINERADE PETROLEUM-PRODUKTER, ANDRA GASFORMIGA BRÄNSLEN SAMT KÄRNBRÄNSLE	
anläggning för tillverkning av koks eller andra produkter ur stenkol	23.1-1
anläggning för framställning av gasformiga bränslen	40.2-1
anläggning för raffinering av mineraloljor	23.2-1
anläggning för behandling, framställning eller lagring av kärnbränsle	23.3-1
KEMIKAlier OCH KEMISKA PRODUKTER	
anläggning för framställning av acetylen gas eller lustgas	24.11-1
anläggning för tillverkning av färg- eller garvämnen där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.12-1
anläggning för tillverkning av oorganiska kemiska produkter där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner (dock ej tillverkning av gödselmedel eller oorganiska kväveprodukter)	24.13-1
anläggning för tillverkning av organiska kemikalier där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.14-1
anläggning för tillverkning av gödselmedel eller oorganiska kväveprodukter, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.15-1
anläggning för tillverkning av basplastpolymerer där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.16-1

Benämning på verksamhet som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Kod utifrån SNI
anläggning för tillverkning av syntetiskt basgummi, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.17-1
anläggning för kemisk eller biologisk tillverkning av bekämpningsmedel eller andra lanbruks- eller skogsbrukskemiska produkter	24.2-1
anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser genom kemisk syntes	24.41-1
anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser genom biosyntetiska processer för en produktion baserad på en total reaktorvolym om mer än 10 kubikmeter	24.41-2
anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser genom biosyntetiska processer för en produktion baserad på en total reaktorvolym om högst 10 kubikmeter	24.41-3
anläggning för tillverkning av ytaktiva ämnen, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.5-1
anläggning för tillverkning av krut eller andra sprängämnen, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.61-1
anläggning för tillverkning av ammunition	29.6-1
anläggning för tillverkning av fotokemikalier, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.64-1
anläggning för tillverkning av organiska kemiska produkter som inte ingår i någon annan punkt och där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.66-1
anläggning för tillverkning av regenererad cellulosa	24.7-1
ICKE-METALLISKA MINERALISKA PRODUKTER	
anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, där mer än 5 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per år	26.1-1
anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, där mer än 500 ton glasråvaror förbrukas per år	26.1-2
anläggning för tillverkning av mineralull (glasull eller stenuil)	26-1
anläggning för tillverkning av cement	26.51-1
anläggning för tillverkning av asbest eller asbestbaserade produkter	26.829-1
STÅL OCH METALL	
järn- eller stålverk med masugn, tunnelugn, ljusbågsugn eller AOD-konverter	27-1
järn- eller stålverk utan smältugn men med varm- eller kallvalsning	27-2
järn- eller stålverk med induktionsugnar, ESR-anläggning	27-3
ferrolegeringsverk	27-4
anläggning för pyro-, elektro- eller hydrometallurgisk framställning av icke-järnmetallprodukter ur malm, anrikad malm, stoft eller koncentrat	27.4-1
anläggning för smältning eller raffinering av icke-järnmetaller ur annan råvara än malm, anrikad malm, stoft eller koncentrat	27.4-2

Benämning på verksamhet som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Kod utifrån SNI
ELEKTRISKA ARTIKLAR	
anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatorer där kadmium, bly eller kvicksilver ingår	31.4-1
anläggning för tillverkning av kol- eller grafitelektroder	31.6-1
PLATTFORMAR	
byggande av plattformar som är avsedda att användas vid utvinning av olja eller gas inom havsområden samt annan, än helt tillfällig, ankring eller förtöjning av plattformar för reparation, ombyggnad eller annan anledning	35.11-1
plattform för verkstad på vattnet när fråga är om förläggning nära kusten för montering, utrustning, ombyggnad, reparation, underhåll eller liknande åtgärd	35.11-2
EL, GAS, VÄRME OCH KYLA	
kärnkraftverk eller andra kärnreaktorer	40.1-1
anläggning för förgasning eller förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 200 MW	40-1
gruppstation för vindkraft med tre eller flera vindkraftsaggregat med en sammanlagd uteffekt av minst 10 MW	40.1-4
övrig gruppstation med vindkraftverk som inte omfattas av punkt 40.1-4 eller vindkraftverk med enstaka aggregat för en sammanlagd uteffekt av mer än 1 MW	40.1-5
INFRASTRUKTUR	
hamnar, lastnings- eller lossningskajer som medger trafik med fartyg på mer än 1 350 ton	63.22-1
civil flygplats med instrumentbana längre än 1 200 meter	63.23-1
flottiljflygplats eller civil flygplats som är avsedd även för militärt flyg med en banlängd av mer än 1 200 m	75.224-1
SKJUTBANOR, SKJUTFÄLT	
skjutbana, skjutfält samt annan anläggning som disponeras av Försvarsmakten eller Försvarets materielverk och som är stadigvarande inrättad för användning (inklusive destruktion) av skarp ammunition eller sprängämnen utomhus	75.225-1
civilt skjutfält som är stadigvarande inrättat för användning (inklusive destruktion) av skarp ammunition eller sprängämnen	29.6-2
HÄLSO- OCH SJUKVÅRD	
akutsjukhus	85.11-1
AVLOPPSRENING	
avloppsanläggning som är dimensionerad för mer än 2 000 personekvivalenter	90.001-1

Benämning på verksamhet som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Kod utifrån SNI
SKROT ELLER ANNAT AVFALL ÄN FARLIGT AVFALL	
anläggning för deponering, förbränning eller annan behandling av avfall om den tillförda mängden avfall är mer än 100 000 ton per år (omfattar inte farligt avfall)	90.004-1
anläggning för deponering, förbränning eller annan behandling än biologisk behandling av avfall om den tillförda mängden avfall är mer än 50 ton men högst 100 000 ton per år (omfattar inte farligt avfall)	90.004-2
anläggning för biologisk behandling av avfall om den tillförda mängden avfall är mer än 200 ton men högst 100 000 ton per år (omfattar inte farligt avfall)	90.003-1
FARLIGT AVFALL	
anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall med undantag av förorenade uppgrävda massor, om huvuddelen av det avfall som avses bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden är mer än 1 000 ton per år	90.006-1
anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall med undantag av förorenade uppgrävda massor, om huvuddelen av det avfall som avses bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden är högst 1 000 ton per år	90.006-2
anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall om avfallet uppkommit i egen anläggning	90.006-3
anläggning för behandling av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall och som består av uppgrävda massor om den tillförda mängden är mer än 20 000 ton per år	90.006-4
anläggning för behandling av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall och som består av uppgrävda massor om den tillförda mängden är högst 20 000 ton per år	90.006-5
anläggning för deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall, om den tillförda mängden är mer än 1 000 ton per år	90.006-6
anläggning för deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall, om den tillförda mängden är högst 1 000 ton per år	90.006-7
anläggning för destruktion eller annan bearbetning av kasserade produkter som innehåller fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner eller halon	90.006-8
RADIOAKTIVT AVFALL	
anläggning för hantering, bearbetning, lagring eller slutförvaring av använt kärnbränsle, kärnavfall eller annat radioaktivt avfall enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet eller strålskyddslagen (1988:22)	90.004-4

Benämning på miljöfarlig process som föranleder tillståndsprövning enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Processkod
Processer som föranleder miljöprövning	
gjutning för en produktion av mer än 100 ton per år av järn, stål, aluminium eller magnesium	-g1
gjutning för en produktion av mer än 20 000 ton per år av andra metaller än järn, stål, aluminium eller magnesium	-g3
verkstadsindustri med mer än 100 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering)	-v1
verkstadsindustri med högst 20 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering) där det förekommer metallbearbetning och där antalet maskinbearbetningsplatser är fler än 20	-m1

VERKSAMHETER MED HANTERING AV KEMISKA ÄMNEN

Benämning på miljöfarlig hantering som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken och som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Processkod
Hantering av vissa kemiska ämnen m.m. som skall miljöprövas	
förbrukning av mer än 500 ton organiska lösningsmedel per år (dock ej mineralolja eller vegetabilisk olja i ark- och tidningsoffsetfärg)	-o1
hantering av mer än 50 000 ton olja eller andra kemiska produkter per år	-k1
lagring av mer än 50 miljoner normalkubikmeter naturgas per år	-n1

VERKSAMHETER SOM SKALL PRÖVAS ENLIGT ANDRA LAGRUM ÄN 9 KAP. 6 § MILJÖBALKEN

Verksamhet som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Lagrum enligt vilken prövning sker
Verksamheter som är prövningspliktiga enligt andra delar av balken	
vattenverk, uttag över 10 miljoner kubikmeter per år	11 kap. 9 § miljöbalken
vattenkraftverk, inklusive minikraftverk	11 kap. 9 § miljöbalken
vattenreglering avseende Vätern, Vättern, Mälaren, Hjälmaren, Storsjön i Jämtland eller Siljan	17 kap. 1 § miljöbalken
vattenreglering med vattenmagasin över 100 miljoner kubikmeter per år eller mer än 10 miljoner kubikmeter per vecka	17 kap. 1 § miljöbalken
vattenöverledning av mer än 10 kubikmeter per sekund	17 kap. 1 § miljöbalken
vattenöverledning om mer än 5 % av normal lågvattenmängd i något av berörda områden överleds	11 kap. 9 § miljöbalken
grundvattentäkt av mer än 10 000 kubikmeter per dygn	17 kap. 1 § miljöbalken
muddring i miljöriskområden	11 kap. 9 § miljöbalken

Verksamhet som alltid skall antas medföra betydande miljöpåverkan	Lagrum enligt vilken prövning sker
muddring för farleder	11 kap. 9 § miljöbalken
torvtäcker över 150 hektar eller produktion över 25 000 kubikmeter per år	12 kap. miljöbalken
berg-, grus-, jord-, sand-, ler- eller stentäcker eller täcker av andra jordarter, matjord undantagen, över 25 hektar eller produktion över 25 000 ton per år	12 kap. miljöbalken
anläggande av motorvägar och motortrafikleder samt andra vägar med minst fyra körfält på en sträcka av minst tio kilometer	17 kap. 1 § miljöbalken
anläggande av järnvägar avsedda för fjärrtrafik och anläggande av nytt spår på en sträcka av minst fem kilometer för befintliga järnvägar för fjärrtrafik	17 kap. 1 § miljöbalken
anläggande av allmänna farleder	17 kap. 1 § miljöbalken
anläggande av flygplatser med en banlängd av minst 2 100 meter	17 kap. 1 § miljöbalken

Kriterier som avses i 3 § andra stycket förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar*1. Projektens karaktäristiska egenskaper*

Projektets karaktäristiska egenskaper måste beaktas, särskilt

- a) projektets omfattning,
- b) projektets förening med andra projekt,
- c) projektets utnyttjande av mark, vatten och andra resurser,
- d) projektets alstrande av avfall,
- e) föroreningar och störningar, och
- f) risken för olyckor, särskilt när det gäller de ämnen och den teknik som har använts.

2. Projektens lokalisering

Miljöns känslighet i de områden som kan antas bli påverkade måste beaktas. Vid bedömningen skall särskild hänsyn tas till

- a) nuvarande markanvändning,
- b) markens, vattnets och andra resursers förekomst, kvalitet och förnyelseförmåga i området, och
- c) den befintliga miljöns känslighet, med särskild uppmärksamhet på
 - större opåverkade områden,
 - våtmarker,
 - kustområden,
 - bergs- och skogsområden,
 - nationalparker, naturreservat, kulturresevat och andra områden som är skyddade enligt 7 kap. miljöbalken,
 - områden där kvalitetsnormer har överträtts eller riskerar att överträdas,
 - tätbefolkade områden, och
 - historiskt, kulturellt eller arkeologiskt betydelsefulla markområden.

3. De möjliga effekternas karaktäristiska egenskaper

Projektets möjliga påverkan av betydelse måste beaktas i förhållande till de kriterier som finns under 1 och 2 och särskilt när det gäller

- a) effekternas omfattning (geografiskt område och den berörda befolkningens storlek),
- b) effekternas gränsöverskridande karaktär,
- c) effekternas betydelse och komplexitet, varvid särskild hänsyn bör tas till allmänhetens behov av information,
- d) effekternas sannolikhet, och
- e) effekternas varaktighet, vanlighet och uppträdande (reversibilitet)