

Utlåtande 2003:156 RI+VIII (Dnr 303-3506/2003)

Revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken samt enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen att gälla från och med 2004-01-01

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta följande

1. Revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken fastställs i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag, bilaga 1, att gälla fr.o.m. den 1 januari 2004.
2. Revidering av taxa för tillsyn enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen fastställs i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag, bilaga 2, att gälla fr.o.m. den 1 januari 2004.

Föredragande borgarråden Annika Billström och Viviann Gunnarsson anför följande.

Ärendet

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade vid sammanträde 14 oktober 2003 att föreslå kommunfullmäktige att fastställa förslag till revidering av taxor för tillsyn enligt miljöbalken, djurskyddslagen och djurskyddsförordningen.

Bakgrund

Taxan för tillsyn av verksamheter enligt miljöbalken togs fram efter det att miljöbalken infördes och taxan trädde ikraft i februari 2001. Därefter har ytterligare anpassningar gjorts årligen. Taxan för verksamhet enligt

terligare anpassningar gjorts årligen. Taxan för verksamhet enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen har också reviderats, den senaste anpassningen trädde ikraft 1 januari 2003.

Den nu aktuella revideringen av taxorna enligt ovan nämnda lagstiftning föranleds av flera orsaker. Den främsta orsaken är behovet av att anpassa taxan till lagstiftningens principer för taxesättning, främst självkostnadsprincipen. Taxorna behöver bättre motsvara kravet på självkostnadsteckning. Full avgiftsfinansiering stöds i miljöbalken och dess förarbeten, ökad grad av självkostnadsteckning stöds även av kommunförbundet. Miljö- och hälsoskyddsnämndens grad av självkostnadsteckning för tillsynsverksamheten ligger på ca 30%, en nivå som delas av bland annat Göteborg, Malmö och Uppsala. Uppgifter från kommunförbundet anger att även riksgenomsnittet för kostnadsteckning av tillsyn ligger runt 30%.

Nämnden strävar mot fasta tillsynsavgifter som grundar sig på den genomsnittliga tid som åtgår för respektive typ av tillsynsobjekt. Med anledning av nämndens statistik på tidsåtgång för olika typer av tillsynsobjekt finns anledning till revidering och korrigering av taxan. Den timtaxa som används för beräkning av den fasta avgiften är oförändrad i förslaget.

Nämndens förslag till revidering av tillsynstaxan för ovan nämnda lagstiftningar beräknas ge en intäktsökning på 1,9 mnkr. Ökade kostnader med anledning av förändringar i tillsynen av bland annat skolor och förskolor beräknas till 0,3 mnkr.

Ärendets beredning

Ärendet har remitterats till stadsledningskontoret för yttrande.

Stadsledningskontoret tillstyrker miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till ny taxa för tillsyn enligt miljöbalken samt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen.

Stadsledningskontoret konstaterar även att nämndens grad av kostnadsteckning för tillsyn enligt den aktuella lagstiftningen ligger nära riksgenomsnittet på ca 30%. Detta kan jämföras med principen i förarbetena till lagstiftningen där det anges att denna del av nämndens verksamhet bör ha full kostnadsteckning genom de tillsynsavgifter som debiteras utifrån taxan.

Våra synpunkter

Det finns alltid anledning att ställa sig tveksam till avgiftshöjningar, även i de fall det handlar om marginella höjningar. De som betalar avgifter, i detta fall

såväl företag som kommunalt drivna skolor med flera, har i vissa fall ekonomiska marginaler som är mycket små.

I detta fall anser vi det dock motiverat med en höjning i nivå med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag. Det är fullt rimligt att det tagit den tid det har, sedan Miljöbalken trädde i kraft, att skaffa sig en realistisk bild av hur mycket resurser och tid som behöver tas i anspråk för att uppfylla lagens intentioner. I och med detta förslag kommer Stockholms taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken att ligga i nivå med genomsnittet för landets kommuner. Det är rimligt för vår huvudstad.

Vi vill dock särskilt påpeka att det finns anledning att vaksamt följa utvecklingen så att den hittillsvarande kostnadsutvecklingen inte fortsätter med automatik. Staden behöver kontinuerligt se över effektiviteten i samtliga verksamheter i syfte att kontrollera kostnadsutvecklingen. Löpande utvärderingar måste givetvis ske även av tillsynsverksamhet och liknande.

Vi delar stadsledningskontorets synpunkter.

Borgarrådsberedningen tillstyrker föredragande borgarrådens förslag.

Reservation anfördes av borgarråden *Kristina Axén Olin* och *Sten Nordin* (båda m) och *Jan Björklund* (fp) enligt följande.

Vi föreslår kommunstyrelsen föreslå kommunfullmäktige besluta att

1. återremitera ärendet för konsekvensbeskrivning
2. därutöver anför följande.

Förslaget till revidering av taxor för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken samt enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen kan tänkas vara välmotiverade och välavvägda ur ett myndighetsperspektiv. Men ur ett medborgarperspektiv är detta bara ännu en i raden av alla taxehöjningar som slår hårt mot enskildas ekonomi.

Vi anser inte att det är rimligt att höja taxorna så kraftigt som nu föreslås, utan att först göra en ordentlig konsekvensbeskrivning över hur de nya taxorna slår mot de som ska betala. Mot den bakgrunden föreslår vi att ärendet återremitteras för en kompletterande konsekvensutredning.

Kommunstyrelsen delar borgarrådsberedningens uppfattning och föreslår kommunfullmäktige besluta följande

1. Revidering av taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken fastställs i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag, bilaga 1, att gälla fr.o.m. den 1 januari 2004.

2. Revidering av taxa för tillsyn enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag, bilaga 2, att gälla fr.o.m. den 1 januari 2004.

Stockholm den 3 december 2003

På kommunstyrelsens vägnar:
ANNIKA BILLSTRÖM

Annika Billström Vivianne Gunnarsson

Anette Otteborn

Reservation anfördes av *Kristina Axén Olin*, *Sten Nordin* och *Kristina Alvendal* (alla m), *Lotta Edholm* och *Ulf Fridebäck* (båda fp) och *Ewa Samuelsson* (kd) med hänvisning till reservationen av (m) och (fp) i borgarrådsberedningen.

ÄRENDET

Den idag befintliga taxan för verksamhet enligt miljöbalken togs fram efter det att miljöbalken infördes och taxan trädde i kraft den 1 februari 2001. Därefter gjordes ytterligare anpassningar som gäller från och med 1 januari 2002 respektive 1 januari 2003. Taxan för verksamhet enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen har reviderats, och anpassningarna gäller från och med 1 januari 2003.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade vid sammanträde den 14 oktober 2003 att fastställa förslaget till taxor enligt bilagor till förvaltningens tjänsteutlåtande samt att överlämna förslaget till kommunstyrelsen för fastställelse av kommunfullmäktige att gälla från den 1 januari 2004.

Reservation anfördes av ledamöterna *Magnus Hellström* (m), *Johan Steenhoff Eriksen* (m), *Katarina Larsson* (m) och *Björn Ljung* (fp) samt tjänstgörande ersättaren *Gustav Åkerblom* (fp) med hänvisning till sitt yrkande enligt följande.

Att miljö- och hälsoskyddsnämnden skulle besluta

1. återremittera ärendet för konsekvensbeskrivning
2. därutöver anföra följande.

Miljöförvaltningens förslag till revidering av taxor för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken samt enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen kan tänkas vara välmotiverade och välavvägda ur ett myndighetsperspektiv. Men vad som saknas helt är hur de föreslagna höjningarna kommer att slå mot dem som drabbas av de höjda taxorna.

För moderaterna är det inte rimligt att höja taxorna så kraftigt utan att först tagit del av en ordentlig konsekvensbeskrivning över hur de nya taxorna slår mot de som ska betala. Mot den bakgrunden måste ärendet återremitteras till förvaltningen för ytterligare utredning.

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande daterat den 9 september 2003 har i huvudsak följande lydelse.

Allmänt

De nu föreslagna förändringarna av taxorna har karaktären av en löpande anpassning till lagstiftning, kommunförbundets rekommendationer och befintliga principer för taxesättningen. Strävan efter effektivisering av de egna administrativa rutinerna har

också varit en viktig motivering. Det sker komplettering med verksamhetstyper, anpassning till taxorna utifrån självkostnadsprincipen, vissa rättelser av den befintliga taxorna samt förändringar som syftar till en effektivare handläggning. Förvaltningens inriktning när det gäller utvecklingen av taxorna är att i en ökad omfattning använda fasta avgifter istället för timdebitering samt att öka självkostnadstäckningen. Förvaltningen avser att göra en mer genomgripande översyn av taxan enligt miljöbalken under år 2004, som stödjer en målstyrd tillsyn. Samråd och erfarenhetsutbyte i taxefrågor har inletts med miljöförvaltningarna i Göteborg och Malmö.

Ekonomiska konsekvenser

De ökade intäkterna som beräknas till 1,9 mnkr kommer primärt att öka täckningen av förvaltningens kostnader för existerande tillsynsverksamhet. Tillsynen är idag till stor del skattefinansierad men effektiviseringskrav som ställs på förvaltningen gör att självkostnadstäckningen måste öka och tillsyn av miljöpåverkande verksamheter i större utsträckning täckas av taxor och avgifter. Full avgiftsfinansiering stöds i propositionen till miljöbalken liksom det finns ett stöd från Kommunförbundet för ökad självkostnadstäckning. En jämförelse mellan Stockholm, Göteborg, Malmö och Uppsala som revisionskontoret genomförde 2002, tyder på att Stockholm inte har en särskilt hög avgiftsfinansiering (drygt 30 procent). Uppgifter från Kommunförbundet tyder på att den ligger på samma nivå som Sveriges kommuner i medeltal.

Ökade kostnader om 0,3 mnkr beräknas för tillsynsverksamhet som riktas mot skolor och förskolor. Den utökade verksamheten motiveras med att framförallt inomhusmiljön och allergiaspekten bättre måste belysas och uppsatta mål i miljöprogrammet uppfyllas med bland annat allergironder i skolor och förskolor.

Införande av fast avgift för tillsyn av lokaler för undervisning och förskoleverksamhet

Lokaler för vård, undervisning eller annat omhändertagande utgör verksamheter som förvaltningen har ett tillsynsansvar över, det innefattar bl.a. stadens skolor och förskolor. Enligt den nuvarande taxan utgår timdebitering för ärenden avseende riktad tillsyn och handläggning av klagomål. En fast anmälningsavgift om 2.400 kr tas ut för nytillkommande verksamheter eller befintliga verksamheter där verksamhetens inriktning eller lokaler har förändrats i sådan omfattning att förnyad anmälan behövs.

Med hänsyn till omfattning av förvaltningens arbete och att dessa lokaler enligt både lagstiftningen och förvaltningens bedömning skall ägnas särskild uppmärksamhet eftersom det främst är barn och unga som vistas i lokalerna, föreslås en årlig tillsynsavgift om 800 kr per verksamhet. Den årliga avgiften motsvarar inte årliga besök utan ett tillsynsintervall om ca 5 år i kombination med tillsynsarbete som bedrivs i form av informationskampanjer, skrivelser och granskning av egenkontrollprogram. Införandet av denna avgift förväntas medföra ökade intäkter till förvaltningen om ca 700.000 kr. Förstärkning av tillsynsverksamheten beräknas medföra ökade kostnader om 300.000 kronor. Se bilaga 1:B, sid 15, förteckningen

kronor. Se bilaga 1:B, sid 15, förteckningen över fasta årliga avgifter SNI-kod 80.10:1, 80.10:2, 80.21, 80.22.

Flera avgifter för samma verksamhetsutövare

Om en verksamhet är sådan att fast årlig avgift kan påföras enligt flera punkter i taxebilagan betalas liksom tidigare endast full avgift för den punkt som föreskriver den högsta avgiften, se bilaga 1, sid 2, 7 §. Full avgift föreslås också tas ut för byggnader där PCB kan förekomma och små kyl- och värmepumpanläggningar innehållande CFC, även om fast avgift tas ut för annan verksamhet med högre avgift. Detta är alltså ett avsteg från rådande princip att endast ta ut avgift enligt en punkt i taxebilagan. Att samma verksamhetsutövare på så sätt kan komma att betala flera tillsynsavgifter motiveras med att förvaltningen inte gör några tidsvinster vid tillsyn av dessa olika typer av tillsynsobjekt. Antalet verksamhetsutövare som berörs uppgår enligt en försiktig bedömning till drygt 100. Förslaget bedöms leda till en ökning av intäkterna med 120.000 kr. Se bilaga 1, sid 1, 6 §.

Ändrad tidssättning för avgift

För att förenkla och effektivisera debiteringen, föreslås att timavgift tas ut för varje påbörjad timme nedlagd handläggningstid. Endast befogade klagomål debiteras och minimiavgiften blir 800 kr. För inspektioner, mätningar och andra kontroller som utförs vardagar mellan kl. 19.00 och 07.00 lördagar, söndagar och helgdagar föreslås att taxan tas ut med 1,5 ggr ordinarie timavgift.

Intäktsökningen beräknas bli marginell. Se bilaga 1, sid 2, 7 §.

Fast årlig avgift för plaskdammar och ändrade undersökningsavgifter

Inom Stockholms stad finns ett 50-tal plaskdammar för vilka förvaltningen har ett tillsynsansvar och årligen besöker för att ta vattenprov. Stadsdelsförvaltningarna har verksamhetsansvaret vilket innebär skötsel, löpande provtagning och upprättande av egenkontrollprogram. Tidigare har endast provtagningsavgift debiterats, men nu föreslås att även en fast årlig avgift om 800 kr tas ut. Detta beräknas ge en ökad intäkt om 40.000 kr. I taxan för de fasta årliga avgifterna tillkommer därmed en typ av tillsynsobjekt med SNI-kod 9260:3. Se bilaga 1:B, sid 15, förteckningen över fasta årliga avgifter.

En justering av provtagningskostnaden för bassängbad, plaskdammsvatten och strandbadvatten föreslås. Justeringen innebär höjningar på mellan 150 kr – 250 kr för att motsvara förvaltningens kostnader. Förvaltningens intäkter bedöms öka med 100.000 kr/år. Kostnaderna ökar för verksamhetsutövaren om denne fortfarande, vid sin egenkontroll, väljer att anlita förvaltningen. I annat fall står det verksamhetsutövaren fritt att själv utföra provtagningen och avtala med laboratorium om kostnad för analyserna. Se bilaga 1:D, sid 23, avsnittet om undersökningsavgifter.

Justering av fast årlig avgift för köldmedieanläggningar

Taxeöversynen visade att den tid som läggs ned på tillsyn av köldmedieanläggningar är betydligt större än den tid som den nuvarande fasta årliga tillsynsavgiften om 800 kr

baseras på. Avgiften föreslås höjas till 1.200 kr/år. Detta beräknas ge en intäktshöjning med ca 650.000 kr. Se bilaga 1:B, sid 14, förteckningen över fasta årliga avgifter, SNI-kod 4050.

Höjd avgift för anmälan, tillstånd och dispenser enligt renhållningsförordningen

Taxeöversynen visade att den tid som läggs ner på "Övriga anmälningar och tillstånd eller dispenser enligt renhållningsförordningen" i taxans avsnitt om avfall och producentansvar, är betydligt mer omfattande än den tid som den nuvarande fasta årliga tillsynsavgiften om 400 kr baseras på. Avgiften föreslås höjas till 1.600 kr. Ovan nämnda taxeändring beräknas ge marginell intäktsökning. Se bilaga 1:A, sid 6, avsnittet "Avfalls- och producentansvar – 15 kap".

Cisterner; information vid nyinstallation, granskning av kontrollrapport från cisternägaren och ansökningsavgift för dispensansökan

Förslagen till förändringar i taxan avseende cisterner för brandfarliga vätskor innebär en anpassning till Naturvårdsverkets föreskrifter (NSF 2000;4) om skydd mot mark- och vattenföroreningar vid lagring av brandfarliga vätskor. Följande förändringar föreslås:

En förändring av tillämpningen är att inomhuscisterner vars rör- och slangledningar ej är kontrollerbara betraktas som markförlagda rör- och slangledningar och ska således införas i miljöförvaltningens cisternregister, vilket innebär en utökning av antalet tillsynsobjekt. Den 1 juli 2006 ska samtliga inomhuscisterner vara besiktade. Förslaget innebär också att en avgift om 1.600 kr införs som avser handläggning av information vid nyinstallation av markförlagda rör- och slangledningar ansluta till öppna cisterner ovan mark.

Även en ansökningsavgift om 800 kr för behandling av dispensansökan avseende kontroll av cistern med tillhörande rör- och slangledningar föreslås.

Sammantaget beräknas förändringarna av taxan avseende cistern ge marginellt ökade intäkter. Se bilaga 1:A, sid 5, avsnittet "Kemiska produkter – 14 kap".

Taxejustering för infrastruktur

För väganläggningar, spårtrafik och flyget vid Bromma flygplats föreslås förändringar som syftar till att taxan ska avspegla timavgiften på 800 kr. Vägtrafikens miljöstörningar bedöms även fortsättningsvis kräva stora och växande tillsynsinsatser i takt med att befolkning ökar, nya trafikleder m.m.. Spårtrafiknätet har byggts ut och kommer att byggas ut ytterligare vilket ökar behovet av tillsyn. Avgifterna för flygtrafiken på Bromma motsvarar inte nedlagd tid och bör därför justeras. Följande förändringar föreslås:

För väganläggningarna berörs SNI-koderna 6020:1 och 6020:2 vars taxa föreslås öka ca 20 procent vilket ger förvaltningen ökade intäkter om 188.400 kr.

För spårtrafiken berörs SNI-koderna 6010 och 6011 vars taxa föreslås i ett första skede öka med 50 procent vilket beräknas ge förvaltningen ökade intäkter om 41.400 kr.

För tillsyn av flyget vid Bromma flygplats (SNI-kod 63.23-1:2) föreslås en ökning av taxan med 25 procent vilket ger förvaltningen en ökad intäkt om 22.000 kr.

Se bilaga 1:B, sid 15, förteckningen över fasta årliga avgifter. Sammanlagt beräknas förvaltningen avgifter öka med ca 252.000 kr.

Rättelser och tillsynsavgifter som utgår

Tillsynsobjektet "Mellanlagring av avfall på plats från vilket avfallet avses att bortforslas..." med SNI-kod 90.002-5 utgår då verksamhetskoden inte lägre finns med i förordningen. Anläggningarna ryms under andra punkter i förordningen. Detta tar bort ett osäkerhetsmoment då verksamheten kan klassas enligt flera koder. Ingen ekonomisk betydelse.

Tillsynsobjektet "Anläggning för mellanlagring av avfall, om den totala avfallsmängden är större än 10 ton med högst 10.000 ton..." med SNI-kod 90.002-4. Rättelse med avseende på intervallet för avfallsmängden. Några få ytterligare anläggningar kan nu debiteras vilket ger en marginell intäktsökning.

Tillsynsobjektet "Anläggning där mer än 10 men högst 1.000 kubikmeter flytande motorbränsle ..." med SNI-kod 50.50. Taxan har kompletterats med en kod som föll bort vid föregående taxeöversyn. Enligt den gamla taxan saknades möjlighet att debitera mindre bensinstationer (3-4 st) som det läggs ner lika stort arbete på som de stora, liksom ett okänt antal åkerier, bussbolag m.fl. med dieselhantering. En intäktsökning om ca 10.000 kr beräknas.

Tillsynsobjektet "Anläggning där mer än 1.000 kubikmeter flytande motorbränsle..." med SNI-kod 50.50-1. Rättas med avseende på att det i nuvarande taxa finns två koder för samma verksamhet. Inga ekonomiska konsekvenser.

Förändringarna ovan framgår av bilaga 1:B, förteckningen över fasta årliga avgifter SNI-koderna 90.002-4, sid 16, 50.50 och 50.50-1, sid 14. Den sammanlagda intäktsökningen beräknas bli marginell.

Skötsel av naturområden m.m.

En ytterligare avgiftsnivå föreslås för naturområden med en areal större än 400 hektar. Den tillkommande avgiftsnivån motiveras av att vissa av de reservat för skydd som diskuteras är betydligt större än de som finns idag. Naturområdena omfattar även fler verksamheter och fler arrendatorer, detta motiverar mer nedlagd tillsynstid jämfört med nuvarande tillsynsobjekt. Se bilaga 1:B, förteckningen över fasta årliga avgifter SNI-kod 0150:3, sid 7.

Förändringar i djurskyddstaxan

Här föreslås vissa förändringar av djurskyddstaxan för att denna ska vara kongruent med lagstiftningen. Dessutom föreslås att en besiktningsavgift för djurtransport liksom en rutin för debitering av besiktning av djurtransport införs.

I 3 § a föreslås en ändring av taxan för prövning av tillstånd så att samtliga sällskapsdjur omfattas av taxan och inte bara hundar såsom i nuvarande taxa. Detta är en anpassning till lagstiftningen som vid årsskiftet 2003/2004 kommer att kräva

anpassning till lagstiftningen som vid årsskiftet 2003/2004 kommer att kräva tillståndsplikt vid yrkesmässig sällskapsdjurshållning.

I 3 § b föreslås en ändring av taxan för överensstämmelse med lagstiftningen så att tillståndsplikten för ridskoleverksamhet utökas till att även omfatta annan yrkesmässig hästhållning.

I 4 § föreslås att en besiktningsavgift för djurtransporter införs. Av kommunen utförd besiktning av djurtransport är en förutsättning för att Jordbruksverket ska behandla ansökan från djurtransportörer om registrering såsom djurtransportör. Besiktningar har tidigare utförts av förvaltningen utan att avgift debiterats. Avgiften föreslås uppgå till 1.600 kr.

I 5 § föreslås en rutin för debitering av besiktning av djurtransporter. Taxans grundprincip om årlig debitering frångås eftersom det inte är praktiskt möjligt vid besiktningsförrättningar. Debitering av besiktningen sker efter utförd besiktning.

De ekonomiska konsekvenserna av de föreslagna förändringarna i djurskyddstaxan är marginella då intäkterna beräknas öka med knappt 20.000 kr. De verksamhetsmässiga förändringarna blir också små eftersom besiktning av djurtransporter sker redan idag. Det är ett fåtal verksamheter som kommer att bli tillståndspliktiga och dessa är redan idag föremål för tillsyn och debiteras alltså sedan tidigare en årlig tillsynsavgift, se bilaga 2.

REMISSER

Ärendet har remitterats inom staden till stadsledningskontoret.

Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande daterat den 18 november 2003 har i huvudsak följande lydelse.

Stadsledningskontoret tillstyrker miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till ny taxa för tillsyn enligt miljöbalken samt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen.

Stadsledningskontoret konstaterar även att nämndens grad av kostnadsteckning för tillsyn enligt den aktuella lagstiftningen ligger nära riksgenomsnittet på ca 30%. Detta kan jämföras med principen i förarbetena till lagstiftningen där det anges att denna del av nämndens verksamhet bör ha full kostnadsteckning genom de tillsynsavgifter som debiteras utifrån taxan.

Den höjning av taxan som miljö- och hälsoskyddsnämnden föreslår innebär en intäktsökning med 1,9 mnkr och ökade kostnader om 0,3 mnkr. Genom de underhandskontakter som stadsledningskontoret har haft med miljö- och hälsoskyddsnämnden har det framkommit att den föreslagna taxejusteringen innebär en höjning på ca 10% jämfört med 2003 års taxa för den del av taxan som rör miljöbalken. Taxehöjningen som avser tillsyn enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen är beräknad till ca 20 tkr vilket utgör en höjning på ca 7% jämfört med 2003 års taxa.

Konsekvenserna av taxehöjningen för de som enligt de aktuella lagstiftningarna är att anse som verksamhetsutövare är inte enhetliga. Vissa verksamhetsutövare kommer få en lägre tillsynsavgift medan många får en höjning. Den genomsnittliga höjningen av taxan för de aktuella lagstiftningarna är hög men kan dock inte anses som oskäligen med hänvisning till principen om full kostnadsteckning som råder för denna del av nämndens tillsynsverksamhet.

Bilagor

Bilaga 1 Taxa för miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt miljöbalken från och med år 2004.

Bilaga 2 Förslag till Stockholms stads taxa enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen.

Förslag till ny taxa 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 överlåtits 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 anmälningssärenden (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

samhet 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.*

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 som efter nämndens utredning visar sig obefogade
- 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 prövning 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 prövning 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 hälsoskyddsnämndens beslut enligt denna taxa finns i 19 kap 1 § miljöbalken.

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

16 § Miljö- och hälsoskyddsnämnden 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 2004*. 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 hälsoskydds nämndens 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

* rättelse: aktuell anmälningsplikt är flyttad från den numera upphävda 16 § renhållningsförordningen (1998:902)

Bilaga 1:B

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 kronor
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.		
Naturreservat 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	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	52000
- 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	10300
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 mjölkbaserade 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 mjölkbaserade 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
Silolanläggning 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 stärkelsederivat	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 garn 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 garn per år eller ulltvätter	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 pälsskinn 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 pälsskinn 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	20-1	
- mer än 200 000 kubikmeter per år	20-1:1	48 000
- mer än 60 000 kubikmeter men högst 200 000 kubikmeter per år	20-1:2	28 000

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	20-2	
- mer än 30 000 kubikmeter men högst 60 000 kubikmeter toppmått volym råvara förbrukas per år	20-2:1	24 000
- mer än 10 000 kubikmeter men högst 30 000 kubikmeter toppmått volym råvara förbrukas per år	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	20.1-1	
- pelletstillverkning av mer än 100 000 ton per år	20.1-1:1	24 000
- mer än 100 000 kubikmeter råvara per år	20.1-1:2	56 000
- mer än 30 000 kubikmeter råvara per år men högst 100 000 kubikmeter råvara per år	20.1-1:3	28 000
- mer än 10 000 kubikmeter råvara per år men högst 30 000 kubikmeter råvara per år	20.1-1:4	20 000
- mer än 5 000 kubikmeter råvara per år men högst 10 000 kubikmeter råvara per år	20.1-1:5	9 600
- mer än 1 000 kubikmeter råvara per år men högst 5 000 kubikmeter råvara per år	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	20.203-1	
- mer än 20 000 ton per år	20.203-1:1	88 000
- högst 20 000 ton per år	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 returfibermassa 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 1 men högst 10 000 ton returfibermassa 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 sulfitmassa	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 fotografiskt 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 acetylengas eller lustgas	24.11-1	23 200
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 garvämnar där tillverkningen omfattar kemiska reaktioner	24.12-1	80 000
Anläggning för tillverkning av färg- eller garvämnar 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 yttaktiva 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 - mer än 1 ton men högst 500 ton per år	24.5-3	
	24.5-3:1	8 700
	24.5-3:2	4 350
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	34 000
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	36 250
- mer än 100 ton men högst 500 ton per år	25.1-2:2	11 600
- mer än 1 ton men högst 100 ton per år	25.1-2:3	7 250
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 stenu) - mer än 10 000 ton per år	26-1	
- högst 10 000 ton per år	26-1:1	64 000
	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 väggplattor 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 väggplattor för en produktion av mer än 50 ton per år	26.3-1	28 000
Anläggning för tillverkning av keramiska golv- eller väggplattor 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	8 000
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	8 000
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 ackumulatorer där kadmium, bly eller kvicksilver ingår	31.4-1	104 000
Anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatorer 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		
Byggande av plattformar som är avsedda att användas vid utvinning av olja eller gas inom havsområden samt annan, än helt tillfällig, ankring eller förtöjning av plattformar för reparation, ombyggnad eller annan anledning	35.11-1	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 - gasturbinanläggning - övriga anläggningar	40-1	
	40-1:1	18 125
	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 - mer än 100 MW men högst 200 MW - mer än 10 MW men högst 100 MW	40-2	
	40-2:1	43 500
	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 värmepumpanläggning innehållande en sammanlagd mängd köldmedie som sägs i SNFS 1992:16 överstigande 10 kg och med en uteffekt understigande 15 kW	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 flygplats med instrumentbana över 1 200 meter	63.23-1	
- mer än 50 000 landningar per år	63.23-1:1	136 000
- mer än 20 000 landningar men högst 50 000 landningar per år	63.23-1:2	110 000
- mer än 5 000 landningar men högst 20 000 landningar per år	63.23-1:3	48 000
- högst 5 000 landningar per år	63.23-1:4	24 000
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	1 060 000
- med en sammanlagd trafik över 100 000 000 fordonskilometer men högst 1 000 000 000 fordonskilometer per år	6020:2	66 000
<i>Spåranläggning i drift för lokal kollektivtrafik med en sammanlagd spårlängd över 80 kilometer</i>	6010	82 800
<i>Spåranläggning i drift för regional kollektivtrafik eller nationell person och/eller godstrafik med en sammanlagd spårlängd över 30 kilometer</i>	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) mer än 100 000 men högst 200 000 avlossade skott per år	92.621-1	
- mer än 10 000 avlossade skott men högst 100 000 avlossade skott per år	92.621-1:1	6 400
	92.621-1:2	3 200
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	4 350
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. - där verksamheten sker i lokaler med avloppsrör som utifrån inkommen dokumentation till tillsynsmyndigheten bedömts vara fria från kvicksilver	8513-1 8513-2	4 800 1 000
Tandvårdsverksamhet med mindre än 10 behandlingsstolar där amalgam sätts in eller tas ut. - där verksamheten bedrivs i lokaler – behandlingsrum, väntrum eller steril – som delas med annan verksamhetsutövare som bedriver tandvård där amalgam sätts in eller tas ut. - där verksamheten bedrivs i lokaler med avloppsrör som utifrån inkommen dokumentation till tillsynsmyndigheten bedömts vara fria från kvicksilver.	8515-1 8515-2 8515-3	1 200 800 400
REKREATION OCH SERVICEANLÄGGNINGAR		
Badanläggningar - > 5 bassänger - < 5 bassänger - <i>plaskdammar</i>	9260 9260:1 9260:2 9260:3	3 200 1 600 800
TANKRENGÖRING		
Anläggning för tvättning av tankar eller fat som används för förvaring eller för transport av kemiska produkter	74.702-1	9 600
AVLOPPSRENING		
Avloppsanläggning som är dimensionerad för mer än 2 000 personekvivalenter	90.001-1	
- mer än 100 000 personekvivalenter	90.001-1:1	72 500
- 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	40 000
- den hanterade avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 50 000 ton per år	37-1:2	20 000
Anläggning för återvinning av avfall genom fragmentering eller annan om den hanterade avfallsmängden är högst 10 000 ton per år (omfattar inte anläggning för	37-2	
- förbränning av avfall,		
- biologisk behandling av avfall eller		
- återvinning av avfall som innehåller isolerolja)		
- 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	9 600
- annan anläggning för mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per år	37-2:4	6 400
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	20 000
- den hanterade avfallsmängden före sortering är mer än 10 000 ton men högst 75 000 ton per år	90.002-1:2	9 600
- den hanterade avfallsmängden före omlastning är mer än 10 000 ton per år	90.002-1:3	6 400
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	6 400
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	9 600
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	3 200

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	11 600
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, men högst 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	6 400
- mer än 10 ton men högst 100 ton per år	90.003-2:2	3 200
Uppläggning av	90.007-1	9 600
- 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		
Uppläggning av	90.007-2	3 200
- 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		
FARLIGT AVFALL		
Anläggning för mellanlagring av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall om mängden avfall vid något tillfälle i fråga om	90.005-1	
- oljeavfall är större än 5 ton		
- blybatterier större än 10 ton eller		
- övrigt farligt avfall är större än 1 ton		
- mer än 50 ton oljeavfall	90.005-1:1	25 600
- mer än 10 ton övrigt farligt avfall (inkluderande blybatterier)	90.005-1:2	9 600
- mer än 1 ton men högst 10 ton övrigt farligt avfall	90.005-1:3	3 625
- mer än 5 ton oljeavfall men högst 50 ton oljeavfall	90.005-1:4	9 600
Anläggning för mellanlagring av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall om mängden avfall inte vid något tillfälle i fråga om	90.005-2	3 625
- oljeavfall överstiger 5 ton		
- blybatterier överstiger 10 ton eller		
- övrigt farligt avfall överstiger 1 ton		

Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall med undantag av förorenade uppgrävda massor, om huvuddelen av det avfall som avses bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden är mer än 1 000 ton per år	90.006-1	
- 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall med undantag av förorenade uppgrävda massor, om huvuddelen av det avfall som avses bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden är högst 1 000 ton per år	90.006-2	
- 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall och som består av uppgrävda massor om den tillförda mängden är högst 20 000 ton per år	90.006-5	
- 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall 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 förordningen (1996:971) om farligt avfall 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	9 600
Anläggning för annan behandling än deponering av sådant farligt avfall som avses i förordningen (1996:971) om farligt avfall om avfallet uppkommit i egen anläggning 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		
Tvätteri 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
Tvätteri 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 kronor
Träskyddsbehandling genom tryck- eller vacuumimpregnering 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 träskyddsmedel 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
Processer som sammanlagt ger upphov till mer än 5 kubikmeter avloppsvatten per år och innefattar - kemisk och elektrolytisk ytbehandling (omfattar bl.a. metallbeläggning på alla material, avmetallisering, elektrolytisk polering, kromatering, krompassivering, anodisering och svartoxidering) beläggning med metall med undantag av vakuummetoder, betning, med undantag av betning med betpasta, fosfatering med undantag av järnfosfatering våttrumling av annan metall än aluminium eller stål Termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 500 kg per år (omfattar varmdopning och termisk sprutning)	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 fordonstvätt).</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
Ytbehandling av metall genom metallbeläggning med enbart ädelmetaller där vattenförbrukningen är högst 5 kubikmeter per år	Y3	
- annan ytbehandling utan utsläpp av process eller sköljvatten men med utsläpp av stoft	Y3:1	3 200
- mer än 1 kubikmeter men högst 5 kubikmeter per år	Y3:2	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
Gjutning för en produktion av mer än 100 ton per år av järn, stål, aluminium eller magnesium	G1	
- mer än 10 000 ton per år	G1:1	43 500
- mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per år	G1:2	25 375
- mer än 200 ton men högst 1 000 ton per år	G1:3	8 700
- mer än 100 ton men högst 200 ton per år	G1:4	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
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

Benämning av miljöfarlig hantering som avgiftsbelagts	Avgifts-kod	Avgift kronor
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	34 000
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	16 000
Lagring av mer än 50 miljoner normalkubikmeter naturgas per år	N1	32 000
Lagring av mer än 5 000 ton kol, torv eller bränsleflis eller annat trädbränsle 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.	S1	800

Extraordinär tilläggsavgift

Avgift med hänvisning till 6 § 2:a stycket taxa för Stockholms miljö- och hälsoskyddsnämnds verksamhet enligt miljöbalken

800 kr/timme

Bilaga 1:C

Timavgift (3 § c)

Inom följande verksamhetsområden tas timavgift ut för miljö- och hälsoskyddsnämndens 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

Förorenade 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	500 kr
- bassängbadvatten > 30 grader C	700 kr
- plaskdammsbadvatten	400 kr
- strandbadvatten	800 kr

Anmärkning: I avgiften ingår miljöförvaltningens analyskostnader. *

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

Stockholms stads taxa enligt djurskyddslagen och djurskyddsförordningen gällande fr o m 2004-01-01

Inledande bestämmelser

- 1 § Avgift enligt denna taxa erläggs för Miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhet enligt djurskyddslagen.
- 2 § Avgiftsskyldig är den som håller eller avser att hålla djur på sådant sätt att djurskyddslagen är tillämplig. Med djurhållning skall också avses upplåtelse av djurstallar till enskilda.

Avgifter

3 § Tillståndsavgifter

Avgift kr

a) Prövning av ansökan om tillstånd att yrkesmässigt eller i större omfattning hålla, föda upp, upplåta eller sälja sällskapsdjur eller ta emot sällskapsdjur för förvaring och utfodring	3 200
b) Prövning av ansökan om tillstånd att yrkesmässigt eller i större omfattning hålla, föda upp, upplåta eller sälja hästar eller ta emot hästar för förvaring och utfodring eller använda hästar i ridskoleverksamhet.	3 200
c) Prövning av ansökan om godkännande av lokaler och andra utrymmen för djur som används i yrkesmässig handel med sällskapsdjur	3 200

4 § Avgifter för tillsyn:

a) Anläggning för djurhållning med mindre än 10 DE*)	1 600
b) Anläggning för djurhållning med 10-30 DE	3 200
c) Anläggning för djurhållning med 31-100 DE	6 400
d) Anläggning för djurhållning med mer än 100 DE	9 600
e) Zoologisk affär, djurpensionat, vilthägn eller annan kommersiell djurhållning	2 400

f) Anläggning med försöksdjur

1. Flertalet förekommande arter (hund, katt, kanin, marsvin, råtta etc.)	12 000
2. Gnagare och därmed jämställda djur.	9 600
3. Övrigt (fisk etc.)	6 400

g) Besiktningsavgift för djurtransport	1 600
--	-------

*) Med DE avses djurenheter. En DE= en häst, ett vuxet nötkreatur eller två ungnöt, ett vuxet svin eller fem slaktsvin, två vuxna får, två vuxna getter eller femtio fjäderfän.

- 5 § Avgifter erläggs av den avgiftsskyldige till Miljö- och hälsoskyddsnämnden mot räkning inom en månad efter anfordran. Debitering sker årsvis i förskott. Årlig avgift beräknas på de förhållanden som gäller året före avgiftsåret. Debitering av besiktningssavgift för djurtransport enligt 4 § punkt g) sker efter utförd besiktning.
- 6 § Avgiften skall betalas från och med det kalenderår som följer efter det att djurhållningen har påbörjats. Avgiftsskyldigheten upphör från och med det kalenderår som följer efter det att djurhållningen upphört.
- 7 § Om särskilda skäl föreligger får Miljö- och hälsoskyddsnämnden med hänsyn till verksamhetens omfattning, tillsynsbehovet och övriga omständigheter medge reducering av avgifterna enligt denna taxa.
- 8 § Miljö- och hälsoskyddsnämnden får besluta om att årligen räkna upp taxans avgifter upp till självkostnadspris.