

Utlåtande 2005:119 RVIII+I (Dnr 303-762/2005)

Revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken

Minoritetsåterremiss från kommunfullmäktige den 18 april 2005

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta följande

1. Förslaget till ändrad taxekonstruktion för ägare av bostadsfastigheter med minst 100 lägenheter men med färre än 25 000 lägenheter fastställs.
2. Taxan ska gälla från och med den 1 juli 2005.
3. Protokollet i detta ärende förklaras omedelbart justerat.

Föredragande borgarråden Viviann Gunnarsson och Annika Billström anför följande.

Bakgrund

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade den 21 september 2004 om revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken. Ärendet behandlades i kommunfullmäktige den 14 december 2004 och antogs utom i den del som avsåg taxan för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter. Miljö- och hälsoskyddsnämnden gavs i uppdrag att återkomma med ett nytt förslag. Föreliggande förslag behandlades och godkändes av miljö- och hälsoskyddsnämnden den 15 februari 2005. Kommunfullmäktige beslutade om minoritetsåterremiss den 18 april 2005 för klargörande kring likställighetsprincipen.

Remisser

Ärendet har för synpunkter remitterats till stadsledningskontoret.

Stadsledningskontoret anser att miljö- och hälsoskyddsnämnden har fullgjort kommunfullmäktiges uppdrag och tillstyrker förslaget till ny taxa för ägare av bostadsfastigheter med 100-25 000 lägenheter.

Minoritetsåterremiss

Ärendet har remitterats till stadsledningskontoret där ärendet handlagts av juridiska avdelningen.

Stadsledningskontoret anser att förslaget inte strider mot likställighetsprincipen.

Mina synpunkter

Kommunfullmäktige har tidigare beslutat godkänna miljö- och hälsoskyddsnämndens revidering av taxan. Revideringen av taxan som började gälla 1 januari 2005 innebar att tillsynsverksamheten idag är mer målstyrd än tidigare. Syftet med den målstyrda tillsynen är att åstadkomma mer miljönytta än tidigare med tillsynen enligt miljöbalken, öka kunskaperna om egenkontroll och därigenom minska klagomålshanteringen. Detta kommer att leda till en positiv förändring av tillsynsarbetet från händelsestyrda verksamheter till mer förebyggande och planerad verksamhet, vilket på sikt förväntas ge lägre kostnader för tillsynsverksamheten.

Införandet av en fast avgift kommer att leda till en bättre tillsynsverksamhet och bättre kontakter och möjligheter till dialog med fastighetsägarna. Med nu liggande förslag till fast avgift för fastighetsägare beräknas intäkter och kostnader totalt sett förbli oförändrade jämfört med tidigare förslag. Jämfört med tidigare förslag har nu avgiften kunnat sänkas avsevärt för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter, eftersom verksamhetens kostnader kan fördelas på fler fastighetsägare än vad som tidigare antagits. Avgiften per lägenhet varierar betydligt mindre jämfört med tidigare förslag. Endast de allra största fastighetsägarna betalar en lägre taxa per lägenhet. Avgiften per lägenhet kommer att bli cirka 20 kr per år och omfatta 60% av alla lägenheter i staden. Ärendet är efter minoritetsåterremiss i kommunfullmäktige särskilt granskat utifrån likställighetsprincipen. Den juridiska bedömningen är att förslaget inte strider mot likställighetsprincipen. Avgifterna för tillsyn står i rimlig proportion till de kostnader tillsynsarbetet åsamkar tillsynsmyndigheten. Avgiftsdifferentiering-

en i föreliggande förslag grundar sig på olika arbetsbelastning och olika kostnader per lägenhet för miljöförvaltningen.

Den förändrade taxan för ägare av bostadsfastigheter med minst 100 lägenheter men med färre än 25 000 lägenheter börjar gälla från 1 juli 2005.

Borgarrådsberedningen tillstyrker föredragande borgarrådets förslag.

Reservation anfördes av borgarråden *Mikael Söderlund* (m) och *Jan Björklund* (fp) enligt följande.

Vi föreslår kommunstyrelsen föreslå kommunfullmäktige besluta att

1. avslå förslaget till ändrad taxekonstruktion
2. i övrigt anföras.

Vi delar inte stadsledningskontorets uppfattning om att gynnandet av de kommunala bostadsbolagen är förenligt med likställighetsprincipen. Huruvida staden i detta avseende skulle klara en juridisk granskning i frågan är sekundärt. Utifrån ett moraliskt perspektiv och i relation till vilka signaler staden önskar sända till det lokala näringslivet är det likafullt stötande att kommunala nämnder har särskilda regler som gäller för kommunens egna bolag. Vi vidhåller därför vår syn att ett helt rakt system, med taxering relaterad antingen för antal lägenheter eller för antal kvadratmeter bör gälla.

Kommunstyrelsen delar borgarrådsberedningens uppfattning och föreslår kommunfullmäktige besluta följande

1. Förslaget till ändrad taxekonstruktion för ägare av bostadsfastigheter med minst 100 lägenheter men med färre än 25 000 lägenheter fastställs.
2. Taxan ska gälla från och med den 1 juli 2005.
3. Protokollet i detta ärende förklaras omedelbart justerat.

Stockholm den 1 juni 2005

På kommunstyrelsens vägnar:
ANNIKA BILLSTRÖM

Viviann Gunnarsson

Anette Otteborn

Reservation anfördes av *Kristina Axén Olin, Sten Nordin* och *Mikael Söderlund* (alla m), *Lotta Edholm* och *Ann-Katrin Åslund* (båda fp) och *Ewa Samuelsson* (kd) med hänvisning till reservationen av (m) och (fp) i borgarrådsberedningen.

ÄRENDET

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade den 21 september 2004 om revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken. Ärendet behandlades i kommunfullmäktige den 14 december 2004 och antogs utom i den del som avsåg taxan för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter. Miljö- och hälsoskyddsnämnden gavs i uppdrag att återkomma med ett nytt förslag. Föreliggande förslag behandlades och godkändes av miljö- och hälsoskyddsnämnden den 15 februari 2005. Kommunfullmäktige beslutade om minoritetsåterremiss den 18 april 2005.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade den 15 februari 2005 att fastställa förslaget till ändrad taxekonstruktion för ägare av bostadsfastigheter med minst 100 lägenheter men med färre än 25 000 lägenheter, att överlämna förslaget till kommunstyrelsen för beslut av kommunfullmäktige samt att taxan träder i kraft vid tidpunkt som bestäms av kommunfullmäktige.

Reservation anfördes av *Jakob Forssmed* (kd) med hänvisning till sitt yrkande, bilaga 1.

Reservation anfördes av *Magnus Hellström* (m) och *Johan Steenhoff Eriksen* (m) samt tjänstgörande ersättaren *Lena Bring* (m) med hänvisning till sitt yrkande, bilaga 1.

Reservation anfördes av *Anna Starbrink* (fp) och *Erik Wassén* (fp) med hänvisning till sitt yrkande, bilaga 1.

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande daterat den 10 januari 2005 är i huvudsak av följande lydelse.

Nämnden beslutar att

1. Fastställa förslaget till ändrad taxekonstruktion för ägare av bostadsfastigheter med minst 100 lägenheter men med färre än 25 000 lägenheter.
2. Överlämna förslaget till kommunstyrelsen för beslut av kommunfullmäktige.
3. Att taxan träder i kraft vid tidpunkt som bestäms av kommunfullmäktige.

Sammanfattning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden återkommer här med ett omarbetat förslag till taxa för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter i enlighet med kommunfullmäktiges uppdrag i samband med att nämndens tidigare förslag till taxa behandlades.

Med detta förslag till fast avgift för fastighetsägare beräknas intäkter och kostnader totalt sett förbli oförändrade jämfört med tidigare förslag. Det innebär att intäkterna av de fasta avgifterna fortfarande uppgår till 4,5 mnkr brutto. Nettointäkterna beräknas uppgå till 1,9 mnkr då 1,1 mnkr för timavgifter och fasta avgifter för PCB och köldmedia ersätts av den föreslagna fasta avgiften samtidigt som kostnaderna beräknas öka med 1,5 mnkr till följd av nyanställningar. Nyanställningarna ska bidra till en ökad satsning på egenkontroll och energibesparing vilket på sikt innebär sänkta kostnader för verksamhetsutövarna och mindre belastning på miljön.

Jämfört med tidigare förslag har avgiften kunnat sänkas avsevärt för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter, eftersom verksamhetens kostnader kan fördelas på fler fastighetsägare än vad som tidigare antagits. Avgiften per lägenhet varierar betydligt mindre jämfört med tidigare förslag. Endast de allra största fastighetsägarna betalar en lägre taxa per lägenhet.

Enligt förslaget kommer avgiften per lägenhet att bli cirka 20 kr per år och omfatta ca 60 % av alla lägenheter i staden.

Bakgrund

Miljöförvaltningen har i ett tidigare tjänsteutlåtande föreslagit en ändrad taxa för Miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken. Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade den 21 september 2004 i enlighet med förvaltningens förslag. Förslaget behandlades i kommunfullmäktige den 14 december 2004 och antogs utom i den del som avsåg taxan för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter. Miljö- och hälsoskyddsnämnden gavs i uppdrag att återkomma med ett nytt förslag.

Förvaltningens synpunkter

Införande av fast avgift för tillsyn av bostadsfastigheter för fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter

Taxeöversynen aktualiserades av förvaltningens projekt för målstyrd tillsyn vars syfte är att i ökad grad bedriva tillsyn inom de områden där den största miljömålsnyttan uppnås. Fastighetsägare till flerbostadshus är en grupp verksamhetsutövare som det är angeläget att bedriva tillsyn mot eftersom här finns områden som är viktiga för uppfyllelsen av flera av miljömålen. Införandet av fasta avgifter gör det möjligt att satsa på att stärka fastighetsägarnas egenkontroll och nå ut till en stor målgrupp med riktad information. En viktig del av denna information rör möjligheten för fastighetsägare att effektivisera energianvändningen i sina fastighetsbestånd. Fasta avgifter ger dessutom en effektivare hantering.

Efter det föregående förslaget beslutade kommunfullmäktige att en fast avgift ska införas för fastighetsägare med minst 25 000 lägenheter. För att uppnå syftet med fasta avgifter är det viktigt att de flesta fastighetsägarna omfattas.

Avgiften kommer att omfatta drygt 60 procent av alla lägenheter i Stockholm. Av tabellen i bilaga 1 (här *bilaga 3*) framgår hur taxan blir fördelad i de olika intervallen, samt hur många fastighetsägare som identifierats i respektive intervall.

Taxan är differentierad så att kostnaden per lägenhet blir lägst för de tre största fastighetsägarna medan de med färre antal lägenheter betalar en något högre taxa. För fastighetsägare med färre antal lägenheter görs ingen differentiering med hänsyn till antalet lägenheter. I det nya förslaget kan kostnaden per lägenhet variera med maximalt 14 kr beroende på var i intervallet man ligger. Detta ska jämföras med tidigare förslag där variationen kunde uppgå till 80 kr per lägenhet.

Den lägre avgiften för de största bostadsföretagen grundas på att dessa har färre klagomål i förhållande till sitt lägenhetsbestånd på grund av bättre fungerande egenkontroll. Framförallt har dessa en bättre organisation för att ta hand om störningar och olägenheter och medför därför en jämförelsevis mindre arbetsbelastning per lägenhet för förvaltningen. Taxekonstruktionen baseras på intervall efter antal lägenheter istället för exakt antal lägenheter. Denna taxekonstruktion är administrativt mer lätthanterlig både för Miljö- och hälsoskyddsnämnden och för verksamhetsutövarna eftersom uppgifterna om antal lägenheter hela tiden ändras och det är svårt att få uppgifter om exakt antal lägenheter vilket innebär att fel lätt kan uppstå.

	Avgift/år	Antal företag	Förvaltningens Intäkt
25.000 lgh eller fler (redan beslutad av Kf)	400.000	2	800.000
15.000 – 24.999 lgh	360.000	1	360.000
10.000 – 14.999 lgh	310.000	0	0
7.500 – 9.999 lgh	217.000	0	0
5.000 – 7449 lgh	155.000	1	155.000
3.000 – 4.999 lgh	99.000	1	99.000
2.000 – 2.999 lgh	62.000	2	124.000
1.200 – 1.999 lgh	40.000	6	240.000
700 – 1.199 lgh	24.000	14	336.000
450 – 699 lgh	14.700	26	382.200
300 – 449 lgh	9.600	49	470.400
200 – 299 lgh	6.400	95	608.000
150 – 199 lgh	4.500	86	387.000
100 – 149 lgh	3.100	182	564.200
Summa		465	4.525.800

I den fasta avgiften ingår förutom extra satsningar på energi och egenkontroll, information och rådgivning samt myndighetsarbete såsom t ex handläggning av klagomål, granskning av mätprotokoll och rapporter inom följande områden: inomhusmiljö, radon, köldmedia, PCB och farligt avfall.

Jämfört med tidigare tjänsteutlåtande har betydligt fler fastighetsägare med 100 eller fler lägenheter identifierats. Detta förslag till taxa grundas på 465 fastighetsägare vilket ska jämföras med 198 fastighetsägare i föregående förslag. Skillnaden beror på nya uppgifter från Stockholms Fastighetskalender som tidigare inte funnits tillgängliga. Ökningen beror särskilt på att fastighetsägare med många fastigheter, men med ett mindre antal lägenheter i varje fastighet, har identifierats.

Genom att så många fastighetsägare har tillkommit och avgifterna sänkts betydligt, kommer vi, i förhållande till vad som ursprungligen var tänkt, att tvingas använda förenklade arbetsmetoder. Effekten blir att vi får ett tillsynsarbete inom energi och egenkontroll med försvagad genomslagskraft. Bakgrunden är att nu ska tre årsarbetare för tillsyn av egenkontroll och energi, fördelas på 465 fastighetsägare istället för som tidigare 198. Detta föreslås gälla under en försöksperiod.

Satsningarna innefattar informationspridning till fastighetsägare för att minska miljöbelastningen. Exempel på områden som berörs i egenkontrollen är klagomålshandling, inomhusmiljö, avfall, radon och buller. Årliga besök med systemtillsyn från miljöförvaltningen kommer inte att kunna genomföras, vilket var avsikten med det ursprungliga förslaget. Istället kommer intervaller för besök hamna på mellan 1-5 år. De extra satsningar som förvaltningen vill rikta till den här aktuella gruppen fastighetsägare bedöms generera ett mindre behov av resurser om några år, t.ex. genom ett minskat antal klagomål. Förvaltningen kommer kontinuerligt att följa upp den nedlagda tiden för den grupp fastighetsägare som omfattas av taxeförslaget.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har genom den nuvarande taxan möjlighet att ändra en avgift både uppåt och nedåt om behov finns. Detta gäller således också för fastighetsägarna. Fasta avgifter utgår från tidsatta schabloner. Om tid för nedlagd tillsyn väsentligt avviker från den tidsatta schablonen finns denna möjlighet till justering.

Fastighetsägare med färre än 100 bostadsfastigheter omfattas inte av förslaget och kommer även fortsättningsvis att debiteras särskilda avgifter inom respektive område.

De fasta avgifterna som avses ovan finns i taxan under SNI-koderna 70.20:1 – 70.20:14. Se bilaga 2 med utdrag från nämndens taxa för verksamhet enligt miljöbalken.

Ekonomiska konsekvenser av taxeöversynen

Intäkterna av fasta årsavgifter beräknas till 4,5 mnkr. Fastighetsägarnas kostnader ökar med sammanlagt 3,4 mnkr och 1,1 mnkr motsvaras av avgifter som redan idag debiteras dessa.

Av de beräknade intäkterna om 4,5 mnkr härrör 3,7 mnkr från fastighetsägare med färre än 25 000 lägenheter. Intäkterna motsvaras av de beräknade kostnaderna för tillsynen baserad på den nedlagda debiteringsbara tiden och gällande timtaxa om 800 kr/timme.

Nettointäkterna beräknas, liksom i föregående förslag, öka med 1,9 mnkr eftersom timdebitering och fasta avgifter för PCB och köldmedia om 1,1 mnkr växlas in och ersätts av de nya fasta avgifterna samtidigt som en utökad satsning på egenkontroll och information beräknas medföra ökade kostnader om 1,5 mnkr. Nettointäktsökningen kommer att öka täckningen av förvaltningens kostnader för redan existerande tillsynsverksamhet.

Att intäkterna beräknas ligga kvar på samma nivå som tidigare förslag, trots att avgifterna minskat avsevärt, beror på att betydligt fler fastighetsägare har identifierats och att basen för avgiftsuttaget därmed har ökat.

Det stora antalet tillkommande fastighetsägare jämfört med tidigare förslag, har dock skapat en osäkerhet om beräkningen av intäkterna då de redan idag debiteras avgifter för PCB och köldmedia. Dessa intäkter kommer att ersättas av de fasta avgifterna vilket medför att nettointäkterna kan bli något lägre än de ovan nämnda 1,9 mnkr. Miljöförvaltningen har idag inte en exakt uppgift om hur effekten av inväxlingen kommer att påverka bortfallet av intäkter, varför förvaltningen under år 2005 strikt kommer att följa intäktsutvecklingen inom berörda områden och eventuellt lämna förslag till justering av taxan i ett nytt taxeärende för år 2006.

Kostnaden för de fastighetsägare som berörs av förslaget blir genomsnitt drygt 20 kr per lägenhet och år.

REMISSER

Ärendet har remitterats till stadsledningskontoret.

Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande daterat den 2 mars 2005 är av följande lydelse.

Stadsledningskontorets föreslår att Miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till taxa för ägare av bostadsfastigheter med 100-25 000 lägenheter godkänns samt föreslår att taxan ska gälla från 1 maj 2005.

Ärendet

Kommunfullmäktige godkände i december 2004 en reviderad taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken utom den del som avser fast tillsynsavgift för fastighetsägare. I samband med beslutet gavs miljö- och hälsoskyddsnämnden i uppdrag att återkomma med ett förslag till taxekonstruktion för fastighetsägare med ett innehav om 100-25 000 lägenheter.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade i februari 2005 att med anledning av fullmäktiges uppdrag fastställa ett nytt förslag till taxekonstruktion för ägare av bostadsfastigheter med 100 till 25 000 lägenheter och att överlämna det till kommunstyrelsen för beslut av kommunfullmäktige.

Det nya förslaget innebär att avgifterna för fastighetsägare sänks avsevärt och att avgiften per lägenhet varierar betydligt mindre jämfört med det tidigare förslaget. Intäkter och kostnader beräknas dock totalt sett bli oförändrade jämfört med tidigare på grund av att avsevärt fler fastighetsägare med mer än 100 lägenheter har identifierats. Föreliggande förslag till taxa grundas på 465 fastighetsägare jämfört med det tidigare förslaget som grundades på endast 198 fastighetsägare.

Stadsledningskontorets synpunkter

I samband med det tidigare ärendet förordade stadsledningskontoret en rörlig timtaxa för fastighetsägare med 100-25 000 lägenheter i stället för en fast taxekonstruktion. Kommunfullmäktige ställde sig emellertid i samband med beslutet positiv till ett system med fasta tillsynsavgifter för den aktuella gruppen fastighetsägare.

Stadsledningskontoret noterar att det nya förslaget till fast taxekonstruktion följer kommunfullmäktiges beslut och att tillsynskostnaden per lägenhet varierar betydligt mindre än i det tidigare förslaget. Dessutom har den kraftiga ökningen av antalet identifierade fastighetsägare inneburit möjligheter att sänka avgifterna för de allra flesta verksamhetsutövarna med mellan 27 och 76 % jämfört med föregående förslag samtidigt som de sammantagna intäkterna och kostnaderna föreslås vara oförändrade. Detta innebär enligt vad stadsledningskontoret erfar en delvis minskad ambitionsnivå, till exempel när det gäller tillsynsverksamheten inom energi och egenkontroll.

Stadsledningskontoret anser att miljö- och hälsoskyddsnämnden har fullgjort kommunfullmäktiges uppdrag och tillstyrker förslaget till ny taxa för ägare av bostadsfastigheter med 100-25 000 lägenheter. Efter samråd med miljöförvaltningen kan stadsledningskontoret konstatera att taxan bör börja gälla från och med den 1 maj 2005.

MINORITETSÅTTERREMISS

Ärendet har remitterats till stadsledningskontoret för ett juridiskt utlåtande.

Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande daterat den 13 maj 2005 har i huvudsak följande lydelse.

Bakgrund

Kommunfullmäktige beslöt 2004-12-14 bl. a att fast tillsynsavgift för fastighetsägare ska gälla i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag för fastighetsägare som har fler än 25 000 lägenheter. Vidare gav fullmäktige miljö- och hälsoskyddsnämnden i uppdrag att återkomma med en taxekonstruktion för fastighetsägare med ett innehav om 25 000 lägenheter eller mindre. Enligt det förslag, som därefter lades fram för kommunfullmäktige, är taxan differentierad så att kostnaden per lägenhet blir lägst för de tre största bostadsföretagen medan de med färre antal lägenheter betalar en något högre taxa. I övrigt innebär det nya förslaget att avgifterna för fastighetsägare

sänks avsevärt och att avgiften per lägenhet varierar betydligt mindre jämfört med det tidigare förslaget. Kommunfullmäktige beslöt 2005-04-18 att återremittera ärendet. Miljö- och konsumentroteln har nu hemställt om stadsledningskontorets synpunkter på förslaget utifrån likställighetsprincipen.

Stadsledningskontorets synpunkter

Enligt 27 kap. 1 § miljöbalken får kommunfullmäktige meddela föreskrifter om avgift för miljö- och hälsoskyddsmyndighets kostnader för prövning och tillsyn enligt miljöbalken eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av balken samt för prövning och tillsyn med anledning av EG:s förordningar inom miljöbalkens tillämpningsområde.

I förarbetena understryks vikten av att myndigheternas verksamhet i möjligaste mån avgiftsfinansieras. Utgångspunkten bör vara att avgifterna ska täcka en myndighets kostnader för verksamhet enligt miljöbalken, främst prövningen och tillsynen (självkostnadsprincipen). Vidare anförs i förarbetena att en viss schablonisering vid utformningen av avgiftsförordningarna är nödvändig men att förordningarna ändå måste utformas så att avgifterna kommer att stå i rimlig proportion till de kostnader som den avgiftsbetalande åsamkar myndigheten. Se prop. 1997/98:45 del I sid. 514 – 517 och del II sid. 286 –288.

Enligt kommunallagen 2 kap. 2 §, den s.k. likställighetsprincipen, ska kommuner och landsting behandla sina medlemmar lika om det inte finns sakliga skäl för något annat. Likställighetsprincipen innebär att det inte är tillåtet för kommunen att särbehandla vissa kommunmedlemmar eller grupper av kommunmedlemmar på annat än objektiv grund. För att kommunen ska kunna behandla sina medlemmar olika fordras alltså att beslutet om detta grundar sig på rationella hänsyn eller sakliga överväganden.

Enligt rättspraxis är det tillåtet att differentiera kommunala avgifter med hänsyn till kostnadsskillnader mellan olika prestationer. Vidare är det tillåtet med kvantitetsrabatter och andra affärsmässigt betingade förmåner.

Av miljöförvaltningens tjänsteutlåtande 2005-01-10 framgår att ” i den fasta avgiften ingår förutom extra satsningar på energi och egenkontroll, information och rådgivning samt myndighetsarbete såsom t ex handläggning av klagomål, granskning av mätprotokoll och rapporter inom följande områden: inomhusmiljö, radon, köldmedia, PCB och farligt avfall.”

Vidare anförs följande i utlåtandet.

”Den lägre avgiften för de tre största bostadsföretagen grundas på att dessa har färre klagomål i förhållande till sitt lägenhetsbestånd på grund av bättre fungerande egenkontroll. Framförallt har dessa en bättre organisation för att ta hand om störningar och olägenheter och medför därför en jämförelsevis mindre arbetsbelastning per lägenhet för förvaltningen”.

Enligt förarbetena till 27 kap. 1 § miljöbalken ska avgifterna stå i rimlig proportion till de kostnader som den avgiftsbetalande åsamkar myndigheten. Med hänsyn härtill och till att avgiftsdifferentieringen i förslaget till ny taxa grundar sig på olika arbetsbe-

lastning och därmed olika kostnader per lägenhet för miljöförvaltningen strider förslaget enligt stadsledningskontorets mening inte mot likställighetsprincipen.

RESERVATIONER

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Reservationen av Jakob Forssmed (kd) är av följande lydelse.

Nämnden beslutar att revidera taxeförslaget så att i princip enhetlig fast avgift per lägenhet införes samt därutöver anför följande.

Det är i och för sig glädjande att ett nytt taxeförslag nu presenteras som är klart mer i linje med det som vi Kristdemokrater efterlyste i samband med miljönämndens behandling av ärendet i september 2004. Vi påtalade då det orimliga i att mindre fastighetsägare föreslogs betala uppemot fem gånger så mycket i fast avgift som de stora bolagen.

Fortfarande anser vi dock att de stora fastighetsägarna, som också råkar vara allmännyttiga bostadsbolag, gynnas för mycket. Vi strävar efter likabehandling av Stockholms fastighetsägare och fastighetsbolag, där endast någon mindre differentiering mellan styckkostnad för stora och små lägenhetsinnehav kan förbli motiverad.

Taxeförslaget från förvaltningen omfattar inte alla fastighetsägare utan endast de som äger det antal lägenheter som ryms inom det angivna spannet mellan 100 och 25 000 lägenheter. De bostadsbolag med fler lägenheter bör omfattas också av samma taxeförslag som de mindre bolagen. Med en sådan justering bör ökad kostnadstäckning kunna åstadkommas.

Reservationen av Magnus Hellström (m) är av följande lydelse.

Nämnden beslutar att revidera taxeförslaget så att en enhetlig fast avgift per lägenhet införs samt därutöver anför följande.

Moderaterna strävar efter en likabehandling av Stockholms fastighetsägare och fastighetsbolag. Taxeförslaget från förvaltningen omfattar dock inte alla fastighetsägare, utan endast de som äger det antal lägenheter som ryms inom det angivna spannet mellan 100 och 25 000 lägenheter. Därmed omfattas inte de kommunala bostadsbolagen av taxeförslaget utan särbehandlas och ges lägre taxa.

Moderaterna kan inte finna några bärande skäl till att inte införa en enhetlig taxa per lägenhet eller per uthyrd kvadratmeter. Det skulle dessutom innebära att fler lägenheter omfattas av förslaget och avgiften bör då rimligen kunna sättas lägre än i det nuvarande förslaget.

Energirådgivning är en god verksamhet som moderaterna ställer sig positiva till. Det blir dock märkligt när denna finansieras genom att kostnaden slås ut på den fasta taxan. Det rimliga är snarare att de som efterfrågar tjänsten betalar för den. Det möj-

liggöer för fler alternativ, samtidigt som kostnaden bärs av brukarna som har att vinna på affären genom att deras energiförbrukning och därmed deras kostnader minskar.

Reservationen av Anna Starbrink (fp) är av följande lydelse.

Nämnden beslutar att revidera taxeförslaget så att en enhetlig fast avgift per lägenhet införs samt därutöver anföra följande.

Vi strävar efter en likabehandling av Stockholms fastighetsägare och fastighetsbolag. Taxeförslaget från förvaltningen omfattar dock inte alla fastighetsägare, utan endast de som äger det antal lägenheter som ryms inom det angivna spannet mellan 100 och 25 000 lägenheter. Exempelvis omfattas därmed inte de kommunala bostadsbolagen av taxeförslaget.

Vi kan inte finna några bärande skäl till att inte införa en enhetlig taxa per lägenhet eller per uthyrd kvadratmeter. Det skulle innebära att fler lägenheter omfattades av förslaget och avgiften bör då rimligen kunna sättas lägre än i det nuvarande förslaget.

Dessutom finns det ingen anledning för miljönämnden att engagera sig i energirådgivning. Det finns aktörer utanför kommunen som erbjuder service. Kommunen bör fokusera sin kraft på andra verksamheter.

Bilaga 2. Utdrag från bilaga 1 och 1:B i Miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till ny taxa för verksamhet enligt miljöbalken

Utdrag från bilaga 1 ang tidpunkt för när del av taxan träder i kraft.

Ändrad lydelse med kursiv text, sidan 3 i taxan.

Denna taxa träder i kraft den 1 januari 2005. *I den del som avser fast avgift för ägare av bostadsfastigheter med färre än 25 000 lägenheter träder taxan i kraft vid tidpunkt som särskilt bestäms av kommunfullmäktige.* I ärenden om tillstånd och anmälningar tillämpas taxan på ärenden som kommer in efter denna dag. För tillsyn som utförts enligt äldre rätt, gäller motsvarande äldre avgiftsbestämmelser enligt 4 och 6 §§ lagen (1998:811) om införande av miljöbalken.

Utdrag från bilaga 1:B med taxeintervall för ägare av bostadsfastigheter

BOSTADSFÄSTIGHETER		
Ägare av bostadsfastigheter med		
- 100 och högst 149 lägenheter	70.20:1	3 100
- 150 och högst 199 lägenheter	70.20:2	4 500
- 200 och högst 299 lägenheter	70.20:3	6 400
- 300 och högst 449 lägenheter	70.20:4	9 600
- 450 och högst 699 lägenheter	70.20:5	14 700
- 700 och högst 1 199 lägenheter	70.20:6	24 000
- 1 200 och högst 1 999 lägenheter	70.20:7	40 000
- 2 000 och högst 2 999 lägenheter	70.20:8	62 000
- 3 000 och högst 4 999 lägenheter	70.20:9	99 000
- 5 000 och högst 7 499 lägenheter	70.20:10	155 000
- 7 500 och högst 9 999 lägenheter	70.20:11	217 000
- 10 000 och högst 14 999 lägenheter	70.20:12	310 000
- 15 000 och högst 24 999 lägenheter	70.20:13	360 000
- 25 000 eller fler lägenheter	70.20:14	400 000

Kommentar: Kommunfullmäktige har redan tidigare beslutat om taxan för ägare bostadsfastigheter med 25 000 eller fler lägenheter.

Förslag till ändrad taxa 2005-01-01 för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken

Enligt 27 kap 1 § miljöbalken (1998:808) får en kommunal nämnd ta ut avgift för prövning och tillsyn enligt en taxa som kommunfullmäktige bestämmer.

1 § Avgift skall betalas enligt denna taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken främst inom miljöskydds-, hälsoskydds-, kemikalie- och avfallsområdet. Nämndens verksamhet omfattar prövning enligt 19 kap. och tillsyn enligt 26 kap. miljöbalken. Tillsynen över tillståndspliktiga verksamheter har överlåtit av länsstyrelsen i beslut den 7 maj 1985 och den 26 november 1987.

2 § Avgift skall betalas av den som inom Stockholms stad har utövat, utövar eller ämnar utöva verksamhet eller vidta åtgärd som omfattas av 2 kap miljöbalken och som får debiteras enligt denna taxa.

Avgiftsskyldigheten innefattar den som rättsligt förfogar över mark, byggnad, anläggning eller anordning där sådan verksamhet har bedrivits eller bedrivs respektive den som annars är skyldig att avhjälpa olägenhet eller brist i sådan verksamhet.

Avgiftsskyldig enligt denna taxa skall enligt 27 kap 3 § miljöbalken lämna de uppgifter som behövs för att avgiftens storlek skall kunna bestämmas.

3 § Avgift tas ut som

- a) ansökningsavgift för tillstånds- och dispensansökningar samt vissa anmälningsärenden (bilaga 1:A)
- b) fast årlig tillsynsavgift med extraordinär tilläggsavgift (bilaga 1:B)
- c) timavgift för tillsyn som inte omfattas av fast årlig avgift (bilaga 1:C)
- d) undersökningsavgift enligt 26 kap 22 § miljöbalken (bilaga 1:D)

4 § Avgift skall betalas med de belopp som anges i bilaga 1:A-1:D för respektive verksamhet, åtgärd e.d. som där anges.

5 § Ansökningsavgift (3 § a) betalas av den som lämnar in en tillstånds- eller dispensansökan eller en anmälan, vid ingivandet.

Dock skall avgift för nyanmälningar i ärenden om miljöfarlig verksamhet enligt 21 § 1 punkten förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (C-företag) beräknas på samma sätt som timavgift och betalas i efterskott.

Ansökningsavgift tas inte ut för anmälningar i ärenden som rör miljöfarlig verksamhet enligt 21 § 2 och 3 punkterna förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (ändring av A-, B- och C-företag) och som omfattas av fast årlig tillsynsavgift i bilaga 1:B.

6 § Fast årlig tillsynsavgift (3 § b) omfattar kalenderår och betalas årligen i förskott under avgiftsåret enligt nämndens inplaceringsbeslut. Avgiften skall betalas med helt avgiftsbelopp för varje påbörjat kalenderår verksamhet bedrivs. Taxan erläggs med

belopp som anges i bilaga 1 B. För verksamhet som omfattas av fast årlig tillsynsavgift får miljö- och hälsoskyddsnämnden i särskild ordning för visst år besluta om extraordinär tilläggsavgift. Denna får tas ut ett visst år utöver den fasta avgiften om den fasta årliga delen väsentligt avviker från faktiskt utförd tillsyn. Tilläggsavgift beräknas som timavgift och debiteras i efterskott.

Om en verksamhet är sådan att fast årlig avgift kan påföras enligt flera punkter i bilaga 1:B skall avgift endast debiteras för den punkt som föreskriver den högsta avgiften. Dock skall alltid avgift enligt avgiftskod S1 "Byggnader där PCB kan förekomma" och avgiftskod 4050 "Små kyl- och värmepumpanläggningar innehållande CFC mm" påföras. **Avgift skall dock inte påföras i de fall verksamheten avser bostadsfastigheter och verksamhetsutövaren har 100 lägenheter eller fler.**

7 § Timavgift (3 § c) tas ut för varje påbörjad timme nedlagd handläggningstid. Med handläggningstid avses den sammanlagda tid som varje tjänsteman vid nämnden har använt för beredning, inspektion, föredragning och beslut i ärendet. För inspektioner, mätningar och andra kontroller som utförs vardagar mellan klockan 19 och 07, lördagar, söndagar och helgdagar tas ut med 1,5 gånger ordinarie timavgift. I handläggningstiden ingår inte restid som vid ett restillfälle överstiger två timmar.

Avgift tas inte ut för handläggning av

- a) **klagomål där olägenhet inte föreligger och verksamhetsutövaren har uppfyllt kravet på egenkontroll**
- b) överklaganden av nämndens eller överinstans beslut.

8 § Undersökningsavgift (3 § d) tas ut enligt taxa i de fall som anges i bilaga 1:D. Undersökningskostnader som inte regleras i bilagan skall betalas efter beslut i varje särskilt fall.

9 § Om det finns särskilda skäl med hänsyn till en verksamhets art, omfattning eller tillsynsbehov, får miljö- och hälsoskyddsnämnden ändra en avgift enligt denna taxa.

10 § Avgift enligt denna taxa skall betalas till Stockholms miljö- och hälsoskyddsnämnd. Avgiften skall betalas inom den tid och det sätt som nämnden bestämmer. Betalas inte avgiften i rätt tid skall dröjsmålsavgift utgå. Dröjsmålsavgiften skall beräknas enligt lagen (1997:484) om dröjsmålsavgift.

11 § Av 27 kap 1 § andra stycket miljöbalken och 1 kap 2 § förordningen (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken, framgår att nämndens beslut om avgift får verkställas enligt utsökningsbalken och utsökningsförordningen såsom allmänt mål.

12 § Miljö- och hälsoskyddsnämnden får enligt 9 kap 5 § förordningen (1998:940) om avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken, bestämma att beslut om avgift skall gälla omedelbart även om det överklagas.

13 § Har en avgift fördelats på två eller fler betalningstillfällen, skall ränta beräknad på sätt som föreskrivs i 9 kap 1 § tredje stycket förordningen (1998:940) om avgifter för

prövning och tillsyn enligt miljöbalken, betalas för de delbelopp för vilka betalningsuppskov har medgetts.

14 § Bestämmelser om överklagande av miljö- och hälsoskyddsmyndens beslut enligt denna taxa finns i 19 kap 1 § miljöbalken.

15 § Miljö- och hälsoskyddsmynden får besluta om årlig anpassning av taxans avgifter upp till självkostnadstäckning för de i bilagorna angivna avgiftsbeloppen.

16 § Miljö- och hälsoskyddsmynden får om ändringar vidtas i miljöbalken, i förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd eller förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken, göra motsvarande ändring i bilagorna till denna taxa.

Denna taxa träder i kraft den *1 januari 2005*. I ärenden om tillstånd och anmälningar tillämpas taxan på ärenden som kommer in efter denna dag. För tillsyn som utförts enligt äldre rätt, gäller motsvarande äldre avgiftsbestämmelser enligt 4 och 6 §§ lagen (1998:811) om införande av miljöbalken.

Taxa för miljö- och hälsoskyddsmyndens verksamhet enligt miljöbalken

Ansökningsavgifter (3 § a)

Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd – 9 kap

Tillstånd till inrättande av vattentoalett med sluten tank enligt 13 § första stycket förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (1.1.a)

2 400 kr

Tillstånd till inrättande av vattentoalett ansluten till annan avloppsanordning med utsläpp till mark och vatten- även befintlig avloppsanordning (1.2) - som anges i 13 § första stycket samma förordning (1.1.b)

7 200 kr

Tillstånd till eller anmälan av annan avloppsanordning t.ex. BDT-avlopp som anges i 13 § tredje stycket samma förordning (1.3)

4 800 kr

Anmälan om ändring av avloppsanordning som anges i 14 § samma förordning (1.4)

4 000 kr

Anmälan av gödselstad eller annan upplagsplats för djurspillning enligt 37 § samma förordning

3 200 kr

Tillstånd till värmepumpsanläggning som anges i 17 § samma förordning för

1 bergvärme 2 000 kr

2 övriga typer 800 kr

Tillstånd till hållande av djur inom detaljplan enligt kommunfullmäktiges beslut om lokala hälsoskyddsföreskrifter

1 nötkreatur, häst, get, får eller svin 1 600 kr

2 fjäderfä eller pälsdjur som inte hålls som sällskapsdjur 800 kr

Anmälan av hotellrörelse eller annat tillfälligt boende, idrotts-, camping- och badanläggningar, strandbad samt lokaler för yrkesmässig hygienisk behandling, vård, undervisning eller annat omhändertagande

2 400 kr

Kemiska produkter – 14 kap

Anmälan av asbest i ventilationsanläggning enligt 3 § förordningen (1985:997) om anmälningsskyldighet beträffande asbest i ventilationsanläggningar 800 kr

Information

Handläggning av information enligt 4:1 §, Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2000:4), om att installera anordning enligt 1:1 § eller 1:2 §. Detta gäller inte anordning enligt 1:2 § som avses att installeras inomhus.

Förvaring av mer än 1 m³ dieselbrännolja eller eldningsolja i öppen cistern i mark. 1 600 kr

Markförlagda rör- och slangledningar som är ansluta till öppna cisterner ovan mark och avsedda för förvaring av brandfarliga vätskor. 1 600 kr

Förvaring av dieselbrännolja eller eldningsolja i öppen cistern utomhus ovan mark med tillhörande rör- och slangledningar om cisternen rymmer mer än 1 m³ men högst 10 m³ 1 600 kr

Tillsyn

Cisternägarens rapportering till Miljö- och hälsoskyddsnämnden enligt 8:8 § om återkommande kontroll av öppen cistern i mark med tillhörande rör- och slangledningar 800 kr

(Gäller inte öppna cisterner ovan mark som förvaras inomhus.)

Cisternägarens rapportering till Miljö- och hälsoskyddsnämnden enligt 8:8 § om återkommande kontroll av markförlagda rör- och slangledningar som är ansluta till öppna cisterner ovan mark och avsedda för förvaring av brandfarliga vätskor. 800 kr

Cisternägarens rapportering till Miljö- och hälsoskyddsnämnden enligt 8:8 § om återkommande kontroll av öppen cistern utomhus ovan mark med tillhörande rör- och slangledningar om cisternen rymmer mer än 1 m³ men högst 10 m³ 800 kr

Dispens

Ansökan om dispens med att kontrollera cistern med tillhörande rör- och slangledningar enligt 11 kapitlet 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter (NSF 2000:4) 800 kr

Avfall och producentansvar – 15 kap

Tillstånd eller dispens för latrinkompostering, återvinning eller bortskaffande av avfall inom egen fastighet enligt 15 kap 18 § miljöbalken och avfallsförordningen

1 600 kr

Anmälan om kompostering enligt 38 § avfallsförordningen (2001:1063)

1. Små komposter (en- och tvåfamiljshus) 0 kr

2. Större komposter (flerfamiljshus, restauranger, livsmedelsbutiker och motsv.)
1 600 kr

Övriga anmälningar och tillstånd eller dispenser enligt renhållningsordningen

1 600 kr

Miljöskade- och saneringsförsäkring - 33 kap

Anmälan om betalningsförsummelse enligt 33 kap 4 § miljöbalken 5 000 kr

Taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken**Fasta årliga avgifter (3 § b)**

Fasta årliga avgifter, framgår av förteckningen nedan

Extraordinär tilläggsavgift, framgår på sidan 13

Avgiftskoden sammanfaller i princip med SNI-kodsystemet som används för att ange tillstånds- eller anmälningsplikt enligt 5 § eller 21 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

VERKSAMHETER

Avgiftsbelagd verksamhet	Avgifts-kod	Avgift kro-nor
JORDBRUK, DJURHÅLLNING M.M.		
Växthusodling		
Växthus med en odlingsyta som är större än 5 000 kvadratmeter	01.12-1	1 600
Djurhållning, m.m.		
Jordbruk med ladugård, stall eller annan anläggning för djur med utrymme för mer än 200 djurenheter. Med djurenhet avses detsamma som i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.	01-1	
- över 200 djurenheter	01-1:1	4 800
Jordbruk eller annan djurhållande verksamhet utom renskötsel med mer än 100 djurenheter men högst 200 djurenheter. Med djurenhet avses detsamma som i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.	01-2	2 400
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	4 800
Stall eller annan anläggning med utrymme för mer än 100 hästar men högst 200 hästar (tävlingsstall eller träningsanläggning för hästsport eller ridskola, uthyrningsstall eller ridklubb eller liknande anläggning)	92-2	3 200
Anläggning för torkning av gödsel	01-3	4 800

SKÖTSEL AV NATUROMRÅDEN M.M.		
Naturresevat som beslutats av kommunen	0150	
- med en areal > 200 hektar ≤ 400	0150:1	64 000
- med en areal < 200 hektar	0150:2	32 000
- med en areal > 400 hektar	0150:3	128 000
VATTENBRUK		
Fiskodling för en nettoproduktion av mer än 20 ton fisk per år	05.02-1	80 kr/ton
Fiskodling för en nettoproduktion av mer än 1 ton men högst 20 ton fisk per år	05.02-2	80 kr/ton
Övervintring av mer än 1 ton fisk	05.02-3	80 kr/ton
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	60 000
Utvinning av eller gruvanläggning för brytning av stenkol	10.1-2	45 000
Provbrytning av stenkol	10.1-3	28 000
Framställning, bearbetning eller omvandling av bränsle eller bränsleprodukt baserad på mer än 500 ton torv per år	10.3-1	4 800
Råpetroleum och naturgas		
Utvinning av råolja eller naturgas inom de områden som anges i 4 kap. 5 § miljöbalken	11.1.-1	28 000
Anläggning för provborrning efter eller utvinning av råolja eller naturgas	11.1-2	
- provborrning eller utvinning till sjöss	11.1-2:1	9 600
- utvinning på land	11.1-2:2	4 800
Uran- och toriummalm		
Utvinning av eller gruvanläggning för brytning av uran- eller toriummalm eller provbrytning av uran- eller toriummalm	12.0-1	144 000

Metallmalmer		
Utvinning av eller gruvanläggning för brytning av järnmalm eller anläggning för anrikning eller sintring (pelletering) av järnmalm	13.1-1	
- utvinning av eller gruvanläggning för brytning av järnmalm med anläggning för anrikning eller sintring (pelletering) av järnmalm	13.1-1:1	120 000
- endast fristående anrikningsverk eller sintringsverk (pelleteringsverk)	13.1-1:2	60 000
- utvinning av eller gruvanläggning för brytning av järnmalm utan anläggning för anrikning eller sintring (pelletering)	13.1-1:3	48 000
Provbrytning av järnmalm	13.1-2	48 000
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	
- utvinning av eller gruvanläggning för brytning av icke-järnmalm med undantag av uran och toriummalm, med anläggning för anrikning	13.2-1:1	144 000
- endast fristående anrikningsverk	13.2-1:2	120 000
- utvinning av eller gruvanläggning för brytning av icke-järnmalm med undantag av uran- och toriummalm utan anläggning för anrikning	13.2-1:3	120 000
Provbrytning av icke-järnmalm med undantag av uran- och toriummalm	13.2-2	48 000
Andra mineraler		
Berg- eller gruskrossverk eller sorteringsverk för sand, grus, sten eller morän om verksamheten inte omfattas av prövning enligt 12 kap. miljöbalken	14.2-1	
- mer än 100 000 ton per år	14.2-1:1	9 600
- mer än 50 000 ton men högst 100 000 ton per år	14.2-1:2	8 000
- mer än 1 000 ton men högst 50 000 ton per år	14.2-1:3	4 800
- upp till 1 000 ton per år	14.2-1:4	3 200
LIVSMEDELSPRODUKTION M.M.		
Slakteri för en produktion baserad på mer än 5 000 ton slaktvikt per år	15.1-1	
- mer än 50 000 ton per år	15.1-1:1	64 000
- mer än 5 000 ton men högst 50 000 ton per år	15.1-1:2	25 600
Slakteri för en produktion baserad på mer än 5 ton men högst 5 000 ton slaktvikt per år	15.1-2	
- mer än 250 ton men högst 5 000 ton slaktvikt per år	15.1-2:1	8 000
- mer än 5 ton men högst 250 ton slaktvikt per år	15.1-2:2	3 200

Charkuteri- eller styckningsanläggning eller anläggning för tillverkning av köttkonserver, för en produktion av mer än 15 000 ton per år	15.1-3	48 000
Charkuteri- eller styckningsanläggning eller anläggning för tillverkning av köttkonserver, för en produktion av mer än 400 ton men högst 15 000 ton per år	15.1-4	8 000
Rökeri för en produktion av mer än 200 kg rökta kött- eller charkuteriprodukter per dygn	15.1-5	3 200
Anläggning för bearbetning av slaktbiprodukter eller animaliskt avfall för en produktion baserad på mer än 10 000 ton råvara per år	15.1-6	56 000
Anläggning för bearbetning av slaktbiprodukter eller animaliskt avfall för en produktion baserad på mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton råvara per år	15.1-7	25 600
Anläggning för bearbetning av slaktbiprodukter eller animaliskt avfall för en produktion baserad på mer än 10 ton men högst 1 000 ton råvara per år	15.1-8	9 600
Anläggning för beredning eller konservering av djurhudar som inte sker i anslutning till slakteri, för en produktion baserad på mer än 1 ton hudar per år	15.1-9	4 800
Anläggning för beredning eller konservering av fisk eller skaldjur eller för tillverkning av fiskmjöl eller fiskpellets för en produktion baserad på mer än 500 ton råvara per år	15.2-1	
- mer än 6 000 ton per år	15.2-1:1	52 000
- mer än 2 000 men högst 6 000 ton per år	15.2-1:2	25 000
- mer än 500 men högst 2 000 ton per år	15.2-1:3	10 300
Anläggning för beredning eller konservering av fisk eller skaldjur eller för tillverkning av fiskmjöl eller fiskpellets för en produktion baserad på mer än 10 ton men högst 500 ton råvara per år	15.2-2	4 800
Rökeri för en produktion av mer än 200 kg rökta fisk- eller skaldjursprodukter per dygn	15.2-3	3 200
Anläggning för beredning eller konservering av frukt, bär, rotfrukter eller grönsaker för en produktion baserad på mer än 2 000 ton råvara per år	15.3-1	
- mer än 50 000 ton per år	15.3-1:1	48 000
- mer än 2 000 ton men högst 50 000 ton per år	15.3-1:2	20 000
Anläggning för beredning eller konservering av frukt, bär, rotfrukter eller grönsaker för en produktion baserad på mer än 100 ton men högst 2 000 ton råvara per år	15.3-2	
- mer än 1 000 ton men högst 2 000 ton råvara per år	15.3-2:1	6 400
- mer än 100 ton men högst 1 000 ton råvara per år	15.3-2:2	4 800
Anläggning för tvättning eller rensning av frukt, bär, rotfrukter eller grönsaker för en produktion baserad på mer än 2000 ton råvara per år	15.3-3	2 400

Anläggning för framställning eller raffinering av vegetabiliska eller animaliska oljor eller fetter för en produktion av mer än 1 000 ton per år	15.4-1	
- mer än 100 000 ton per år	15.4-1:1	56 000
- mer än 50 000 ton men högst 100 000 ton per år	15.4-1:2	44 000
- mer än 1 000 ton men högst 50 000 ton per år	15.4-1:3	25 600
Anläggning för framställning eller raffinering av vegetabiliska eller animaliska oljor eller fetter för en produktion av mer än 100 ton men högst 1 000 ton per år	15.4-2	9 600
Anläggning för tillverkning av margarin eller andra ätbara beredningar av animaliska eller vegetabiliska oljor eller fetter för en produktion av mer än 1 000 ton per år	15.4-3	25 600
Anläggning för tillverkning av margarin eller andra ätbara beredningar av animaliska eller vegetabiliska oljor eller fetter för en produktion av mer än 10 ton men högst 1 000 ton per år	15.4-4	20 000
Mejeri eller annan anläggning för tillverkning av mjölk-baserade produkter (med undantag av glass) för en produktion baserad på en invägning av mer än 50 000 ton per år	15.51-1	25 600
Mejeri eller annan anläggning för tillverkning av mjölk-baserade produkter (med undantag av glass) för en produktion baserad på en invägning av mer än 50 ton men högst 50 000 ton per år	15.51-2	8 000
Anläggning för tillverkning av glass för en produktion av mer än 5 000 ton per år	15.52-1	25 600
Anläggning för tillverkning av glass för en produktion av mer än 10 ton men högst 5 000 ton per år	15.52-2	
- mer än 500 ton men högst 5 000 ton per år	15.52-2:1	8 000
- mer än 10 ton men högst 500 ton per år	15.52-2:2	1 600
Anläggning för tillverkning av kvarnprodukter för en produktion av mer än 50 000 ton per år	15.61-1	32 000
Anläggning för tillverkning av kvarnprodukter för en produktion av mer än 50 ton men högst 50 000 ton per år	15.61-2	9 600
Siloanläggning för torkning, rensning eller lagring av spannmål med en lagringskapacitet av mer än 10 000 ton	51.21-1	3 200
Anläggning för tillverkning av stärkelse- eller stärkelse-derivat	15.62-1	48 000
Anläggning för framställning av djurfoder för en produktion av mer än 50 000 ton spannmålsfoder eller mer än 1 000 ton annat foder per år. Med framställning menas detsamma som i bilagan till förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	15.7-1	25 600

Anläggning för framställning av djurfoder för en produktion av mer än 500 ton men högst 50 000 ton spannmålsfoder eller mer än 100 ton men högst 1 000 ton annat foder, dock ej grovfoder i form av halm, hö eller ensilage per år. Med framställning menas detsamma som i bilagan till förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	15.7-2	9 600
Bageri med jästförbrukning om mer än 50 ton per år	15.81-1	9 600
Anläggning för tillverkning av socker	15.83-1	56 000
Anläggning för tillverkning av choklad eller konfektyr för en produktion av mer än 20 000 ton per år	15.84-1	40 000
Anläggning för tillverkning av choklad eller konfektyr för en produktion av mer än 10 ton men högst 20 000 ton per år	15.84-2	
- mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per år	15.84-2:1	25 600
- mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton per år	15.84-2:2	8 000
- mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per år	15.84-2:3	4 800
- mer än 10 ton men högst 1 000 ton per år	15.84-2:4	1 600
Anläggning för tillverkning av mer än 300 ton pastaprodukter per år	15.85-1	
- mer än 1 000 ton per år	15.85-1:1	8 000
- mer än 300 ton men högst 1 000 ton per år	15.85-1:2	3 200
Anläggning för rostning av kaffe för en produktion av mer än 3 000 ton per år	15.86-1	25 600
Anläggning för rostning av kaffe för en produktion av mer än 10 ton men högst 3 000 ton per år	15.86-2	4 800
Anläggning för tillverkning av jäst	15.89-1	56 000
Tillverkning av startkulturer av biotekniska organismer för livsmedelsindustri och jordbruk, med en sammanlagd reaktorvolym om minst 10 kubikmeter	15.89-2	40 000
Anläggning för framställning av andra livsmedelsprodukter än som tidigare har nämnts för en produktion av mer än 15 000 ton per år	15.8-1	40 000
Anläggning för framställning av andra livsmedelsprodukter än som tidigare har nämnts för en produktion av mer än 300 ton men högst 15 000 ton per år	15.8-2	
- mer än 10 000 ton men högst 15 000 ton per år	15.8-2:1	9 600
- mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	15.8-2:2	6 400
- mer än 300 ton men högst 1 000 ton per år	15.8-2:3	3 200
Anläggning för framställning av råsprit eller av alkoholhaltiga drycker genom jäsning eller destillation, motsvarande mer än 1 000 ton ren etanol per år	15.9-1.1	52 000
Anläggning för framställning av råsprit eller av alkoholhaltiga drycker genom jäsning eller destillation, motsvarande mer än 1 ton men högst 1 000 ton	15.9-1.2	9 600

Anläggning för blandning eller tappning av destillerade alkoholhaltiga drycker eller för framställning, blandning eller tappning av vin, cider eller andra fruktviner	15.9-2	9 600
Bryggeri för en produktion av mer än 5 000 kubikmeter maltdryck per år	15.96-1	
- mer än 20 000 kubikmeter maltdryck per år	15.96-1:1	56 000
- mer än 5 000 kubikmeter men högst 20 000 kubikmeter maltdryck per år	15.96-1:2	25 600
Bryggeri för en produktion av mer än 100 kubikmeter men högst 5 000 kubikmeter maltdryck per år	15.96-2	4 800
Anläggning för framställning av malt	15.97-1	9 600
Anläggning för framställning av mer än 100 kubikmeter läskedrycker per år	15.98-1	8 000
TEXTILVARUPRODUKTION M.M.		
Anläggning för blekning, färgning eller annan beredning av textilmaterial, för en produktion av mer än 200 ton textilier eller garner per år	17-1	
- mer än 2 000 ton per år	17-1:1	64 000
- mer än 1 000 ton men högst 2 000 ton per år	17-1:2	48 000
- mer än 200 ton men högst 1 000 ton per år	17-1:3	28 000
Anläggning för blekning, färgning eller annan beredning av textilmaterial, för en produktion av högst 200 ton textilier eller garner per år eller ulltvätterier	17-2	
- mer än 100 ton men högst 200 ton per år	17-2:1	16 000
- mer än 10 ton men högst 100 ton per år	17-2:2	3 200
Linberedningsverk för en produktion av mer än 1 ton per år	17.14-1	4 800
PÄLSSKINNS- OCH LÄDERBEREDNING		
Anläggning för garvning eller annan beredning av pälskinn för en produktion baserad på mer än 100 ton råvara per år	18.3-1	
- mer än 1 000 ton per år	18.3-1:1	80 000
- mer än 100 ton men högst 1 000 ton per år	18.3-1:2	28 000
Anläggning för garvning eller annan beredning av pälskinn för en produktion baserad på mer än 5 ton men högst 100 ton råvara per år	18.3-2	8 000
Anläggning för garvning eller annan beredning av läder för en produktion baserad på mer än 100 ton råvara per år	19.1-1	
- mer än 1 000 ton per år	19.1-1:1	80 000
- mer än 100 ton men högst 1 000 ton per år	19.1-1:2	28 000
Anläggning för garvning eller annan beredning av läder för en produktion baserad på mer än 5 ton men högst 100 ton råvara per år	19.1-2	8 000

TRÄVARUPRODUKTION		
Sågverk eller anläggning för tillverkning av träprodukter genom sågning, hyvling eller svarvning där mer än 60 000 kubikmeter toppmått volym råvara (rundvirke) eller kubikmeter virke (råvara) förbrukas per år - mer än 200 000 kubikmeter per år - mer än 60 000 kubikmeter men högst 200 000 kubikmeter per år	20-1	48 000
	20-1:1	28 000
	20-1:2	
Sågverk eller anläggning för tillverkning av träprodukter genom sågning, hyvling eller svarvning där mer än 10 000 kubikmeter men högst 60 000 kubikmeter toppmått volym råvara (rundvirke) eller kubikmeter virke (råvara) förbrukas per år - mer än 30 000 kubikmeter men högst 60 000 kubikmeter toppmått volym råvara förbrukas per år - mer än 10 000 kubikmeter men högst 30 000 kubikmeter toppmått volym råvara förbrukas per år	20-2	
	20-2:1	24 000
	20-2:2	12 800
Anläggning för framställning, bearbetning eller omvandling av träbaserat bränsle eller bränsleprodukt baserad på skogs- eller jordbruksprodukt i form av: - träull, trämjöl, flis, spån eller liknande, baserad på mer än 1 000 kubikmeter fast mått eller 3 000 kubikmeter löst mått råvara per år (omfattar inte tillfällig flisning i obebyggt område), - pellets eller briketter, baserad på mer än 5 000 kubikmeter råvara per år - pelletstillverkning av mer än 100 000 ton per år - mer än 100 000 kubikmeter råvara per år - mer än 30 000 kubikmeter råvara per år men högst 100 000 kubikmeter råvara per år - mer än 10 000 kubikmeter råvara per år men högst 30 000 kubikmeter råvara per år - mer än 5 000 kubikmeter råvara per år men högst 10 000 kubikmeter råvara per år - mer än 1 000 kubikmeter råvara per år men högst 5 000 kubikmeter råvara per år	20.1-1	
	20.1-1:1	24 000
	20.1-1:2	56 000
	20.1-1:3	28 000
	20.1-1:4	20 000
	20.1-1:5	9 600
	20.1-1:6	6 400
Anläggning för tillverkning av mer än 10 000 kubikmeter plywood, lamellträ, spånskivor eller andra produkter av spån per år	20.2-1	32 000
Anläggning för tillverkning av fanér eller högst 10 000 kubikmeter plywood, lamellträ, spånskivor eller andra produkter av spån per år	20.2-2	9 600
Anläggning för tillverkning av träfiberskivor - mer än 20 000 ton per år - högst 20 000 ton per år	20.203-1	
	20.203-1:1	88 000
	20.203-1:2	40 000

MASSA, PAPPER OCH PAPPERSVARUPRODUKTION		
Anläggning för tillverkning av mekanisk eller kemimekanisk massa eller av mer än 10 000 ton returfiber massa per år	21.111-1	
- för en produktion av mer än 200 000 ton per år	21.111-1:1	88 000
- för en produktion av högst 200 000 ton per år	21.111-1:2	64 000
Anläggning för tillverkning av halvkemisk massa	21.111-2	88 000
Fabrik för tillverkning av mer än 1 men högst 10 000 ton returfiber massa per år	21.111-3	40 000
Anläggning för tillverkning av sulfatmassa	21.112-1	
- med blekeri för en produktion av mer än 300 000 ton per år	21.112-1:1	184 000
- med blekeri för en produktion av högst 300 000 ton per år	21.112-1:2	144 000
- utan blekeri	21.112-1:3	128 000
Anläggning för tillverkning av sulfatmassa	21.113-1	
- med blekeri för en produktion av mer än 300 000 ton per år	21.113-1:1	184 000
- med blekeri för en produktion av högst 300 000 ton per år	21.113-1:2	144 000
- utan blekeri	21.113-1:3	128 000
Anläggning för ointegrerad tillverkning av papper eller kartong för en produktion av mer än 10 000 ton per år	21.12-1	74 000
Anläggning för ointegrerad tillverkning av papper eller kartong för en produktion av mer än 100 men högst 10 000 ton per år	21.12-2	40 000
Anläggning för ointegrerad tillverkning av papper eller kartong för en produktion av mer än 1 men högst 100 ton per år	21.12-3	9 600
Anläggning för tillverkning av pappers- eller pappvaror med torr process	21.2-1	3 200
GRAFISK OCH FOTOGRAFISK PRODUKTION		
Tryckeri där tryckning sker med heatsetteknik	22.2-1	23 200
Anläggning för tillverkning av klichéer för flexografiskt tryck med vattenbaserad framkallare (För framkallning med lösningsmedel, se -o3)	22.24-1	4 350

Anläggning med utsläpp av processavloppsvatten där mer än 15 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år eller där processavloppsvatten omhändertas och mer än 100 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-1	
- anläggning med utsläpp av processavloppsvatten där mer än 50 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-1:1	23 200
- anläggning med utsläpp av processavloppsvatten där mer än 15 000 kvadratmeter men högst 50 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-1:2	8 700
- anläggning där processavloppsvatten omhändertas och mer än 100 000 kvadratmeter fotografisk material framkallas per år	74.814-1:3	8 700
Anläggning med utsläpp av processavloppsvatten där mer än 1 000 kvadratmeter men högst 15 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år eller där processavloppsvatten omhändertas och mer än 5 000 kvadratmeter men högst 100 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-2	
- anläggning med utsläpp av process avloppsvatten där mer än 1 000 kvadratmeter men högst 15 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-2:1	4 350
- anläggning där processavloppsvatten omhändertas och mer än 15 000 kvadratmeter men högst 100 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-2:2	4 350
- anläggning där processavloppsvatten omhändertas och mer än 5 000 kvadratmeter men högst 15 000 kvadratmeter fotografiskt material framkallas per år	74.814-2:3	2 175
BRÄNSLEPRODUKTION M.M.		
Anläggning för tillverkning av koks eller andra produkter ur stenkol	23.1-1	64 000
Anläggning för framställning av mer än 150 000 kubikmeter gasformiga bränslen per år	40.2-1	64 000
Anläggning för framställning av högst 150 000 kubikmeter gasformiga bränslen per år	40.2-2	32 000
Anläggning för raffinering av mineraloljor	23.2-1	
- mer än 500 000 ton mineralolja per år	23.2-1:1	184 000
- högst 500 000 ton mineralolja per år	23.2-1:2	112 000
Anläggning för behandling, framställning eller lagring av kärnbränsle	23.3-1	64 000
PRODUKTION AV KEMIKALIER OCH KEMISKA PRODUKTER M.M.		
Anläggning för framställning av acetylenogas eller lustgas	24.11-1	38 500

Anläggning för framställning av mer än 50 000 ton industrigaser per år med undantag av acetylengas	24.11-2	25 000
Anläggning för tillverkning av färg- eller garvämnen där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.12-1	80 000
Anläggning för tillverkning av färg- eller garvämnen där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.12-2	32 000
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 klor eller natriumhydroxid (klor-alkali) med amalgammetoden	24.13-1:1	128 000
- anläggning för tillverkning av oorganiska kemiska produkter med undantag av klor eller natriumhydroxid (klor-alkali) med amalgammetoden	24.13-1:2	80 000
Anläggning för tillverkning av oorganiska kemiska produkter där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.13-2	28 000
Anläggning för tillverkning av organiska baskemikalier där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.14-1	64 000
Anläggning för tillverkning av organiska baskemikalier där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.14-2	18 125
Anläggning för tillverkning av gödselmedel eller oorganiska kväveprodukter, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.15-1	136 000
Anläggning för tillverkning av basplastpolymerer, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.16-1	
- tillverkning av basplastpolymerer av epoxi- eller polyuretanpolymerer där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.16-1:1	25 600
- tillverkning av basplastpolymerer med undantag av epoxi- eller polyuretanpolymerer	24.16-1:2	48 000
Anläggning för tillverkning av basplastpolymerer, där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.16-2	20 000
Anläggning för tillverkning av syntetiskt basgummi, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.17-1	88 000
Anläggning för tillverkning av syntetiskt basgummi, där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.17-2	24 000
Anläggning för kemisk eller biologisk tillverkning av bekämpningsmedel eller andra lantbruks- eller skogsbrukskemiska produkter	24.2-1	88 000
Anläggning för tillverkning av bekämpningsmedel eller andra lantbruks- eller skogsbrukskemiska produkter, där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.2-2	28 000
Anläggning för tillverkning av färg, lack, tryckfärg m.m. för en produktion av mer än 1 000 ton per år	24.3-1	32 000

Anläggning för tillverkning av färg, lack, tryckfärg m.m. för en produktion av mer än 1 ton men högst 1 000 ton per år	24.3-2	8 000
Fabrik för tillverkning av läkemedelssubstanser genom kemisk syntes	24.41-1	113 000
Anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser genom biosyntetiska processer för en produktion baserad på en total reaktorvolym på mer än 10 kubikmeter	24.41-2	72 500
Anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser genom biosyntetiska processer för en produktion baserad på en total reaktorvolym på högst 10 kubikmeter	24.41-3	50 750
Anläggning för tillverkning av läkemedelssubstanser eller naturläkemedel genom extraktion ur biologiskt material	24.41-4	50 750
Fabrik för tillverkning av läkemedel genom enbart fysikaliska processer (farmaceutisk tillverkning)	24.42-1	23 200
Anläggning för tillverkning av ytaktiva ämnen, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.5-1	80 000
Anläggning för tillverkning av rengöringsmedel, hygien- eller kroppsvårdsprodukter, där tillverkningen omfattar enbart fysikaliska processer, för en produktion av mer än 1 000 ton per år	24.5-2	24 000
Anläggning för tillverkning av rengöringsmedel, hygien- eller kroppsvårdsprodukter, där tillverkningen omfattar enbart fysikaliska processer, för en produktion av mer än 1 ton men högst 1 000 ton per år	24.5-3	
- mer än 500 ton men högst 1 000 ton per år	24.5-3:1	14 000
- mer än 1 ton men högst 500 ton per år	24.5-3:2	7 200
Anläggning för tillverkning av krut eller andra sprängämnen, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.61-1	88 000
Anläggning för tillverkning av krut eller andra sprängämnen eller pyrotekniska artiklar, där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.61-2	24 000
Anläggning för tillverkning av ammunition	29.6-1	8 000
Anläggning för tillverkning av fotokemikalier, där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.64-1	88 000
Anläggning för tillverkning av fotografisk film eller fotografiskt papper eller fotokemikalier där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.64-2	28 000
Fabrik för tillverkning av organiska kemiska produkter som inte ingår i någon annan punkt och där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.66-1	113 000
Fabrik för tillverkning av organiska kemiska produkter som inte ingår i någon annan punkt och där tillverkningen omfattar endast fysikaliska processer	24.66-2	48 000

Anläggning för tillverkning av regenererad cellulosa	24.7-1	
- mer än 5 000 ton per år	24.7-1:1	120 000
- högst 5 000 ton per år	24.7-1:2	64 000
GUMMI- OCH PLASTPRODUKTION		
Anläggning för tillverkning av gummivaror genom vulkning för en produktion baserad på mer än 1 000 ton ovulkad gummiblandning per år	25.1-1	
- mer än 10 000 ton per år	25.1-1:1	40 000
- mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	25.1-1:2	28 000
Anläggning för tillverkning av gummivaror genom vulkning för en produktion baserad på mer än 1 ton men högst 1 000 ton ovulkad gummiblandning per år	25.1-2	
- mer än 500 ton men högst 1 000 ton per år	25.1-2:1	60 000
- mer än 100 ton men högst 500 ton per år	25.1-2:2	19 000
- mer än 1 ton men högst 100 ton per år	25.1-2:3	12 000
Anläggning för tillverkning av plastprodukter, där tillverkningen omfattar ytterligare polymerisation för en produktion av mer än 20 ton per år	25.2-1	
- mer än 100 ton polyester eller motsvarande per år	25.2-1:1	25 600
- mer än 20 ton men högst 100 ton polyester eller motsvarande per år	25.2-1:2	9 600
Anläggning för tillverkning av plastprodukter, där tillverkningen omfattar ytterligare polymerisation för en produktion av mer än 1 och högst 20 ton per år	25.2-2	
- högst 20 ton per år	25.2-2:1	6 400
- högst 1 ton per år	25.2-2:2	3 200
Anläggning för tillverkning av mer än 20 ton plastprodukter per år, genom kalandrering eller beläggning, där tillverkningen inte omfattar ytterligare polymerisation	25.2-3	25 600
Anläggning för tillverkning av mer än 1 ton plastprodukter per år, där tillverkningen inte omfattar ytterligare polymerisation eller, om tillverkningen omfattar kalandrering eller beläggning, tillverkning av högst 20 ton per år	25.2-4	
- över 200 ton per år	25.2-4:1	6 400
- över 50 ton men högst 200 ton per år	25.2-4:2	3 200
- över 1 ton men högst 50 ton per år	25.2-4:3	1 600

PRODUKTION AV 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	
- mer än 1 000 ton tung blykristall eller blykristall (helkristall) eller mer än 2 000 ton kristall (halvkristall) hanteras per år	26.1-1:1	56 000
- mer än 100 ton men högst 1 000 ton tung blykristall eller blykristall (helkristall) eller mer än 500 ton men högst 2 000 ton kristall (halvkristall) hanteras per år	26.1-1:2	24 000
- mer än 5 ton men högst 100 ton tung blykristall eller blykristall (helkristall) eller mer än 5 ton men högst 500 ton kristall (halvkristall) hanteras per år	26.1-1:3	12 000
Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, där mer än 500 ton andra glasråvaror förbrukas per år	26.1-2	
- mer än 20 000 ton annat glas hanteras per år	26.1-2:1	64 000
- mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton annat glas hanteras per år	26.1-2:2	48 000
- mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton annat glas hanteras per år	26.1-2:3	28 000
- mer än 500 ton men högst 1 000 ton annat glas hanteras per år	26.1-2:4	9 600
Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, där högst 5 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per år	26.1-3	8 000
Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, där högst 5 ton och högst 500 ton andra glasråvaror förbrukas per år	26.1-4	8 000
Anläggning för tillverkning av mineralull (glasull eller stenudd)	26-1	
- mer än 10 000 ton per år	26-1:1	64 000
- högst 10 000 ton per år	26-1:2	28 000
Anläggning för tillverkning av varor av glasfibrer	26.14-1	28 000
Anläggning för tillverkning av keramiska produkter (med undantag av keramiska golv- eller väggplattor eller murtegel) för en produktion av mer än 50 ton per år	26.2-1	28 000

Anläggning för tillverkning av keramiska produkter (med undantag av keramiska golv- eller vägglattor eller murtegel) för en produktion av mer än 1 och högst 50 ton per år	26.2-2	12 500
Anläggning för tillverkning av keramisk fasadsten, golv- eller vägglattor för en produktion av mer än 50 ton per år	26.3-1	28 000
Anläggning för tillverkning av keramiska golv- eller vägglattor för en produktion av upp till 50 ton per år	26.3-2	12 500
Anläggning för tillverkning av tegel genom bränning	26.4-1	28 000
Anläggning för tillverkning av cement	26.51-1	104 000
Anläggning för framställning av kalk, krita eller kalkprodukter för en produktion av mer än 10 000 ton per år	26.52-1	28 000
Anläggning för framställning av kalk, krita eller kalkprodukter för en produktion av högst 10 000 ton per år	26.52-2	
- mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton per år	26.52-2:1	8 000
- högst 5 000 ton per år	26.52-2:2	4 800
Anläggning för tillverkning av varor av lättbetong	26.611-1	28 000
Anläggning för tillverkning av varor av gips	26.62-1	28 000
Anläggning för tillverkning av mer än 500 ton per år betong eller varor av betong eller cement	26.6-1	16 000
Anläggning för tillverkning av stenvaror genom bearbetning av block ur bruten sten, där den totalt bearbetade stenytan är större än 1 000 kvadratmeter per år eller den totalt hanterade mängden är större än 800 ton per år	26.7-1	8 000
Anläggning för tillverkning av asbest eller asbestbaserade produkter	26.829-1	48 000
Anläggning för tillverkning av lättklinker	26.829-2	28 000
Asfaltverk eller oljegrusverk	26.829-3	
- asfaltverk	26.829-3:1	8 000
- oljegrusverk	26.829-3:2	4 800
Anläggning för tillverkning av varor av asfalt	26.829-4	16 000
STÅL OCH METALLPRODUKTION		
Järn- eller stålverk med masugn, tunnelugn, ljusbågsugn eller AOD-konverter	27-1	
- mer än 1 000 000 ton per år	27-1:1	176 000
- mer än 100 000 ton men högst 1 000 000 ton per år	27-1:2	144 000
- högst 100 000 ton per år	27-1:3	56 000
Järn- eller stålverk utan smältugn men med varm- eller kallvalsning	27-2	
- för en produktion av mer än 50 000 ton per år	27-2:1	56 000
- för en produktion av högst 50 000 ton per år	27-2:2	48 000
Järn- eller stålverk med induktionsugnar, ESR-anläggning	27-3	48 000
Ferrolegeringsverk	27-4	104 000

Anläggning för pyro-, elektro- eller hydrometallurgisk framställning av icke-järnmetallprodukter ur malm, anrikad malm, stoft eller koncentrat	27.4-1	
- för en produktion av mer än 80 000 ton per år	27.4-1:1	176 000
- för en produktion av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton per år	27.4-1:2	120 000
- för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton per år	27.4-1:3	64 000
- för en produktion av högst 3 000 ton per år	27.4-1:4	40 000
Anläggning för smältning eller raffinering av icke-järnmetaller ur annan råvara än malm, anrikad malm, stoft eller koncentrat	27.4-2	
- för en produktion av mer än 80 000 ton per år	27.4-2:1	144 000
- för en produktion av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton per år	27.4-2:2	40 000
- för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton per år	27.4-2:3	56 000
- för en produktion av högst 3 000 ton per år	27.4-2:4	28 000
PRODUKTION AV ELEKTRISKA ARTIKLAR		
Anläggning för tillverkning av elektrisk tråd eller kabel	31.3-1	28 000
Anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatörer där kadmium, bly eller kvicksilver ingår	31.4-1	104 000
Anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatörer där inte kadmium, bly eller kvicksilver ingår	31.4-2	48 000
Anläggning för tillverkning eller reparation av kvicksilverinnehållande ljuskällor	31.5-1	3 200
Anläggning för tillverkning av kol- eller grafitelektroder	31.6-1	120 000
VERKSAMHETER MED PLATTFORMAR		
Byggnad 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	120 000
Plattform för verkstad på vattnet när fråga är om förläggning nära kusten för montering, utrustning, ombyggnad, reparation, underhåll eller liknande åtgärd	35.11-2	64 000
VERKSAMHETER FÖR EL, GAS, VÄRME OCH KYLA		
Kärnkraftverk eller andra kärnreaktorer	40.1-1	58 000
Anläggning för förgasning eller förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 200 MW	40-1	
- gasturbinanläggning	40-1:1	18 125
- övriga anläggningar	40-1:2	87 000

Anläggning för förgasning eller förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 10 MW men högst 200 MW	40-2	
- mer än 100 MW men högst 200 MW	40-2:1	43 500
- mer än 10 MW men högst 100 MW	40-2:2	23 200
Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 500 kW men högst 10 MW, av annat bränsle än enbart eldningsolja eller bränslegas	40-4	11 600
Anläggning för förgasning med en total installerad tillförd effekt av högst 10 MW	40-5	11 600
Stationär förbränningsmotor med en total installerad tillförd effekt av mer än 500 kW men högst 10 MW, som är avsedd för annat ändamål än enbart som reservaggregat vid elbortfall	40.1-2	2 900
Gasturbinanläggning med en total installerad tillförd effekt av högst 200 MW	40.1-3	8 700
Gasturbinanläggning med en total installerad tillförd effekt av högst 10 MW	40.1-3.2	2 900
Gruppstation för vindkraftverk med tre eller flera vindkraftaggregat med en sammanlagd uteffekt av minst 10 MW	40.1-4	14 500
Övrig gruppstation med vindkraftverk som inte omfattas av 40.1-4 eller vindkraftverk med enstaka aggregat för en sammanlagd uteffekt av mer än 1 MW	40.1-5	5 800
Gruppstation med vindkraftverk eller vindkraftverk med enstaka aggregat för en sammanlagd uteffekt av mer än 125 kW men högst 1 MW	40.1-6	2 900
Värmepump eller kylanläggning för uttag eller tillförsel - på annat sätt än genom vattentäkt - av värmeenergi från eller till mark, vattendrag, sjö eller annat vattenområde eller ur grundvatten eller avloppsvatten för en uttagen eller tillförd effekt av mer än 10 MW	40.3-1	8 700
Värmepump eller kylanläggning för uttag eller tillförsel - på annat sätt än genom vattentäkt - av värmeenergi från eller till mark, vattendrag, sjö eller annat vattenområde eller ur grundvatten eller avloppsvatten för en uttagen eller tillförd effekt av mer än 100 kW men högst 10 MW	40.3-2	
- mer än 500 kW men högst 10 MW	40.3-2:1	4 350
- mer än 100 kW men högst 500 kW	40.3-2:2	800

Kyl- och värmepumpänläggning innehållande en sammanlagd mängd köldmedie som sägs i SNFS 1992:16 överstigande 10 kg och med en uteffekt understigande 15 kW. Avgiften avser inte verksamhetsutövare som är ägare av bostadsfastigheter med 100 lägenheter eller fler.	4050	1 200
Anläggning för lagring av värme i mark, vattendrag, sjö eller annat vattenområde eller i grundvatten för en tillförd energimängd av mer än 3 000 MWh	40.3-3	4 800
VATTENFÖRSÖRJNING		
Vattenverk för mer än 5 000 personer	41.0	9 600
MOTORFORDON OCH DRIVMEDEL		
Anläggning för tvättning av mer än 5 000 personbilar per år eller mer än 1 000 tvättar per år av andra fordon såsom lastbilar eller traktorer eller tvätt av mer än 100 järnvägståg per år	50.201-1	
- tvätt dimensionerad för mer än 5 000 personbilstvättar, 1 000 tvättar stora fordon eller 100 järnvägståg enl. ovan	50.201-1:1	8 000
- tvätt dimensionerad för mer än 5 000 personbilstvättar eller 1 000 tvättar stora fordon enl. ovan som klarar utsläppskraven enligt SNV:s Allmänna råd 96:1	50.201-1:2	3 200
Automatbiltvätt eller annan anläggning för tvättning av motorfordon dimensionerad för mer än 1 000 tvättar av personbilar per år eller mer än 200 tvättar av andra fordon såsom lastbilar, traktorer eller andra vägfordon per år	5021	3 200
Anläggning där mer än 10 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter flytande motorbränslen eller mer än 10 000 normalkubikmeter men högst 1 000 000 normalkubikmeter gas avsett som motorbränsle hanteras per år	50.50	3 200
Anläggning där mer än 1 000 kubikmeter flytande motorbränslen eller 1 miljon normalkubikmeter gas avsett som motorbränsle hanteras per år	50.50-1	3 200
Fordonsverkstäder med mer än 3 anställda	5020	2 400
REPARATIONSVERKSAMHET		
Reparationsvarv	6322	
- med blästringsverksamhet	6322:1	7 250
- utan blästringsverksamhet	6322:2	1 450

INFRASTRUKTUR		
Hamnar, lastnings- eller lossningskajer som medger trafik med fartyg med en bruttodräktighet av minst 1 350 ton	63.22-1	
- allmän hamn med mer än 50 anlöp per år	63.22-1:1	165 000
- med mer än 10 men högst 50 anlöp per år	63.22-1:2	25 000
- med högst 10 anlöp per år	63.22-1:3	10 000
Civil	63.23-1	
med instrumentbana över 1 200 meter	63.23-1:1	163 000
- mer än 50 000 landningar per år	63.23-1:2	135 000
- mer än 20 000 landningar men högst 50 000 landningar per år	63.23-1:3	48 000
- mer än 5 000 landningar men högst 20 000 landningar per år	63.23-1:4	24 000
- högst 5 000 landningar per år		
Flottiljflygplats eller civil flygplats som är avsedd även för militärt flyg med en banlängd av mer än 1 200 meter	75.224-1	40 000
Annan flygplats där mer än 100 flygrörelser per år äger rum som inte omfattas av punkterna 63.23-1 eller 75.224-1	63.23-2	3625
Väganläggning i drift upplåtna för allmän trafik	6020	
- med en sammanlagd trafik över 1 000 000 000 fordonskilometer per år	6020:1	1060000
- med en sammanlagd trafik över 100 000 000 fordonskilometer men högst 1 000 000 000 fordonskilometer per år	6020:2	66 000
Spåranläggning i drift för lokal kollektivtrafik med en sammanlagd spårlängd över 80 kilometer	6010	97 600
Spåranläggning i drift för regional kollektivtrafik eller nationell person och/eller godstrafik med en sammanlagd spårlängd över 30 kilometer	6011	41 400
LABORATORIER		
Kemiska eller biologiska laboratorier med en total golvyta som är större än 5 000 kvadratmeter	73.1-1	3 200
Kemiska eller biologiska laboratorier för utbildning med en total golvyta som är större än 5 000 kvadratmeter	80.3-1	3 200
SKJUTBANOR, SKJUTFÄLT		
Civilt eller militärt skjutfält för skjutning med grovkalibriga vapen (kaliber ? 20 mm) eller för sprängningar av ammunition, minor, sprängladdningar o.dyl. eller skjutbanor för mer än 200 000 skott per år för vapen med finkalibrig ammunition (kaliber < 20 mm)	29.6-2	4 800

Civil eller militär skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning med mer än 5 000 och högst 200 000 skott skarp ammunition per år med vapen för finkalibrig ammunition (kaliber < 20 mm) utomhus	92.621-1	
- mer än 100 000 men högst 200 000 avlossade skott per år	92.621-1:1	6 400
- mer än 10 000 avlossade skott men högst 100 000 avlossade skott per år	92.621-1:2	3 200
BOSTADSFÄSTIGHETER		
Ägare av bostadsfastigheter med		
- 100 och högst 149 lägenheter	70.20:1	3 100
- 150 och högst 199 lägenheter	70.20:2	4 500
- 200 och högst 299 lägenheter	70.20:3	6 400
- 300 och högst 449 lägenheter	70.20:4	9 600
- 450 och högst 699 lägenheter	70.20:5	14 700
- 700 och högst 1 199 lägenheter	70.20:6	24 000
- 1 200 och högst 1 999 lägenheter	70.20:7	40 000
- 2 000 och högst 2 999 lägenheter	70.20:8	62 000
- 3 000 och högst 4 999 lägenheter	70.20:9	99 000
- 5 000 och högst 7 499 lägenheter	70.20:10	155 000
- 7 500 och högst 9 999 lägenheter	70.20:11	217 000
- 10 000 och högst 14 999 lägenheter	70.20:12	310 000
- 15 000 och högst 24 999 lägenheter	70.20:13	360 000
- 25 000 eller fler lägenheter	70.20:14	400 000
FÖRSKOLOR, GRUNDSKOLOR, GYMNASIESKOLOR		
Förskolor	80.10:1	800
Grundskolor	80.10:2	800
Gymnasieskolor, studieförberedande	80.21	800
Gymnasieskolor, yrkesförberedande mm	80.22	800
HÄLSO-, SJUK- OCH TANDVÅRD		
Sjukhus med fler än 700 vårdplatser	85.11-1	
	85.11-1:1	25 000
Sjukhus med fler än 200 men högst 700 vårdplatser	85.11-2	16 000
Anläggning för sterilisering av sjukvårdsartiklar där etylenoxid används som steriliseringsmedel	85.14-1	8 700
Tandvårdsverksamhet med 10 eller flera behandlingsstolar där amalgam sätts in eller tas ut.	8513-1	4 800
- där verksamheten sker i lokaler med avloppsrör som utifrån inkommen dokumentation till tillsynsmyndigheten bedömts vara fria från kvicksilver	8513-2	1 000

Tandvårdsverksamhet med mindre än 10 behandlingsstolar där amalgam sätts in eller tas ut.	8515-1	2 800
- där verksamheten bedrivs i lokaler - behandlingsrum, väntrum eller steril – som delas med annan verksamhetsutövare som bedriver tandvård där amalgam sätts in eller tas ut.	8515-2	1 600
- där verksamheten bedrivs i lokaler med avloppsrör som utifrån inkommen dokumentation till tillsynsmyndigheten bedömts vara fria från kvicksilver.	8515-3	400
REKREATION OCH SERVICEANLÄGGNINGAR		
Badanläggningar	9260	
- > 5 bassänger	9260:1	3 200
- < 5 bassänger	9260:2	1 600
- plaskdammar	9260:3	800
TANKRENGÖRING		
Anläggning för tvättning av tankar eller fat som används för förvaring eller för transport av kemiska produkter	74.702-1	16 000
AVLOPPSRENING		
Avloppsanläggning som är dimensionerad för mer än 2 000 personekvivalenter	90.001-1	
- mer än 100 000 personekvivalenter	90.001-1:1	87 500
- mer än 20 000 personekvivalenter men högst 100 000 personekvivalenter	90.001-1:2	44 950
- 2 000 personekvivalenter men högst 20 000 personekvivalenter	90.001-1:3	23 200
Avloppsanläggning som är dimensionerad för mer än 25 men högst 2 000 personekvivalenter	90.001-2	
- mer än 200 personekvivalenter men högst 2 000 personekvivalenter	90.001-2:1	8 700
- mer än 100 personekvivalenter men högst 200 personekvivalenter	90.001-2:2	3 200
- mer än 25 personekvivalenter men högst 100 personekvivalenter	90.001-2:3	1 600
ANNAT AVFALL ÄN FARLIGT AVFALL		
Anläggning för återvinning av avfall genom fragmentering eller annan bearbetning, om den hanterade avfallsmängden är mer än 10 000 ton per år eller om avfallet innehåller isolerolja (omfattar inte anläggning för	37-1	
- förbränning av avfall,		
- biologisk behandling av avfall eller		
- krossning av avfall som är lämpligt för byggnads eller anläggningsändamål.)		
- den hanterade avfallsmängden är mer än 50 000 ton per år	37-1:1	75 000
- den hanterade avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 50 000 ton per år	37-1:2	54 000

Anläggning för återvinning av avfall genom fragmentering eller annan om den hanterade avfallsmängden är högst 10 000 ton per år (omfattar inte anläggning för - förbränning av avfall, - biologisk behandling av avfall eller - återvinning av avfall som innehåller isolerolja)	37-2	
- bilfragmenteringsanläggning med malningsanläggning eller motsvarande med egen anläggning för deponering av avfall	37-2:1	40 000
- bilfragmenteringsanläggning med malningsanläggning eller motsvarande utan egen anläggning för deponering av avfall	37-2:2	20 000
- annan anläggning för mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton per år	37-2:3	26 000
- annan anläggning för mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per år	37-2:4	17 000
Anläggning för sortering av avfall om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per år	90.002-1	
- den hanterade avfallsmängden före sortering är mer än 75 000 ton per år	90.002-1:1	40 000
- den hanterade avfallsmängden före sortering är mer än 10 000 ton men högst 75 000 ton per år	90.002-1:2	26 000
- den hanterade avfallsmängden före omlastning är mer än 10 000 ton per år	90.002-1:3	15 000
Anläggning för sortering av avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	90.002-2	17 000
Anläggning för mellanlagring av avfall, om tillfört avfall lagras kortare tid än ett år och den totala avfallsmängden är större än 10 000 ton vid något enskilt tillfälle under året (omfattar inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller lagring av avfall under längre tid än tre år innan det återvinns eller behandlas.)	90.002-3	26 000
Anläggning för mellanlagring av avfall, om den totala avfallsmängden är större än 10 ton, men högst 10.000 ton, vid något enskilt tillfälle (omfattar inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller lagring av avfall under längre tid än tre år innan det återvinns eller behandlas.)	90.002-4	8 600

Anläggning för - deponering, - förbränning - biologisk behandling eller - annan sådan behandling av avfall som avses i 14 § första stycket förordningen (2001:512) om deponering av avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 100 000 ton per år (omfattar inte anläggning för - deponering av inert avfall, - energiåtervinning genom förbränning av vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall eller av rent träavfall, eller - behandling av avfall som anges i någon annan punkt.)	90.004-1	187 000
Anläggning för förbränning eller annan sådan behandling av avfall som avses i 14 § första stycket förordningen (2001: 512) om deponering av avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 50 ton men högst 100 000 ton per år (omfattar inte anläggning för - energiåtervinning genom förbränning av vegetabiliskt jord- eller skogsbruksavfall eller av rent träavfall, eller - behandling av avfall som anges i någon annan punkt.)	90.004-2	
- den tillförda mängden avfall är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per år	90.004-2:1	58 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per år	90.004-2:2	29 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 50 ton men högst 10 000 ton per år med förbränning	90.004-2:3	29 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 50 ton men högst 10 000 ton ej förbränning	90.004-2:4	11 600
Anläggning för förbränning eller annan sådan behandling än biologisk behandling av avfall som avses i 14 § första stycket förordningen (2001: 512) om deponering av avfall om den tillförda mängden avfall är högst 50 ton per år (omfattar inte anläggning för - energiåtervinning genom förbränning av vegetabiliskt jord- eller skogsbruksavfall eller av rent träavfall, eller - behandling av avfall som anges i någon annan punkt)	90.004-3	31 000

Anläggning för deponering av - inert avfall oavsett den tillförda mängden sådant avfall eller - annat avfall om den tillförda mängden avfall är högst 100 000 ton per år.	90.004-5	
- den tillförda mängden avfall är mer än 20 000 ton per år, men såvitt avser annat än inert avfall högst 100 000 ton per år	90.004-5:1	52 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 10 000 ton per år, högst 20 000 ton per år	90.004-5:2	25 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 50 ton per år, menhögst 10 000 ton per år	90.004-5:3	10 300
- den tillförda mängden avfall är högst 50 ton per år	90.004-5:4	5 200
Anläggning för biologisk behandling av avfall om den tillförda mängden av annat avfall än park- och trädgårdsavfall är större än 200 ton men högst 100 000 ton per år	90.003-1	
- den tillförda mängden avfall är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per år	90.003-1:1	56 000
- den tillförda mängden avfall är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per år	90.003-1:2	25 600
- den tillförda mängden avfall är mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	90.003-1:3	9 600
- den tillförda mängden avfall är mer än 200 ton men högst 1 000 ton per år	90.003-1:4	8 000
Anläggning för biologisk behandling av avfall, om den tillförda mängden av annat avfall än park- och trädgårdsavfall är större än 10 ton men högst 200 ton per år eller om den tillförda mängden park- och trädgårdsavfall är större än 10 ton per år.	90.003-2	
- mer än 100 ton men högst 200 ton per år	90.003-2:1	17 000
- mer än 10 ton men högst 100 ton per år	90.003-2:2	8 600
Uppläggning av - inert avfall för anläggningsändamål, - muddringsmassor eller - inert avfall som uppkommer vid gruv- eller täktverksamhet, på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken inte är endast ringa	90.007-1	26 000
Uppläggning av - inert avfall för anläggningsändamål, - muddringsmassor eller - inert avfall som uppkommer vid gruv- eller täktverksamhet, på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken är ringa	90.007-2	8 600

FARLIGT AVFALL		
Anläggning för mellanlagring av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om mängden avfall vid något tillfälle i fråga om - oljeavfall är större än 5 ton - blybatterier större än 10 ton - elektriska eller elektroniska produkter som inte innehåller isolerolja är större än 10 ton eller - övrigt farligt avfall är större än 1 ton	90.005-1	
- mer än 50 ton oljeavfall	90.005-1:1	36 000
- mer än 10 ton övrigt farligt avfall (inkluderande elavfall)	90.005-1:2	26 000
- mer än 1 ton men högst 10 ton övrigt farligt avfall	90.005-1:3	9 800
- mer än 5 ton oljeavfall men högst 50 ton oljeavfall	90.005-1:4	26 000
- mer än 10 ton blybatterier	90.005-1:5	9 800
Anläggning för mellanlagring av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om mängden avfall inte vid något tillfälle i fråga om - oljeavfall överstiger 5 ton - blybatterier överstiger 10 ton - elektriska eller elektroniska produkter som inte innehåller isolerolja överstiger 10 ton eller - övrigt farligt avfall överstiger 1 ton	90.005-2	5 600
Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) 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	
- behandling genom förbränning och den tillförda mängden är mer än 25 000 ton per år	90.006-1:1	160 000
- behandling genom förbränning och den tillförda mängden är mer än 5 000 ton men högst 25 000 ton per år	90.006-1:2	80 000
- behandling genom förbränning och den tillförda mängden är mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per år	90.006-1:3	25 600
- annan behandling än förbränning och den tillförda mängden är mer än 25 000 ton per år	90.006-1:4	80 000
- annan behandling än förbränning och den tillförda mängden är mer än 10 000 ton men högst 25 000 ton per år	90.006-1:5	48 000
- annan behandling än förbränning och den tillförda mängden är mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	90.006-1:6	25 600

Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) 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	
- behandling genom förbränning	90.006-2:1	20 000
- annan behandling än förbränning	90.006-2:2	9 600
Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om avfallet uppkommit i egen anläggning med undantag av behandling som leder till materialåtervinning	90.006-3	9 600
Anläggning för behandling av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) som består av uppgrävda massor om den tillförda mängden är mer än 20 000 ton per år	90.006-4	40 000
Anläggning för behandling av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) som består av uppgrävda massor om den tillförda mängden är högst 20 000 ton per år	90.006-5	
- den tillförda mängden är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per år	90.006-5:1	28 000
- den tillförda mängden är högst 10 000 ton per år	90.006-5:2	8 000
Anläggning för deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om den tillförda mängden är mer än 1 000 ton per år	90.006-6	
- den tillförda mängden är mer än 25 000 ton per år	90.006-6:1	120 000
- den tillförda mängden är mer än 1 000 ton men högst 25 000 ton per år	90.006-6:2	80 000
Anläggning för deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om den tillförda mängden är högst 1 000 ton per år	90.006-7	
- den tillförda mängden är högst 1 000 ton per år	90.006-7:1	25 600
- deponering av högst 1 000 ton kvicksilverhaltiga belysningskällor per år	90.006-7:2	9 600
Anläggning för destruktion eller annan bearbetning av kasserade produkter som innehåller fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner eller halon	90.006-8	26 000
Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i avfallsförordningen (2001:1063) om avfallet uppkommit i egen anläggning och behandlingen leder till materialåtervinning	90.006-9	9 600
MOTORBANOR		
Anläggning för motorsport eller halkövning eller provning av motordrivna fordon	92.613-1	3 200

TVÄTTERIER		
Tvättereri för mer än 1 ton tvättgods per dygn eller där perkloretylen eller andra organiska lösningsmedel förbrukas	93.01-1	
- mer än 10 ton tvättgods per dygn	93.01-1:1	8 700
- mer än 1 ton men mindre än 10 ton tvättgods per dygn	93.01-1:2	4 500
- med en förbrukning av perkloretylen eller andra organiska lösningsmedel	93.01-1:3	3 200
Tvättereri för mer än 100 kg men högst 1 ton tvättgods per dygn	9300	2 000
BEGRAVNINGSVERKSAMHET		
Krematorium	93.03-1	23 200

VERKSAMHETER MED SÄRSKILDA PROCESSER

Processer som föranleder avgift (oavsett bransch)	Avgifts-kod	Avgift kro-nor
Träskyddsbehandling genom tryck- eller vacuumim-pregnering där träskyddsmedel används	I1	
- mer än 10 000 kubikmeter per år	I1:1	56 000
- mer än 500 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per år	I1:2	26 500
- högst 500 kubikmeter per år	I1:3	9 600
Träskyddsbehandling genom doppning där träskydds-medel används	I2	
- mer än 10 000 kubikmeter per år	I2:1	56 000
- mer än 500 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per år	I2:2	26 500
- högst 500 kubikmeter per år	I2:3	9 600

<p>Processer som sammanlagt ger upphov till mer än 5 kubikmeter avloppsvatten per år och innefattar</p> <ul style="list-style-type: none"> - kemisk och elektrolytisk ytbehandling (omfattar bl.a. metallbeläggning på alla material, avmetallisering, elektrolytisk polering, kromatering, krompassivering, anodisering och svartoxidering) - annan beläggning med metall med undantag av vaku-ummetoder, betning, med undantag av betning med betpasta, fosfatering med undantag av järnfosfatering våttrumling av annan metall än aluminium eller stål <p>Termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 500 kg per år (omfattar varmdopning och termisk sprutning)</p>	Y1	
- varmförzinkning med en förbrukning av mer än 10 000 ton zink per år	Y1:1	50 750
- varmförzinkning med en förbrukning av mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton zink per år	Y1:2	25 375
- varmförzinkning med en förbrukning av mer än 100 ton men högst 1 000 ton zink per år	Y1:3	8 700
- varmförzinkning med en förbrukning av högst 100 ton zink per år	Y1:4	4 350
- annan ytbehandling med utsläpp av process- och sköljvatten av mer än 10 000 kubikmeter per år	Y1:5	50 750
- annan ytbehandling med utsläpp av process- och sköljvatten av mer än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per år	Y1:6	29 000
- annan ytbehandling med utsläpp av process- och sköljvatten av mer än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter per år	Y1:7	8 700
- annan ytbehandling med utsläpp av process- och sköljvatten av högst 100 kubikmeter per år	Y1:8	5 800

<p>Processer som avses i första stycket i föregående punkt som sammanlagt ger upphov till högst 5 kubikmeter avloppsvatten per år</p> <p>Järnfosfatering.</p> <p>Vattenbaserad avfettning som ger upphov till mer än 5 kubikmeter avloppsvatten per år (avser ej fordons-tvätt).</p> <p>Betning med mer än 50 kg betpasta per år eller där det finns stor risk för vattenförorening.</p> <p>Torrtrumling av mer än 1 ton gods per år.</p> <p>Blästring av mer än 500 kvadratmeter yta per år eller på en plats där det finns stor risk för förorening av vatten.</p> <p>Våttrumling av mer än 1 ton aluminium eller stål per år, härdning av mer än 1 ton gods per år.</p> <p>Termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 50 kg men högst 500 kg per år (omfattar varmdoppning och termisk sprutning).</p> <p>Metallbeläggning med vakuummetoder med en metallförbrukning av mer än 500 kg per år.</p>	Y2	8 700
<p>Ytbehandling av metall genom metallbeläggning med enbart ädelmetaller där vattenförbrukningen är högst 5 kubikmeter per år</p> <p>- annan ytbehandling utan utsläpp av process eller sköljvatten men med utsläpp av stoft</p> <p>- mer än 1 kubikmeter men högst 5 kubikmeter per år</p>	Y3 Y3:1 Y3:2	 3 200 3 200
Borttagning av lack eller färg från material av metall med termiska eller kemiska metoder för mer än 10 ton metallgods per år	A1	5 800
Borttagning av lack eller färg från material av metall med termiska eller kemiska metoder för mer än 1 ton men högst 10 ton metallgods per år	A2	2 900
<p>Gjutning för en produktion av mer än 100 ton per år av järn, stål, aluminium eller magnesium</p> <p>- mer än 10 000 ton per år</p> <p>- mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år</p> <p>- mer än 200 ton men högst 1 000 ton per år</p> <p>- mer än 100 ton men högst 200 ton per år</p>	G1 G1:1 G1:2 G1:3 G1:4	 43 500 25 375 8 700 4 350
Gjutning för en produktion av högst 100 ton per år av järn, stål, aluminium eller magnesium	G2	4 350
Gjutning för en produktion av mer än 20 000 ton per år av andra metaller än järn, stål, aluminium eller magnesium	G3	108 750

Gjutning för en produktion av mer än 10 ton men högst 20 000 ton per år av andra metaller än järn, stål, aluminium eller magnesium	G4	
- mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per år	G4:1	79 750
- mer än 3 000 ton men högst 10 000 ton per år	G4.2	58 000
- mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton per år	G4:3	25 375
- mer än 200 ton men högst 1 000 ton per år	G4:4	11 600
- mer än 50 ton men högst 200 ton per år	G4:5	4 350
- mer än 10 ton men högst 50 ton per år	G4:6	2 175
Gjutning för en produktion av högst 10 ton per år av andra metaller än järn, stål, aluminium eller magnesium	G5	2 175
Verkstadsindustri med mer än 100 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering)	V1	94 250
Verkstadsindustri med mer än 20 000 kvadratmeter men högst 100 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering)	V2	
- mer än 20 maskinbearbetningsplatser	V2:1	50 750
- högst 20 maskinbearbetningsplatser	V2:2	36 250
Verkstad med högst 20 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering) där det förekommer metallbearbetning med en förbrukning av skärvätskor eller processoljor till en sammanlagd mängd av mer än 2 000 liter koncentrat per år	M1	25 375
Verkstadsindustri med mer än 5 000 kvadratmeter verkstadsyta (inklusive yta för montering) men högst 20 000 kvadratmeter verkstadsyta (exklusive yta för enbart montering)	V3	25 375
Verkstad med högst 20 000 kvadratmeter verkstadsyta (inklusive yta för montering) där det förekommer metallbearbetning med en förbrukning av skärvätskor eller processoljor till en sammanlagd mängd av mer än 200 men högst 2 000 liter koncentrat per år	M2	
- mer än 1 000 kvadratmeter men högst 20 000 kvadratmeter verkstadsyta	M2:1	7 250
- högst 1 000 kvadratmeter verkstadsyta	M2:2	4 350

**VERKSAMHETER MED HANTERING AV KEMISKA ÄMNEN M.M.
(OAVSETT BRANSCH)**

Benämning av miljöfarlig hantering som avgiftsbelagts	Avgifts- kod	Avgift kronor
Förbrukning av mer än 500 ton organiska lösningsmedel per år (dock ej mineralolja eller vegetabilisk olja i ark- och tidningsoffsetfärg)	O1	108 750
Förbrukning av mer än 5 ton men högst 500 ton halogenerade organiska lösningsmedel eller förbrukning av mer än 10 ton men högst 500 ton organiska lösningsmedel (dock ej mineralolja eller vegetabilisk olja i ark- och tidningsoffsetfärg) per år	O2	
- mer än 200 ton men högst 500 ton organiska eller halogenerade organiska lösningsmedel per år	O2:1	58 000
- mer än 50 ton men högst 200 ton organiska eller halogenerade organiska lösningsmedel per år	O2:2	43 500
- mer än 20 ton men högst 50 ton organiska eller halogenerade organiska lösningsmedel per år	O2:3	23 200
- mer än 5 ton men högst 20 ton organiska eller halogenerade organiska lösningsmedel per år eller mer än 10 ton men högst 20 ton organiska lösningsmedel per år	O2:4	14 500
Förbrukning av mer än 500 kg men högst 5 ton halogenerade organiska lösningsmedel eller förbrukning av mer än 500 kg men högst 10 ton organiska lösningsmedel (dock ej mineralolja eller vegetabilisk olja i ark- och tidningsoffsetfärg) per år	O3	
- mer än 3 ton men högst 10 ton organiska lösningsmedel per år	O3:1	8 700
- mer än 500 kg men högst 3 ton organiska lösningsmedel per år	O3:2	4 350
Framställning av produkter där mer än 500 ton organiska lösningsmedel ingår per år	O4	25 375
Framställning av produkter där mer än 10 ton men högst 500 ton organiska lösningsmedel ingår per år	O5	
- mer än 100 ton men högst 500 ton organiska lösningsmedel ingår per år	O5:1	25 375
- mer än 10 ton men högst 100 ton organiska lösningsmedel ingår per år	O5:2	8 700
Framställning av produkter där mer än 10 ton halogenerade organiska lösningsmedel ingår per år	H1	28 000
Framställning av produkter där mer än 1 ton men högst 10 ton halogenerade organiska lösningsmedel ingår per år	H2	9 600
Omtappning av mer än 1 ton fullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år	H3	9 600

Benämning av miljöfarlig hantering som avgiftsbelagts	Avgifts-kod	Avgift kronor
Omtappning av mer än 10 ton ofullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år	H4	9 600
Omtappning av mer än 100 kg men högst 1 ton fullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år	H5	4 800
Omtappning av mer än 1 ton men högst 10 ton ofullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år	H6	4 800
Förbrukning av mer än 20 ton färg eller lack eller 10 ton pulver per år	P1	9 600
Hantering av mer än 50 000 ton per år oljeprodukter eller kemiska produkter som kan orsaka skada på människor eller miljön	K1	48 000
Hantering av mer än 5 000 ton men högst 50 000 ton per år oljeprodukter eller kemiska produkter som kan orsaka skada på människor eller miljön	K2	22 000
Lagring av mer än 50 miljoner normal kubikmeter naturgas per år	N1	32 000
Lagring av mer än 5 000 ton kol, torv eller bränsleflis eller annat träbränsle per år	F1	4 800
Lagring av mer än 10 000 kubikmeter toppmått volym timmer på land med begjutning av vatten, eller anläggning för lagring av mer än 10 000 kubikmeter toppmått volym timmer i vatten	T1	9 600
Lagring av mer än 500 men högst 10 000 kubikmeter toppmått volym timmer på land med begjutning av vatten, eller anläggning för lagring av mer än 500 men högst 10 000 kubikmeter toppmått volym timmer i vatten, eller lagring av mer än 500 kubikmeter toppmått volym timmer på land utan begjutning av vatten	T2	
- mer än 5 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter toppmått volym	T2:1	9 600
- mer än 500 kubikmeter men högst 5 000 kubikmeter toppmått volym	T2:2	6 400
Byggnad uppförd eller omfogad mellan år 1956 och 1973, i vilken PCB i fogmassor kan antas förekomma eller förekommer i sådana mängder eller halter som fordrar sanering. Avgiften avser inte verksamhetsutövare som är ägare av bostadsfastigheter med 100 lägenheter eller fler.	S1	1 600

Extraordinär tilläggsavgift

Avgift med hänvisning till 6 § 2:a stycket taxa för Stockholms miljö- och hälsoskydds nämnds verksamhet enligt miljöbalken 800 kr/timme

Timavgift (3 § c)

Inom följande verksamhetsområden tas timavgift ut för miljö- och hälsoskyddsmyndighets tillsynsarbete enligt miljöbalken eller föreskrifter som beslutats med stöd av miljöbalken i den mån fast årlig tillsynsavgift inte finns angiven särskilt i bilaga 1:B.

Timavgiften är 800 kr.

Skydd av områden, natur m.m.-7 kap
Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd – 9 kap
Förenade områden – 10 kap
Vattenverksamheter – 11 kap
Kemiska produkter m.m. – 14 kap
Avfall och producentansvar – 15 kap

Undersökningsavgifter (3 § d)

Undersökningsavgifter enligt 26 kap 22 § miljöbalken.

Hälsoskydd

Badvattenprov,

- bassängbadvatten < 30grader C	1000 kr
- bassängbadvatten > 30 grader C	1000 kr
- plaskdammsbadvatten	400 kr
- strandbadvatten	1 600 kr

Anmärkning: I avgiften ingår miljöförvaltningens analyskostnader. *

*rättelse: Taxans text har kompletterats med den text som hör till anmärkningen.