

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.20 eller 39.30.
25.50-5	7	17	C	Anläggning där produktionen baseras på mer än 10 ton men högst 20 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för beläggning eller kalandring med plast. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.20 eller 39.30.
25.50-6	5	12	C	Anläggning där produktionen baseras på mer än 5 ton men högst 10 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för beläggning eller kalandring med plast. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.20 eller 39.30.
25.50-7	4	10	C	Anläggning där produktionen baseras på mer än 3 ton men högst 5 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för beläggning eller kalandring med plast. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.20 eller 39.30.
25.50-8	3	8	C	Anläggning där produktionen baseras på mer än 1 ton men högst 3 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för beläggning eller kalandring med plast. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.20 eller 39.30.
25.5002	-2	T	U	Anläggning där produktionen baseras på högst 1 ton plastråvara per kalenderår och inte omfattar ytterligare polymerisation, för beläggning eller kalandring med plast.
				ICKE-METALLISKA MINERALISKA PRODUKTER
				Glas, glasvaror och keramiska produkter
26.10	14	58	B	Anläggning för 1. tillverkning av mer än 5 000 ton glas eller glasfiber per kalenderår, eller 2. smältning av mer än 5 000 ton mineraler per kalenderår, inklusive tillverkning av mineralull.
26.1001	5	12	U	Anläggning för tillverkning av varor av glasfiber.
26.20-1	11	40	B	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att mer än 1 000 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 26.10.
26.20-2	8	23	B	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att mer än 5 men högst 1 000 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 26.10.
26.20-3	11	40	B	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att mer än 2 000 ton andra glasråvaror förbrukas per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 26.10.

AEN


2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
26.20-4	8	23	B	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att mer än 500 men högst 2 000 ton andra glasråvaror förbrukas per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 26.10.
26.30	5	12	C	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att 1. mer än 500 kilogram glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per kalenderår, eller 2. mer än 5 ton andra glasråvaror förbrukas per kalenderår. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 26.10 eller 26.20.
26.3001	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av glas eller glasvaror som omfattar blandning av glasråvaror (mäng), smältning eller syrabehandling av glas, om verksamheten innebär att 1. högst 500 kilogram glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar förbrukas per kalenderår, eller 2. högst 5 ton andra glasråvaror förbrukas per kalenderår.
26.40	8	23	C	Anläggning för tillverkning av glasfiber, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 26.10.
26.50	11	40	B	Anläggning för att genom bränning 1. tillverka mer än 18 500 ton keramiska produkter per kalenderår, eller 2. tillverka keramiska produkter med en ugnskapacitet som överstiger fyra kubikmeter och med en satsningsdensitet som överstiger 300 kilogram per kubikmeter.
26.51	11	40	B	Anläggning för att genom bränning tillverka mer än 50 ton keramiska produkter per kalenderår, om glasyr med tillsats av tungmetaller används.
26.5101	-2	T	U	Anläggning för att genom bränning tillverka högst 50 ton keramiska produkter per kalenderår, om glasyr med tillsats av tungmetaller används.
26.60	9	29	C	Anläggning för tillverkning av mer än 100 ton keramiska produkter per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 26.50 eller 26.51.
26.6001	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av högst 100 ton keramiska produkter per kalenderår.
				Cement, betong, kalk, krita och gips
26.70	29	184	A	Anläggning för att 1. i roterugn tillverka mer än 125 000 ton cement per kalenderår, eller 2. i annan ugn tillverka mer än 12 500 ton cement per kalenderår.
26.80	27	150	B	Anläggning för tillverkning av cement, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 26.70.
26.90	10	35	B	Anläggning för tillverkning i ugn av mer än 12 500 ton kalk per kalenderår.
26.100	8	23	C	Anläggning för tillverkning av mer än 5 ton kalk, krita eller kalkprodukter per kalenderår, om inte verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 26.70–26.90.
26.10001	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av kalk, krita eller kalkprodukter för en produktion högst 5 ton per kalenderår.
26.110	7	17	C	Anläggning för tillverkning av mer än 500 ton 1. betong eller lättbetong per kalenderår, eller 2. varor av betong, lättbetong eller cement per kalenderår.
26.11001	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av högst 500 ton

HEN UAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				1. betong eller lättbetong per kalenderår, eller 2. varor av betong, lättbetong eller cement per kalenderår.
26.120	9	29	C	Anläggning för tillverkning av mer än 500 ton varor av gips per kalenderår.
26.12001	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av högst 500 ton varor av gips per kalenderår. Andra icke-metalliska mineraliska produkter
26.130	15	63	B	Anläggning för tillverkning av asbestbaserade produkter.
26.140	15	63	B	Anläggning för behandling eller omvandling av asbest, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 13.60 eller 26.130.
26.150-1	8	23	C	Asfaltverk eller oljegrusverk som ställs upp inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser.
26.150-2	6	14	C	Asfaltverk eller oljegrusverk som ställs upp utanför område med detaljplan eller områdesbestämmelser i mer än 90 kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
26.150-3	-2	T	U	Asfaltverk eller oljegrusverk som ställs upp utanför område med detaljplan eller områdesbestämmelser i högst 90 kalenderdagar under en tolv månadersperiod.
26.160	5	12	C	Anläggning för tillverkning av varor av asfalt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.100 eller 90.110.
26.90001	5	12	U	Anläggning för tillverkning av stenvaror genom bearbetning av block ur bruten sten, där den totalt bearbetade stenytan är större än 1 000 kvadratmeter per kalenderår eller den totalt hanterade mängden är större än 800 ton per kalenderår.
26.90002	-2	T	U	Anläggning för tillverkning av stenvaror genom bearbetning av block ur bruten sten, där den totalt bearbetade stenytan är högst 1 000 kvadratmeter per kalenderår eller den totalt hanterade mängden är högst 800 ton per kalenderår.
				STÅL OCH METALL
27.10-1	29	184	A	Anläggning för produktion av järn eller stål (primär eller sekundär produktion), inklusive utrustning för kontinuerlig gjutning, om produktionen överstiger 1 000 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.10-2	24	115	A	Anläggning för produktion av järn eller stål (primär eller sekundär produktion), inklusive utrustning för kontinuerlig gjutning, om produktionen överstiger 100 000 ton men inte 1 000 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.10-3	16	69	A	Anläggning för produktion av järn eller stål (primär eller sekundär produktion), inklusive utrustning för kontinuerlig gjutning, om produktionen överstiger 15 000 ton men inte 100 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.10-4	14	58	A	Anläggning för produktion av järn eller stål (primär eller sekundär produktion), inklusive utrustning för kontinuerlig gjutning, om produktionen överstiger 15 000 ton per kalenderår. Anläggning med induktionsugnar ESR-anläggning. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.10-5	10	35	U	Anläggning för produktion av järn eller stål (primär eller sekundär produktion), inklusive utrustning för kontinuerlig gjutning, om produktionen är högst 15 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.20-1	18	81	A	Anläggning för 1. produktion av mer än 50 000 ton men högst 120 000 ton järn eller stål (primär eller sekundär produktion), eller 2. behandling av mer än 50 000 ton men högst 120 000 ton järnbaserade metaller genom varmvalsning.

ACN LAC Ap

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.10 eller 27.30.
27.20-2	16	69	A	Anläggning för 1. produktion av högst 50 000 ton järn eller stål (primär eller sekundär produktion), eller 2. behandling av högst 50 000 ton järnbaserade metaller genom varmvalsning. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.10 eller 27.30.
27.30-1	26	138	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom varmvalsning av mer än 500 000 ton råstål per kalenderår.
27.30-2	20	92	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom varmvalsning av mer än 120 000 men högst 500 000 ton råstål per kalenderår.
27.30-3	20	92	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom hammarsmide, om slagenergin per hammare överstiger 50 kilojoule och den använda värmeeffekten överstiger 20 megawatt.
27.30-4	16	69	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och varmförzinkning med en förbrukning av zink av mer än 10 000 ton per kalenderår.
27.30-5	14	58	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och varmförzinkning med en förbrukning av zink av mer än 1 000 men högst 10 000 ton per kalenderår.
27.30-6	10	35	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och varmförzinkning med en förbrukning av zink av mer än 100 men högst 1 000 ton per kalenderår.
27.30-7	7	17	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och varmförzinkning med en förbrukning av zink av högst 100 ton per kalenderår.
27.30-8	16	69	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom annat anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och med utsläpp av mer än 10 000 m ³ process- eller sköljvatten.
27.30-9	14	58	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom annat anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och med utsläpp av mer än 1 000 men högst 10 000 m ³ process- eller sköljvatten.
27.30-10	10	35	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom annat anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och med utsläpp av mer än 100 men högst 1 000 m ³ process- eller sköljvatten.
27.30-11	7	17	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom annat anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår och med utsläpp av högst 100 m ³ process- eller sköljvatten.
27.30-12	7	17	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom annat anbringande av skyddsbeläggningar av smält metall med en inmatning som överstiger 12 000 ton råstål per kalenderår utan

AEN LAC 

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				utsläpp av process- eller sköljvatten.
27.31	12	46	A	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom kallvalsning av mer än 100 000 ton stål per kalenderår.
27.32-1	13	52	B	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom kallvalsning av mer än 20 000 men högst 100 000 ton stål per kalenderår.
27.32-2	10	35	B	Anläggning för behandling av järnbaserade metaller genom kallvalsning av högst 20 000 ton stål per kalenderår.
27.40-1A	29	184	B	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 300 000 ton järn eller stål per kalenderår där form- eller gjutsand används.
27.40-1B	25	127	B	Anläggning för gjutning för en produktion mellan 200 000 ton och 300 000 ton järn eller stål per kalenderår där form- eller gjutsand används.
27.40-1C	21	98	B	Anläggning för gjutning för en produktion mellan 100 000 ton och 200 000 ton järn eller stål per kalenderår där form- eller gjutsand används.
27.40-1D	12	46	B	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 10 000 ton men högst 100 000 ton järn eller stål per kalenderår där form- eller gjutsand används.
27.40-2	11	40	B	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton järn eller stål per kalenderår där form- eller gjutsand används.
27.40-3	9	29	B	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 10 000 ton järn eller stål per kalenderår där inte form- eller gjutsand används.
27.40-4	7	17	B	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton järn eller stål per kalenderår där inte form- eller gjutsand används.
27.50-1	9	29	B	Anläggning för gjutning, där form- eller gjutsand används, för en produktion av 1. mer än 1 000 ton järn eller stål per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.40, eller 2. mer än 1 000 ton aluminium, zink eller magnesium per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.101.
27.50-2	8	23	B	Anläggning för gjutning, där form- eller gjutsand används, för en produktion av 1. mer än 500 ton men högst 1 000 ton järn eller stål per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.40, eller 2. mer än 500 ton men högst 1 000 ton aluminium, zink eller magnesium per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.101.
27.50-3	7	17	B	Anläggning för gjutning, där form- eller gjutsand inte används, för en produktion av 1. mer än 1 000 ton järn eller stål per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.40, eller 2. mer än 1 000 ton aluminium, zink eller magnesium per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.101.
27.50-4	7	17	B	Anläggning för gjutning, där form- eller gjutsand inte används, för en produktion av 1. mer än 500 ton men högst 1 000 ton järn eller stål per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.40, eller 2. mer än 500 ton men högst 1 000 ton aluminium, zink eller magnesium per kalenderår om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.101.
27.60	3	8	C	Anläggning för gjutning för en produktion av mer än 10 ton järn, stål, aluminium, zink eller magnesium per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 27.40, 27.50 eller

ACN UFE A

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				27.101.
27.6001	-2	T	U	Anläggning för gjutning för en produktion av högst 10 ton järn, stål, aluminium, zink eller magnesium per kalenderår.
27.70-1	26	138	A	Anläggning för att av malm eller slig producera mer än 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-2	18	81	A	Anläggning för att av malm eller slig producera mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-3	11	40	A	Anläggning för att av malm eller slig producera mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-4	10	35	A	Anläggning för att av malm eller slig producera mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-5	24	115	A	Anläggning för att av sekundärt råmaterial (skrot m.m.) producera mer än 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-6	14	58	A	Anläggning för att av sekundärt råmaterial (skrot m.m.) producera mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-7	11	40	A	Anläggning för att av sekundärt råmaterial (skrot m.m.) producera mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.70-8	10	35	A	Anläggning för att av sekundärt råmaterial (skrot m.m.) producera mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton icke-järnmetall per kalenderår, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.80	9	29	B	Anläggning för att av malm, slig eller sekundärt råmaterial producera ickejärnmetall, om produktionen sker genom metallurgiska, kemiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 27.70.
27.90-1	26	138	A	Anläggning för att av anrikad malm, stoft eller koncentrat producera mer än 80 000 ton ickejärnmetall, om produktionen sker genom metallurgiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 27.70 eller 27.80.
27.90-2	19	86	A	Anläggning för att av anrikad malm, stoft eller koncentrat producera mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton ickejärnmetall, om

AGN LAC 

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				produktionen sker genom metallurgiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 27.70 eller 27.80.
27.90-3	13	52	A	Anläggning för att av anrikad malm, stoft eller koncentrat producera mer än 1 000 ton men högst 20 000 ton ickejärnmetall, om produktionen sker genom metallurgiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 27.70 eller 27.80.
27.91	8	23	B	Anläggning för att av anrikad malm, stoft eller koncentrat producera icke järnmetall, om produktionen sker genom metallurgiska eller elektrolytiska processer. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 27.70-27.90.
27.100-1	27	150	A	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av mer än 50 000 ton bly eller kadmium per kalenderår.
27.100-2	23	109	A	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av mer än 10 000 men högst 50 000 ton bly eller kadmium per kalenderår.
27.100-3	18	81	A	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av mer än 1 000 men högst 10 000 ton bly eller kadmium per kalenderår.
27.10001	4	10	U	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av högst 1 000 ton bly eller kadmium per kalenderår.
27.101-1	21	98	B	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av mer än 20 000 ton metaller per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100.
27.101-2	19	86	B	Anläggning för smältning av icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall, för en produktion av mer än 5 000 men högst 20 000 ton metaller per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100.
27.110-1	11	40	B	Anläggning för smältning av mer än 1 000 men högst 5 000 ton icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.110-2	9	29	B	Anläggning för smältning av mer än 50 ton men högst 1 000 ton icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.110-3a	4	10	U	Anläggning för smältning av mer än 1 ton men högst 50 ton icke-

ANU LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.110-3b	-2	T	U	Anläggning för smältning av högst 1 ton icke-järnmetall eller återvinningsprodukter, inklusive framställning av legeringsmetall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. gjuterier, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.120-1	26	138	B	Anläggning för yrkesmässig smältning eller raffinering av mer än 80 000 ton ickejärnmetall per kalenderår ur annan råvara och genom andra processer än de som anges i 27.70-27.110. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.120-2	21	98	B	Anläggning för yrkesmässig smältning eller raffinering av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton ickejärnmetall per kalenderår ur annan råvara och genom andra processer än de som anges i 27.70-27.110. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.120-3	13	52	B	Anläggning för yrkesmässig smältning eller raffinering av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton ickejärnmetall per kalenderår ur annan råvara och genom andra processer än de som anges i 27.70-27.110. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.120-4	9	29	B	Anläggning för yrkesmässig smältning eller raffinering av högst 3 000 ton ickejärnmetall per kalenderår ur annan råvara och genom andra processer än de som anges i 27.70-27.110. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte gjuterier.
27.130-1	22	104	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 20 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.130-2	14	58	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.130-3	11	40	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.130-4	9	29	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.130-5	8	23	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 200 ton men högst 1 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.
27.130-6	7	17	B	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 50 ton men högst 200 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100 eller 27.101.

AKN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
27.140	4	10	C	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av mer än 1 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.100, 27.101 eller 27.130.
27.14001	-2	T	U	Anläggning för gjutning av andra metaller än järn, stål, zink, aluminium och magnesium, för en produktion av högst 1 ton per kalenderår.
				YTBEHANDLING AV METALL ELLER PLAST M.M.
				Ytbehandling, avfettning och färgborttagning m.m.
28.10-1	13	52	B	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 30 kubikmeter och verksamheten ger upphov till mer än 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.10-2	11	40	B	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 30 kubikmeter och verksamheten ger upphov till mer än 1 000 men högst 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.10-3	8	23	B	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 30 kubikmeter och verksamheten ger upphov till mer än 100 men högst 1 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.10-4	7	17	B	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 30 kubikmeter och verksamheten ger upphov till högst 100 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.10-5	6	14	B	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 30 kubikmeter och verksamheten inte ger upphov till avloppsvatten.
28.1001a	2	6	U	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som är mellan 1 och 30 kubikmeter.
28.1001b	-2	T	U	Anläggning för järnfosfatering eller annan kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om behandlingsbadet har en sammanlagd volym som är högst 1 kubikmeter.
28.20-1	12	46	B	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 1 kubikmeter, och 2. verksamheten ger upphov till mer än 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. betning med betpasta, 2. järnfosfatering, eller 3. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.10.
28.20-2	9	29	B	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbadet har en sammanlagd volym som överstiger 1 kubikmeter, och 2. verksamheten ger upphov till mer än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. betning med betpasta,

AKN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				2. järnfosfatering, eller 3. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.10.
28.20-3	7	17	B	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbaden har en sammanlagd volym som överstiger 1 kubikmeter, och 2. verksamheten ger upphov till mer än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. betning med betpasta, 2. järnfosfatering, eller 3. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.10.
28.20-4	6	14	B	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om 1. behandlingsbaden har en sammanlagd volym som överstiger 1 kubikmeter, och 2. verksamheten ger upphov till mer än 10 kubikmeter men högst 100 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. betning med betpasta, 2. järnfosfatering, eller 3. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.10.
28.30-1	12	46	B	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, eller 2. våttrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till mer än 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte beläggning med metall som sker med vakuummetod.
28.30-2	9	29	B	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 1 000 kubikmeter avloppsvatten men högst 10 000 kubikmeter per kalenderår, eller 2. våttrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till mer än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte beläggning med metall som sker med vakuummetod.
28.30-3	8	23	B	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, eller 2. våttrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till mer än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte beläggning med metall som sker med vakuummetod
28.30-4	7	17	B	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 10 kubikmeter men högst 100 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, eller 2. våttrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till mer än 10 kubikmeter men högst 100

AEN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte beläggning med metall som sker med vakuurnmetod.
28.3001	2	6	U	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mellan 1 och 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, eller 2. våtrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till mellan 1 och 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.40	4	10	C	Anläggning för annan beläggning med metall än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till mer än 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. beläggning med metall som sker med vakuurnmetod, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.30.
28.4001	1	4	U	Anläggning för 1. beläggning med metall på annat sätt än genom kemisk eller elektrolytisk ytbehandling, om verksamheten ger upphov till högst 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, eller 2. våtrumling av annan metall än aluminium eller stål, om verksamheten ger upphov till högst 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.50-1	12	46	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 10 000 ton per kalenderår utan uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-2	9	29	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår utan uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-3	7	17	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 100 ton men högst 1 000 ton per kalenderår utan uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-4	7	17	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 2 ton men högst 100 ton per kalenderår utan uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-5	9	29	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 10 000 ton per kalenderår med uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-6	7	17	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår med uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.50-7	7	17	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 100 ton men högst 1 000 ton per kalenderår med uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.

AEN UAC

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
28.50-8	4	10	B	Anläggning för termisk ytbehandling i form av varmdoppning eller termisk sprutning med en metallförbrukning av mer än 2 ton men högst 100 ton per kalenderår med uppsamling och filter. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 27.30.
28.60	4	10	C	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om verksamheten ger upphov till mer än 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. betning med betpasta, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 28.10 eller 28.20.
28.6001	-2	T	U	Anläggning för kemisk eller elektrolytisk ytbehandling av metall eller plast, om verksamheten ger upphov till högst 1 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.
28.70-1	6	14	C	Anläggning, som omfattas av flera än två av följande punkter, för 1. järnfosfatering, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 28.10, 2. vattenbaserad avfettning som ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, om verksamheten inte är fordonstvätt eller tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 39.10-39.50, 3. betning med mer än 50 kilogram betpasta per kalenderår, om verksamheten ger upphov till avloppsvatten, 4. blåstring av mer än 500 kvadratmeter yta per kalenderår, 5. våtrumling av mer än 1 ton metaller per kalenderår eller härdning av mer än 1 ton gods per kalenderår, 6. termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 50 kilogram men högst 2 ton per kalenderår, eller 7. metallbeläggning med vakuummetod, om metallförbrukningen uppgår till mer än 500 kilogram per kalenderår.
28.70-2	4	10	C	Anläggning, som omfattas av högst två av följande punkter, för 1. järnfosfatering, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 28.10, 2. vattenbaserad avfettning som ger upphov till mer än 10 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår, om verksamheten inte är fordonstvätt eller tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 39.10-39.50, 3. betning med mer än 50 kilogram betpasta per kalenderår, om verksamheten ger upphov till avloppsvatten, 4. blåstring av mer än 500 kvadratmeter yta per kalenderår, 5. våtrumling av mer än 1 ton metaller per kalenderår eller härdning av mer än 1 ton gods per kalenderår, 6. termisk ytbehandling med en metallförbrukning av mer än 50 kilogram men högst 2 ton per kalenderår, eller 7. metallbeläggning med vakuummetod, om metallförbrukningen uppgår till mer än 500 kilogram per kalenderår.
28.71	3	8	C	Blåstringarbete omfattande mer än 500 kvadratmeter yta, om verksamheten inte är anmälningsspliktig enligt 28.70.
28.7101	-2	T	U	Blåstringarbete omfattande högst 500 kvadratmeter yta.
28.80	9	29	B	Anläggning för att med kemiska eller termiska metoder yrkesmässigt ta bort lack eller färg från mer än 50 ton metallgods per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 39.10, 39.20 eller 39.40.
28.90	7	17	C	Anläggning för att med kemiska eller termiska metoder yrkesmässigt ta bort lack eller färg, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 28.80, 39.10, 39.20 eller 39.40.
				ELEKTRISKA ARTIKLAR

AEN LAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
31.10	26	138	A	Anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatörer där kadmium, bly eller kvicksilver ingår.
31.20	15	63	B	Anläggning för tillverkning av batterier eller ackumulatörer där inte kadmium, bly eller kvicksilver ingår.
31.30	5	12	C	Anläggning för tillverkning eller reparation av kvicksilverinnehållande ljuskällor.
31.40	28	161	A	Anläggning för tillverkning av grafitelektroder genom bränning eller grafitisering.
31.50	28	161	A	Anläggning för tillverkning av kol- eller grafitelektroder, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 31.40.
31.60	7	17	C	Anläggning för tillverkning av elektrisk tråd eller elektrisk kabel.
				METALLBEARBETNING M.M.
34.10-1	8	23	C	Anläggning för tillverkning av fler än 200 000 fordonsmotorer per kalenderår.
34.10-2	7	17	C	Anläggning för tillverkning av fler än 100 000 men högst 200 000 fordonsmotorer per kalenderår.
34.10-3	6	14	C	Anläggning för tillverkning av fler än 100 men högst 100 000 fordonsmotorer per kalenderår.
34.1001	2	6	U	Anläggning för tillverkning av högst 100 fordonsmotorer per kalenderår.
34.20	4	10	C	Provbänk för motorer, turbiner eller reaktorer.
34.30-1	28	161	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 200 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30-2	24	115	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 100 000 men högst 200 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30-3	20	92	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 50 000 men högst 100 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30-4	12	46	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 25 000 men högst 50 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30-5	24	115	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 20 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.30-6	16	69	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 5 000 men högst 20 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.30-7	10	35	B	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av fler än 1 000 men högst 5 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.40	9	29	C	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av 1. fler än 100 men högst 25 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton, eller 2. fler än 10 men högst 1 000 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton. Anmälningsskyldighet enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 34.30.
34.4001	3	8	U	Anläggning för tillverkning och sammansättning per kalenderår av 1. högst 100 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton, eller 2. högst 10 motorfordon med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.50	9	29	C	Anläggning för

AEN LAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				1. tillverkning av järnvägsutrustning, 2. tillverkning av flygplan, eller 3. reparation av flygplan.
34.60	22	104	A	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning med en tillverkningsyta (exklusive yta för endast montering) större än 100 000 kvadratmeter.
34.70-1	16	69	B	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 75 kubikmeter, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 34.30 eller 34.60. Med total tankvolym avses såväl volymen i ett fast centralt system för vätskor som volymen i lösa behållare som är kopplade till metallbearbetningsmaskin eller öppnade behållare som används för påfyllning av metallbearbetningsmaskin.
34.70-2	14	58	B	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 20 men högst 75 kubikmeter, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 34.30 eller 34.60. Med total tankvolym avses såväl volymen i ett fast centralt system för vätskor som volymen i lösa behållare som är kopplade till metallbearbetningsmaskin eller öppnade behållare som används för påfyllning av metallbearbetningsmaskin.
34.80-1	6	14	C	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 10 kubikmeter men högst 20 kubikmeter, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 34.10-34.70, 35.10 eller 35.20. Med total tankvolym avses detsamma som i 34.70 andra stycket.
34.80-2	4	10	C	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 5 kubikmeter men högst 10 kubikmeter, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 34.10-34.70, 35.10 eller 35.20. Med total tankvolym avses detsamma som i 34.70 andra stycket.
34.80-3	3	8	C	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 1 kubikmeter men högst 5 kubikmeter, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 34.10-34.70, 35.10 eller 35.20. Med total tankvolym avses detsamma som i 34.70 andra stycket.
34.8001	-2	T	U	Anläggning där det förekommer maskinell metallbearbetning och där total tankvolym för skärvätskor, processoljor och hydrauloljor i metallbearbetningsmaskinerna är större än 200 liter men högst 1 kubikmeter. Med total tankvolym avses såväl volymen i ett fast centralt system för vätskor som volymen i lösa behållare som är kopplade till metallbearbetningsmaskin eller öppnade behållare som används för påfyllning av metallbearbetningsmaskin.
35.10	28	161	A	Byggande av en plattform som är avsedd att användas vid utvinning av olja eller gas inom havsområden, om verksamheten inte prövas enligt 11 kap. miljöbalken.
35.20	4	10	C	Skeppsvarv.
				FÖRBRUKNING AV ORGANISKA LÖSNINGSMEDEL
39.10	19	86	B	Anläggning för ytbehandling av material, föremål eller produkter med en förbrukning av organiska lösningsmedel, om förbrukningen

AEN LAC Ad

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				<p>uppgår till mer än 150 kilogram per timme eller 200 ton per kalenderår.</p> <p>Med förbrukning avses den totala mängd organiska lösningsmedel som tillförs en anläggning med avdrag för alla flyktiga organiska föreningar som återvinns för återanvändning.</p>
39.20-1	17	75	B	<p>Anläggning där mer än 200 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår i</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. rulloffset med heatsetfärg, 2. djuptryck av publikationer, 3. djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering, 4. ytrenöring, 5. fordonslackering, 6. bandlackering, 7. beläggning av lindningstråd, 8. beläggning av trätytor, 9. träimpregnering, 10. läderbeläggning, 11. skotillverkning, 12. laminering av trä eller plast, 13. limbeläggning, 14. annan beläggning, 15. tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra beläggningspreparat, 16. omvandling av gummi, 17. utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja, eller 18. tillverkning av farmaceutiska produkter. <p>Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.</p>
39.20-2	15	63	B	<p>Anläggning där mer än 50 ton men högst 200 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår i</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. rulloffset med heatsetfärg, 2. djuptryck av publikationer, 3. djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering, 4. ytrenöring, 5. fordonslackering, 6. bandlackering, 7. beläggning av lindningstråd, 8. beläggning av trätytor, 9. träimpregnering, 10. läderbeläggning, 11. skotillverkning, 12. laminering av trä eller plast, 13. limbeläggning, 14. annan beläggning, 15. tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra beläggningspreparat, 16. omvandling av gummi, 17. utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja, eller 18. tillverkning av farmaceutiska produkter. <p>Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.</p>
39.20-3	14	58	B	<p>Anläggning där mer än 25 men högst 50 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår i</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. rulloffset med heatsetfärg, 2. djuptryck av publikationer, 3. djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering

ACV LFC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				eller lackering, 4. ytrengröring, 5. fordonslackering, 6. bandlackering, 7. beläggning av lindningstråd, 8. beläggning av trätytor, 9. träimpregnering, 10. läderbeläggning, 11. skotillverkning, 12. laminering av trä eller plast, 13. limbeläggning, 14. annan beläggning, 15. tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra belägningspreparat, 16. omvandling av gummi, 17. utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja, eller 18. tillverkning av farmaceutiska produkter. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.20-4	11	40	B	Anläggning där högst 25 ton organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår i 1. rulloffset med heatsetfärg, 2. djuptryck av publikationer, 3. djuptryck av förpackningar, flexograf, screentryck, laminering eller lackering, 4. ytrengröring, 5. fordonslackering, 6. bandlackering, 7. beläggning av lindningstråd, 8. beläggning av trätytor, 9. träimpregnering, 10. läderbeläggning, 11. skotillverkning, 12. laminering av trä eller plast, 13. limbeläggning, 14. annan beläggning, 15. tillverkning av lack, tryckfärg, lim eller andra belägningspreparat, 16. omvandling av gummi, 17. utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja, eller 18. tillverkning av farmaceutiska produkter. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.30	5	12	C	Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med 1. mer än 15 ton i rulloffset med heatsetfärg, 2. mer än 15 ton vid djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering, 3. mer än 1 ton i ytrengröring, om lösningsmedlet innehåller någon produkt, som enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad som "kan ge cancer", "kan ge ärftliga genetiska skador", "kan ge cancer vid inandning", "kan ge nedsatt fortplantningsförmåga" eller "kan ge fosterskador", 4. mer än 2 ton i annan ytrengröring, 5. mer än 500 kilogram i fordonslackering, 6. mer än 5 ton i beläggning av lindningstråd, 7. mer än 15 ton i beläggning av trätytor.

ACN LAC Bo

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				<p>8. mer än 1 kilogram i kemtvätt, 9. mer än 10 ton i läderbeläggning, 10. mer än 5 ton i skotillverkning, 11. mer än 5 ton i laminering av trä eller plast, 12. mer än 5 ton i limbeläggning, 13. mer än 5 ton i annan beläggning, 14. mer än 15 ton i omvandling av gummi, eller 15. mer än 10 ton i utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 39.10 eller 39.20.</p>
39.3001	-2	T	U	<p>Anläggning där organiska lösningsmedel förbrukas per kalenderår med</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. högst 15 ton i rulloffset med heatsetfärg, 2. högst 15 ton vid djuptryck av förpackningar, flexografi, screentryck, laminering eller lackering, 3. högst än 1 ton i ytrensning, om lösningsmedlet innehåller någon produkt, som enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad som "kan ge cancer", "kan ge ärftliga genetiska skador", "kan ge cancer vid inandning", "kan ge nedsatt fortplantningsförmåga" eller "kan ge fosterskador", 4. högst 2 ton i annan ytrensning, 5. högst 500 kilogram i fordonslackering, 6. högst 5 ton i beläggning av lindningstråd, 7. högst 15 ton i beläggning av trätor, 8. högst 1 kilogram i kemtvätt, 9. högst 10 ton i läderbeläggning, 10. högst 5 ton i skotillverkning, 11. högst 5 ton i laminering av trä eller plast, 12. högst 5 ton i limbeläggning, 13. högst 5 ton i annan beläggning, 14. högst 15 ton i omvandling av gummi, eller 15. högst 10 ton i utvinning av vegetabilisk olja eller animaliskt fett eller raffinering av vegetabilisk olja. <p>Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är anmälningsspliktig enligt 39.30.</p>
39.40	15	63	B	<p>Anläggning där det per kalenderår förbrukas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. mer än 5 ton halogenerade organiska lösningsmedel, eller 2. mer än totalt 25 ton organiska lösningsmedel. <p>Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.</p> <p>Vid tillämpningen av första stycket ska inte medräknas sådana organiska lösningsmedel som omfattas av förordningen (2007:846) om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen eller av föreskrifter som meddelats med stöd av den förordningen.</p> <p>Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 39.10 eller 39.20.</p> <p>Tillståndsplikt enligt beskrivningen i första stycket 2 gäller inte sjukhus.</p>
39.50-1	5	12	C	<p>Anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel.</p>

AGN LAC Ad

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.10, 39.20, 39.30 eller 39.40. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.5001	4	10	U	Anläggning där det per kalenderår förbrukas mellan 1 kg och 1 ton halogenerade organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.50-2	7	17	C	Anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än totalt 10 ton organiska lösningsmedel. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.10, 39.20, 39.30 eller 39.40. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.50-3	5	12	C	Anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än totalt 5 ton men högst 10 ton organiska lösningsmedel. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.10, 39.20, 39.30 eller 39.40. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.5002	3	8	U	Anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än 2,5 men högst 5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.5003	2	6	U	Anläggning där det per kalenderår förbrukas mer än 0,5 - men högst 2,5 ton organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
39.5004	-2	T	U	Anläggning där det per kalenderår förbrukas högst 500 kg organiska lösningsmedel. Med förbrukning avses detsamma som i 39.10 andra stycket.
				LAGRING AV BRÄNSLEN OCH KEMISKA PRODUKTER M.M.
39.60-1	16	69	B	Anläggning för lagring eller hantering av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 500 000 ton vid ett tillfälle eller hantering av mer än 5 000 000 ton per kalenderår, eller 2. andra kemiska produkter än som avses i 1. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 50 000 ton vid ett och samma tillfälle eller för hantering av mer än 500 000 ton per kalenderår.
39.60-2	12	46	B	Anläggning för lagring eller hantering av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 250 000 men högst 500 000 ton vid ett tillfälle eller hantering av mer än 2 500 000 men högst 5 000 000 ton per kalenderår, eller 2. andra kemiska produkter än som avses i 1. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 25 000 men högst 50 000 ton vid ett och samma tillfälle eller för hantering av mer än 250 000 men högst 500 000 ton per kalenderår.
39.60-3	8	23	B	Anläggning för lagring eller hantering av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 50 000 men högst 250 000 ton vid ett tillfälle eller hantering av mer än 500 000 men högst 2 500 000 ton per kalenderår, eller 2. andra kemiska produkter än som avses i 1. om anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 5 000 men högst 25 000 ton vid ett och samma tillfälle eller för hantering av mer än 50 000 men högst 250 000 ton per kalenderår.
39.70	6	14	C	Anläggning för lagring av

AEN LAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om anläggningen har kapacitet att vid ett och samma tillfälle lagra mer än 5 000 ton, eller 2. andra kemiska produkter än som avses i 1, om a) någon produkt enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat är klassificerad som "mycket giftig", "giftig", "starkt frätande" eller "frätande", och b) det är fråga om en verksamhet för energiproduktion eller kemisk industri och anläggningen har kapacitet för lagring av mer än 1 ton vid ett och samma tillfälle.
39.7001	-2	T	U	Anläggning för lagring av 1. gasformiga eller flytande petrokemiska produkter, oljor, petroleumprodukter eller brännbara gaser, om anläggningen har kapacitet att vid ett och samma tillfälle lagra högst 5 000 ton, eller 2. andra kemiska produkter än som avses i 1, om a) någon produkt enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat är klassificerad som "mycket giftig", "giftig", "starkt frätande" eller "frätande" b) det är fråga om en verksamhet för energiproduktion eller kemisk industri och anläggningen har kapacitet för lagring av högst 1 ton vid ett och samma tillfälle.
39.80	7	17	B	Anläggning för lagring av mer än 50 miljoner normal kubikmeter naturgas per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 39.60.
39.8001	-2	T	U	Anläggning för lagring av högst 50 miljoner normal kubikmeter naturgas per kalenderår.
39.90	1	4	C	Anläggning för lagring av mer än 5 000 ton kol, torv eller bränslellis eller annat träbränsle per kalenderår.
39.9001	-2	T	U	Anläggning för lagring av högst 5 000 ton kol, torv eller bränslellis eller annat träbränsle per kalenderår.
				GASFORMIGA BRÄNSLEN, EL, VÄRME OCH KYLA
				Gasformiga bränslen
40.10	11	40	B	Anläggning för framställning av mer än 150 000 kubikmeter gasformigt bränsle per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 23.10 eller 23.30.
40.20	7	17	C	Anläggning för framställning av gasformigt bränsle, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 23.10, 23.30 eller 40.10.
				Kärnkraft
40.30			A	Kärnkraftsreaktor eller annan kärnreaktor.
				Förbränning
40.40-1	24	115	A	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 300 megawatt.
40.40-2	12	46	A	Gasturbin
40.50-1	17	75	B	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 100 och högst 300 megawatt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 40.40.
40.50-2	12	46	B	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 50 och högst 100 megawatt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 40.40.
40.51-1	11	40	B	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 20 megawatt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 40.40 eller 40.50.

AGN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				- Baslastanläggning
40.51-2	7	17	B	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 20 megawatt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 40.40 eller 40.50. - Reservanläggning
40.60-1	5	12	C	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 5 MW, om också annat bränsle används än eldningsolja eller bränslegas. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. stationär förbränningsmotor avsedd endast som reservaggregat vid elavbrott, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningsspliktig enligt 40.40, 40.50, 40.51 eller 40.70.
40.60-2	3	8	C	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 500 kilowatt men högst 5 MW, om också annat bränsle används än eldningsolja eller bränslegas. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. stationär förbränningsmotor avsedd endast som reservaggregat vid elavbrott, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningsspliktig enligt 40.40, 40.50, 40.51 eller 40.70.
40.60-3	5	12	C	Anläggning för förbränning med en total installerad tillförd effekt av mer än 10 MW, om inget annat bränsle används än eldningsolja eller bränslegas. 1. stationär förbränningsmotor avsedd endast som reservaggregat vid elavbrott, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningsspliktig enligt 40.40, 40.50, 40.51 eller 40.70.
40.70	9	29	C	Gasturbinanläggning med en total installerad tillförd effekt av högst 20 megawatt.
				Vindkraft
40.90	-1	2	B	Verksamhet med 1. två eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation) och vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 150 meter, 2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1. eller 3. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 150 meter och står tillsammans med ett annat sådant vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades.
40.95	-1	2	B	Verksamhet med 1. sju eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation) och vart och ett av vindkraftverken inklusive rotorblad är högre än 120 meter, 2. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med en sådan gruppstation som avses i 1. eller 3. ett eller fler vindkraftverk som vart och ett inklusive rotorblad är högre än 120 meter och står tillsammans med så många andra sådana vindkraftverk att gruppstationen sammanlagt består av minst sju vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter att verksamheten eller verksamheterna med de andra vindkraftverken påbörjades. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 40.90.
40.100	-2	T	C	Verksamhet med 1. ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är högre än 50 meter,

AKN UAC A10

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				2. två eller fler vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation), eller 3. ett vindkraftverk som står tillsammans med ett annat vindkraftverk, om verksamheten påbörjas efter att verksamheten med det andra vindkraftverket påbörjades. Anmälningsskyldighet enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndsskyldig enligt 40.90 eller 40.95.
40.10001	-2	T	U	Verksamhet med ett vindkraftverk som inklusive rotorblad är lägre än eller lika högt som 50 meter.
				Värmepumpar och kylanläggningar m.m.
40.110	7	17	C	Värmepump eller kylanläggning för uttag eller tillförsel av värmeenergi från mark, vattenområde, grund- vatten eller avloppsvatten för en uttagen eller tillförd effekt av mer än 10 megawatt. Anmälningsskyldighet enligt denna beskrivning gäller inte uttag eller tillförsel genom vattentäkt.
40.120	3	8	C	Anläggning för lagring av värme i mark, vattenområde eller i grundvatten för en tillförd energimängd av mer än 3 000 megawattimmar.
40.12001	-2	T	U	Anläggning för lagring av värme i mark, vattenområde eller i grundvatten för en tillförd energimängd av högst 3 000 megawattimmar.
				VATTENFÖRSÖRJNING
41.9001	5	12	U	Vattenverk med kemsteg för mer än 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 50 000 personer
41.9002	-2	T	U	Vattenverk med kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 25 000 personer, eller utan kemsteg för mer än 5 000 personer men högst 50 000 personer
41.9003	-2	T	U	Vattenverk för högst 5 000 personer
				RIVNING M.M.
45.10			A	Verksamhet varigenom en kärnkraftsreaktor eller annan kärnreaktor monteras ned eller avvecklas, från det att reaktorn stängs av till dess att reaktorn efter avställningsdrift, servicedrift och rivning har upphört genom att allt kärnbränsle och annat radioaktivt kontaminerat material varaktigt har avlägsnats från anläggningsplatsen.
				FORDONSSERVICE OCH DRIVMEDELSHANTERING
50.10	4	10	C	Anläggning för tvättning av 1. fler än 5 000 personbilar per kalenderår, 2. fler än 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. fler än 500 tågvagnar eller lok per kalenderår, eller 4. fler än 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår.
50.1001	2	6	U	Anläggning för tvättning av 1. mellan 1 251 och 5 000 personbilar per kalenderår, 2. högst 100 tåg eller flygplan per kalenderår, 3. högst 500 tågvagnar eller lok per kalenderår, eller 4. mellan 101 och 1 000 andra motordrivna fordon per kalenderår.
50.1002	-2	T	U	Anläggning för tvättning av 1. mellan 251 och 1 250 personbilar per kalenderår, 2. mellan 51 och 100 andra motordrivna fordon per kalenderår.
50.1003	-2	T	U	Anläggning för tvättning av 1. högst 250 personbilar per kalenderår, 2. högst 50 andra motordrivna fordon per kalenderår.
50.20-2	3	8	C	Anläggning där det per kalenderår hanteras mer än 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle. Anmälningsskyldighet enligt denna beskrivning

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.60, 39.70 eller 39.80.
50.2001	-2	T	U	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 000 kubikmeter flytande motorbränsle för försäljning.
50.20-4	1	4	C	Anläggning där det per kalenderår hanteras mer än 1 miljon normalkubikmeter gas avsedd som motorbränsle. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 39.60, 39.70 eller 39.80.
50.2002	-2	T	U	Anläggning där det per kalenderår hanteras högst 1 miljon normalkubikmeter gas avsedd som motorbränsle för försäljning.
50.2003	-2	T	U	Fordonsverkstad mer än 500 kvadratmeter
50.2004	-2	T	U	Fordonsverkstad högst 500 kvadratmeter
				INFRASTRUKTUR
63.10-1	29	184	B	Hamn där trafik medges för fartyg med en bruttodräktighet på mer än 1 350. Allmän hamn med mer än 5 000 anlöp per kalenderår Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. hamn för Försvarmakten, eller 2. färjekaj med högst tio planerade fartygsanlöp per kalenderår.
63.10-2	24	115	B	Hamn där trafik medges för fartyg med en bruttodräktighet på mer än 1 350. Allmän hamn med 2 000 - 5 000 anlöp kalenderår Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. hamn för Försvarmakten, eller 2. färjekaj med högst tio planerade fartygsanlöp per kalenderår.
63.10-3	16	69	B	Hamn där trafik medges för fartyg med en bruttodräktighet på mer än 1 350. Allmän hamn med 50 - 2 000 anlöp kalenderår Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. hamn för Försvarmakten, eller 2. färjekaj med högst tio planerade fartygsanlöp per kalenderår.
63.10-4	8	23	B	Hamn där trafik medges för fartyg med en bruttodräktighet på mer än 1 350. Allmän hamn med 10 - 50 anlöp kalenderår Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. hamn för Försvarmakten, eller 2. färjekaj med högst tio planerade fartygsanlöp per kalenderår.
63.10-5	7	17	B	Hamn där trafik medges för fartyg med en bruttodräktighet på mer än 1 350. Allmän hamn med högst 10 anlöp kalenderår Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. hamn för Försvarmakten, eller 2. färjekaj med högst tio planerade fartygsanlöp per kalenderår.
63.20	7	17	C	Fiskehamn eller hamn för Försvarmakten. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte fiskehamn som är tillståndspliktig enligt 63.10.
63.30-1	28	161	A	Civil flygplats med en instrumentbana som är längre än 1 200 meter. Mer än 50 000 landningar per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte flygplats som är tillståndspliktig enligt 63.40.
63.30-2	20	92	A	Civil flygplats med en instrumentbana som är längre än 1 200 meter. Mer än 20 000 landningar men högst 50 000 landningar per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte flygplats som är tillståndspliktig enligt 63.40.
63.30-3	16	69	A	Civil flygplats med en instrumentbana som är längre än 1 200 meter. Mer än 5 000 landningar men högst 20 000 landningar per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte flygplats som är tillståndspliktig enligt 63.40.

AEN Ue Abo

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
63.30-4	10	35	A	Civil flygplats med en instrumentbana som är längre än 1 200 meter. Högst 5 000 landningar per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte flygplats som är tillståndspliktig enligt 63.40.
63.40	13	52	B	Flottiljflygplats eller civil flygplats med infrastruktur för militär flygverksamhet, om instrumentbanan på flottiljflygplatsen eller den civila flygplatsen är längre än 1 200 meter.
63.4001	3	8	U	Flottiljflygplats eller civil flygplats med infrastruktur för militär flygverksamhet, om instrumentbanan på flottiljflygplatsen eller den civila flygplatsen är kortare än 1 200 meter.
63.50	4	10	C	Flygplats för motordrivna luftfartyg där mer än 500 flygrörelser per kalenderår äger rum. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om flygplatsen är tillståndspliktig enligt 63.30 eller 63.40.
63.5001	-2	T	U	Flygplats för motordrivna luftfartyg där högst 500 flygrörelser per kalenderår äger rum. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om flygplatsen är tillståndspliktig enligt 63.30 eller 63.40.
63.10001	26	138	U	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, med en sammanlagd trafik med mer än 1 000 000 000 fordonskilometer per kalenderår .
63.10002	19	86	U	Väganläggning i drift upplåten för allmän trafik, med en sammanlagd trafik med minst 100 000 000 fordonskilometer men högst 1 000 000 000 fordonskilometer per kalenderår.
63.10101	26	138	U	Spåranläggning i drift för lokal kollektivtrafik med en sammanlagd spårlängd över 80 kilometer.
63.10102	13	52	U	Spåranläggning i drift för regional kollektivtrafik eller nationell person och/eller godstrafik med en sammanlagd spårlängd över 30 kilometer.
				LABORATORIER
73.10	7	17	C	Kemiska eller biologiska laboratorier med en total golvyta som är större än 5 000 kvadratmeter. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte laboratorier som 1. ingår i verksamhet som omfattas av en annan punkt i denna bilaga, 2. omfattas av tillstånds- eller anmälningssplikt enligt 13 kap. miljöbalken, eller 3. ingår i utbildningslokaler som är anmälningsspliktiga enligt 38 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.
73.1001	-2	T	U	Kemiska eller biologiska laboratorier med en total golvyta som är högst 5 000 kvadratmeter.
73.1002	2	6	U	Kemiska eller biologiska laboratorier för utbildning med en total golvyta som är större än 5 000 kvadratmeter
73-1003	-2	T	U	Kemiska eller biologiska laboratorier för utbildning med en total golvyta som är högst 5 000 kvadratmeter
				TANKRENGÖRING
74.10-1	9	29	B	Anläggning för rengöring av cisterner, tankar eller fat som i annan verksamhet än den egna används för förvaring eller transport av mer än 500 kubikmeter per kalenderår av kemiska produkter och där någon kemisk produkt, enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har meddelat, är klassificerad som "mycket giftig", "giftig", "starkt frätande" eller "frätande".
74.10-2	7	17	B	Anläggning för rengöring av cisterner, tankar eller fat som i annan verksamhet än den egna används för förvaring eller transport av högst 500 kubikmeter per kalenderår av kemiska produkter och där någon kemisk produkt, enligt föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter som Kemikalieinspektionen har

ACX LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				meddelat, är klassificerad som "mycket giftig", "giftig", "starkt frätande" eller "frätande".
74.20	6	14	C	Anläggning för rengöring av cisterner, tankar eller fat som används för förvaring eller för transport av kemiska produkter. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 74.10.
				HÄLSO- OCH SJUKVÅRD
85.10	9	29	C	Sjukhus med fler än 200 vårdplatser.
85.1001	-2	T	U	Sjukhus med högst 200 vårdplatser.
85.20	5	12	C	Anläggning för sterilisering av sjukvårdsartiklar, om etylenoxid används som steriliseringsmedel.
				RENING AV AVLOPPSVATTEN
90.10-1	20	92	B	Avloppsreningsanläggning med en anslutning av fler än 100 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 100 000 personekvivalenter.
90.10-2	16	69	B	Avloppsreningsanläggning med en anslutning av fler än 20 000 personer men högst 100 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 20 000 personekvivalenter men högst 100 000 personekvivalenter.
90.10-3	12	46	B	Avloppsreningsanläggning med en anslutning av fler än 2 000 personer men högst 20 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 2 000 personekvivalenter men högst 20 000 personekvivalenter.
90.20	6	14	C	Avloppsreningsanläggning som är dimensionerad för mer än 200 personekvivalenter, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.10.
90.2001	3	8	U	Avloppsreningsanläggning som är dimensionerad för mer än 100 personekvivalenter men högst 200 personekvivalenter.
90.2002	1	4	U	Avloppsreningsanläggning som är dimensionerad för mer än 25 personekvivalenter men högst 100 personekvivalenter.
				AVFALL
				Mellanlagring
90.30-1	11	40	B	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle utgörs av 1. mer än 100 000 ton avfall som inte är avsett för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 300 000 ton avfall om anläggningen inte är tillståndspliktig enligt 1. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas, eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.30-2	9	29	B	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle utgörs av 1. mer än 50 000 men högst 100 000 ton avfall som inte är avsett för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 150 000 men högst 300 000 ton avfall om anläggningen inte är tillståndspliktig enligt 1. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas, eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.30-3	8	23	B	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle utgörs av 1. mer än 10 000 men högst 50 000 ton avfall som inte är avsett för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. mer än 30 000 men högst 150 000 ton avfall om anläggningen inte

ACN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				är tillståndspliktig enligt 1. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas, eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.40	3	8	C	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle är större än 10 ton. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. anläggning för lagring av avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.30.
90.4001	-2	T	U	Anläggning för mellanlagring av annat avfall än farligt avfall om den totala avfallsmängden vid något enskilt tillfälle är högst 10 ton.
90.45	11	40	B	Anläggning för mellanlagring av farligt avfall, om mängden avfall vid något tillfälle uppgår till mer än totalt 50 ton farligt avfall. Tillståndsplikten gäller inte anläggning för lagring av farligt avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.50-1	11	40	B	Anläggning för mellanlagring av farligt avfall, om mängden avfall vid något tillfälle uppgår till 1. mer än 50 ton oljeavfall, 2. mer än 300 ton blybatterier, 3. mer än 1 000 ton elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 300 ton impregnerat trä, eller 5. mer än 10 ton annat farligt avfall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. anläggning för mellanlagring av uttjänta motordrivna fordon, eller 2. anläggning för lagring av farligt avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.50-2	9	29	B	Anläggning för mellanlagring av farligt avfall, om mängden avfall vid något tillfälle uppgår till 1. mer än 25 men högst 50 ton oljeavfall, 2. mer än 150 men högst 300 ton blybatterier, 3. mer än 500 men högst 1 000 ton elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 150 men högst 300 ton impregnerat trä, eller 5. mer än 5 men högst 10 ton annat farligt avfall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. anläggning för mellanlagring av uttjänta motordrivna fordon, eller 2. anläggning för lagring av farligt avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.50-3	6	14	B	Anläggning för mellanlagring av farligt avfall, om mängden avfall vid något tillfälle uppgår till 1. mer än 5 men högst 25 ton oljeavfall, 2. mer än 30 men högst 150 ton blybatterier, 3. mer än 100 men högst 500 ton elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 30 men högst 150 ton impregnerat trä, eller 5. mer än 1 men högst 5 ton annat farligt avfall. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. anläggning för mellanlagring av uttjänta motordrivna fordon, eller 2. anläggning för lagring av farligt avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas.
90.60	3	8	C	Anläggning för mellanlagring av farligt avfall som utgörs av uttjänta motordrivna fordon där mängden avfall inte uppgår till mer än totalt 50 ton farligt avfall, eller om mängden avfall inte vid något tillfälle uppgår till 1. mer än 5 ton oljeavfall, 2. mer än 30 ton blybatterier,

ACN LAC A0

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				3. mer än 100 ton elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 30 ton impregnerat trä, eller 5. mer än 1 ton annat farligt avfall. Anmälningsplikt gäller inte 1. anläggning för lagring av farligt avfall under längre tid än ett år innan det bortskaffas eller tre år innan det återvinns eller behandlas, 2. anläggning för lagring som en del av insamling om mängden avfall inte vid något tillfälle uppgår till mer än 1 ton elektriska eller elektroniska produkter, 1 500 kilogram blybatterier eller 200 kilogram annat farligt avfall, eller 3. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.45
				Förbehandling, sortering och mekanisk bearbetning m.m.
90.70-1	11	40	B	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 75 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte sortering av avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
90.70-2	10	35	B	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton men högst 75 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte sortering av avfall för byggnads- eller anläggningsändamål.
90.80	3	8	C	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.70.
90.8001	-2	T	U	Anläggning för sortering av annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är högst 1 000 ton per kalenderår.
90.90	6	14	C	Anläggning för yrkesmässig förbehandling av avfall som utgörs av elektriska eller elektroniska produkter, med undantag för förbehandling som består av ingrepp i komponenter eller utrustning som innehåller isolerolja.
90.100-1	20	92	B	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning återvinna annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 50 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning av avfall för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.240.
90.100-2	12	46	B	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning återvinna annat avfall än farligt avfall, om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton men högst 50 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. krossning, siktning eller motsvarande mekanisk bearbetning av avfall för byggnads- eller anläggningsändamål, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.240.
90.110-1	7	17	C	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning yrkesmässigt återvinna annat avfall än farligt avfall om den hanterade avfallsmängden är större än 5 000 ton men högst 10 000 ton avfall per år, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 90.100, 90.240, 90.250 eller 90.260.
90.110-2	5	12	C	Anläggning för att genom mekanisk bearbetning yrkesmässigt återvinna annat avfall än farligt avfall om den hanterade avfallsmängden är högst 5 000 ton avfall per år, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 90.100, 90.240, 90.250 eller 90.260.
90.119-1	14	58	B	Anläggning för återvinning av avfall genom sådan lagring, tömning,

AEN LAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				demontering eller annat yrkesmässigt omhändertagande av uttjänta motordrivna fordon som inte omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186) om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per kalenderår.
90.119-2	8	23	B	Anläggning för återvinning av avfall genom sådan lagring, tömning, demontering eller annat yrkesmässigt omhändertagande av uttjänta motordrivna fordon som inte omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186). om den hanterade avfallsmängden är högst 10 000 ton per kalenderår.
90.120	6	14	C	Anläggning för återvinning av avfall genom sådan lagring, tömning, demontering eller annat yrkesmässigt omhändertagande av uttjänta bilar som omfattas av bilskrotningsförordningen (2007:186).
				Användning för anläggningsändamål
90.130-1	11	40	B	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken inte endast är ringa. Mer än 10 000 ton totalt upplagda massor på en och samma sammanhängande plats
90.130-2	10	35	B	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken inte endast är ringa. Mer än 2 500 men högst 10 000 ton totalt upplagda massor på en och samma sammanhängande plats
90.130-3	9	29	B	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken inte endast är ringa. Mer än 1 000 men högst 2 500 ton totalt upplagda massor på en och samma sammanhängande plats
90.130-4	8	23	B	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken inte endast är ringa. Mer än 50 men högst 1 000 ton totalt upplagda massor på en och samma sammanhängande plats
90.130-5	7	17	B	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken inte endast är ringa. Högst 50 ton totalt upplagda massor på en och samma sammanhängande plats
90.140	-2	T	C	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken är ringa.
90.14099	-2	T	U	Användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, och där föroreningsrisken är ringa – Klar.
				Biologisk behandling
90.150	26	138	A	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 100 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. park- och trädgårdsavfall, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.240.
90.160-1	16	69	B	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall om den tillförda mängden avfall är större än 50 000 men högst 100 000 ton per kalenderår. 1. park- och trädgårdsavfall, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.240.

AEN WAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
90.160-2	10	35	B	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall om den tillförda mängden avfall är större än 10 000 men högst 50 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. park- och trädgårdsavfall, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.240.
90.160-3	7	17	B	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall om den tillförda mängden avfall är större än 500 ton men högst 10 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. park- och trädgårdsavfall, eller 2. om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.240.
90.170-1	5	12	C	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden annat avfall än park- och trädgårdsavfall är större än 100 ton men högst 500 ton per kalenderår. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.160.
90.170-2	4	10	C	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden annat avfall än park- och trädgårdsavfall är större än 10 ton men högst 100 ton per kalenderår. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.160.
90.170-3	3	8	C	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden park- och trädgårdsavfall är större än 50 ton per kalenderår. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.150 eller 90.160.
90.17001	-2	T	U	Anläggning för biologisk behandling av annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden park- och trädgårdsavfall är högst 50 ton per kalenderår.
				Förbränning
90.180-1	31	230	A	Anläggning där farligt avfall förbränns, om den tillförda mängden farligt avfall är mer än 25 000 ton per kalenderår.
90.180-2	28	161	A	Anläggning där farligt avfall förbränns, om den tillförda mängden farligt avfall är mer än 10 000 men högst 25 000 ton per kalenderår.
90.180-3	20	92	A	Anläggning där farligt avfall förbränns, om den tillförda mängden farligt avfall är mer än 2 500 men högst 10 000 ton per kalenderår.
90.190	10	35	B	Anläggning där farligt avfall förbränns, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.180.
90.200	26	138	A	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är större än 100 000 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiättervinns, eller 2. rent träavfall som energiättervinns.
90.210	20	92	B	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är större än 18 000 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiättervinns, eller 2. rent träavfall som energiättervinns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.200.
90.220-1	10	35	B	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är större än 10 000 ton men högst 18 000 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiättervinns, eller 2. rent träavfall som energiättervinns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten

AEN LAC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				är tillståndspliktig enligt 90.200 eller 90.210.
90.220-2	8	23	B	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är större än 1000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiåtervinns, eller 2. rent träavfall som energiåtervinns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.200 eller 90.210.
90.220-3	7	17	B	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är större än 50 ton men högst 1 000 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiåtervinns, eller 2. rent träavfall som energiåtervinns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillståndspliktig enligt 90.200 eller 90.210.50 - 1 000
90.22001	2	6	U	Anläggning där avfall förbränns, om den tillförda mängden avfall är högst 50 ton per kalenderår. I den tillförda mängden inräknas inte 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall som energiåtervinns, eller 2. rent träavfall som energiåtervinns.
90.230	3	8	C	Anläggning där annat avfall än farligt avfall förbränns yrkesmässigt, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.200, 90.210 eller 90.220. Anmälningssplikt enligt denna beskrivning gäller inte anläggning där endast 1. vegetabiliskt jord- och skogsbruksavfall förbränns och energiåtervinns, eller 2. rent träavfall förbränns och energiåtervinns.
				Animaliska biprodukter m.m.
90.240-1	16	69	B	Anläggning för att på annat sätt än genom förbränning per kalenderår bearbeta mer än 10 000 ton animaliska biprodukter som är kategori 1-, kategori 2- eller kategori 3-material enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 15.320 eller 18.10.
90.240-2	10	35	B	Anläggning för att på annat sätt än genom förbränning per kalenderår bearbeta mer än 2 500 ton men högst 10 000 ton animaliska biprodukter som är kategori 1-, kategori 2- eller kategori 3-material enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 15.320 eller 18.10.
90.250	6	14	C	Anläggning för att på annat sätt än genom förbränning per kalenderår bearbeta mer än 20 ton animaliska biprodukter som är kategori 1-, kategori 2- eller kategori 3-material enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1774/2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 15.320 eller 90.240.
90.260	6	14	C	Anläggning för förbehandling av animaliska biprodukter om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningsspliktig enligt 15.320, 90.240 eller 90.250.
				Uppläggning
90.270-1	10	35	B	Uppläggning av muddermassa på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken inte endast

AEN WTC Ad

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				är ringa, eller i större mängd än 2 500 ton.
90.270-2	7	17	B	Uppläggning av muddermassa på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken inte endast är ringa, eller ringa i större mängd är 1 000 men högst 2 500 ton.
90.270-3	7	17	B	Uppläggning av muddermassa på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken inte endast är ringa, eller ringa i större mängd än 1 000 ton.
90.280	3	8	C	Uppläggning av 1. högst 1 000 ton muddermassa på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken endast är ringa, eller 2. inert avfall som uppkommit i gruv- eller täktverksamhet.
90.28001	-2	T	U	Uppläggning av 1. högst 1 000 ton muddermassa på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten och där föroreningsrisken endast är ringa, eller 2. inert avfall som uppkommit i gruv- eller täktverksamhet.
				Deponering
90.290	26	138	A	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 100 000 ton per kalenderår.
90.300-1	15	63	B	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 20 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290.
90.300-2	10	35	B	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290.
90.300-3	8	23	B	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 2 500 ton men högst 10 000 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290.
90.30001	-2	T	U	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är högst 2 500 ton per kalenderår.
90.30099-1	-2	T	U	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall. Avslutade före 2001-06-14.
90.30099-2	-2	T	U	Anläggning för deponering av annat avfall än inert eller farligt avfall. Avslutade efter 2001-06-14.
90.310-1	12	46	B	Anläggning för deponering av inert avfall eller annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 10 000 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290 eller 90.300.
90.310-2	9	29	B	Anläggning för deponering av inert avfall eller annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 2 500 men högst 10 000 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290 eller 90.300.
90.310-3	7	17	B	Anläggning för deponering av inert avfall eller annat avfall än farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är högst 2 500 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.290 eller 90.300.
90.320-1	32	259	A	Anläggning för deponering av farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 100 000 ton per kalenderår
90.320-2	29	184	A	Anläggning för deponering av farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 25 000 men högst 100 000 ton per kalenderår
90.320-3	26	138	A	Anläggning för deponering av farligt avfall, om den tillförda

ACN WTC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				mängden avfall är större än 10 000 men högst 25 000 ton per kalenderår
90.330	18	81	B	Anläggning för deponering av farligt avfall, om 1. den tillförda mängden avfall är större än 2 500 ton per kalenderår, och 2. verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.320.
90.340-1	12	46	B	Anläggning för deponering av farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är större än 1 000 men högst 2 500 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.320 eller 90.330.
90.340-2	7	17	B	Anläggning för deponering av farligt avfall, om den tillförda mängden avfall är högst 1 000 ton per kalenderår, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.320 eller 90.330.
				Riskanläggning för utvinningsavfall
90.345-1	12	46	B	Riskanläggning enligt 5 § förordning (2008:722) om utvinningsavfall om den tillförda mängden utvinningsavfall är större än 10 000 ton per kalenderår.
90.345-2	9	29	B	Riskanläggning enligt 5 § förordning (2008:722) om utvinningsavfall om den tillförda mängden utvinningsavfall är större än 2 500 men högst 10 000 ton per kalenderår.
90.345-3	7	17	B	Riskanläggning enligt 5 § förordning (2008:722) om utvinningsavfall om den tillförda mängden utvinningsavfall är högst 2 500 ton per kalenderår.
				Annan återvinning eller bortskaffande
90.350	26	138	A	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall som består av uppgrävda massor, om den tillförda mängden avfall är större än 20 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 90.320 eller 90.370.
90.360-1	10	35	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall som består av mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton uppgrävda massor per år. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.320-90.340, 90.350 eller 90.370.
90.360-2	8	23	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall som består av mer än 500 ton men högst 10 000 ton uppgrävda massor per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.320-90.340, 90.350 eller 90.370.
90.360-3	8	23	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall som består av högst 500 ton uppgrävda massor per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.320-90.340, 90.350 eller 90.370.
90.370	7	17	C	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa avfall som består av uppgrävda förorenade massor från den plats där anläggningen finns, om 1. anläggningen finns på platsen under högst en tolv månadersperiod, och 2. verksamheten inte är tillståndspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.300-90.340.
90.375	7	17	C	Anläggning för avvattning av avfall eller farligt avfall som uppkommer vid platsen, eller som förts till mellanlager för avfall, om uppställningstiden är högst sextio kalenderdagar under en tolv månadersperiod och om mängden avfall som behandlas är högst 2 000 ton.

ACN LAC AD

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
90.380-1	14	58	B	Anläggning för behandling av mer än 25 000 ton farligt avfall per kalenderår, om avfallet har uppkommit i den verksamhet där anläggningen finns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte behandling som leder till materialåtervinning eller om verksamheten är anmälningspliktig enligt 90.375.
90.380-2	8	23	B	Anläggning för behandling av högst 25 000 ton farligt avfall per kalenderår, om avfallet har uppkommit i den verksamhet där anläggningen finns. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte behandling som leder till materialåtervinning eller om verksamheten är anmälningspliktig enligt 90.375.
90.390	4	10	C	Anläggning för behandling av farligt avfall, om 1. avfallet har uppkommit i den verksamhet där anläggningen finns, och 2. behandlingen leder till materialåtervinning.
90.400-1	11	40	B	Anläggning för destruktion eller annan bearbetning av kasserade produkter som innehåller fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner eller halon - Mer än 75 000 behandlade enheter
90.400-2	9	29	B	Anläggning för destruktion eller annan bearbetning av kasserade produkter som innehåller fullständigt eller ofullständigt halogenerade klorfluorkarboner eller halon - Högst 75 000 behandlade enheter
90.410	24	115	A	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt avfall, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 100 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370 eller 90.375.
90.420-1	20	92	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt avfall, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 20 000 men högst 100 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375 eller 90.410.
90.420-2	14	58	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 10 000 men högst 20 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375 eller 90.410.
90.420-3	10	35	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt avfall, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 2 500 men högst 10 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375 eller 90.410.
90.420-4	8	23	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 1 000 men högst 2 500 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375 eller 90.410.
90.420-5	7	17	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt avfall, om den mängd avfall som tillförs anläggningen är större än 500 men högst 1 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna

AEN WC AB

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375 eller 90.410.
90.430	3	8	C	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa annat avfall än farligt, om verksamheten inte är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.30, 90.40, 90.70-90.110, 90.130-90.170, 90.200-90.310, 90.370, 90.375, 90.410 eller 90.420.
90.440-1	32	259	A	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden avfall är större än 25 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280 eller 90.320-90.400.
90.440-2	28	161	A	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden avfall är större än 10 000 men högst 25 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280 eller 90.320-90.400.
90.440-3	17	75	A	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa farligt avfall, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar och den tillförda mängden avfall är större än 2 500 men högst 10 000 ton per kalenderår. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280 eller 90.320-90.400.
90.450-1	15	63	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa mer än 1 000 men högst 2 500 ton farligt avfall per kalenderår, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. förorenade uppgrävda massor, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280, 90.320-90.400 eller 90.440.
90.450-2	12	46	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa mer än 50 men högst 1 000 ton farligt avfall per kalenderår, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. förorenade uppgrävda massor, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280, 90.320-90.400 eller 90.440.
90.450-3	8	23	B	Anläggning för att återvinna eller bortskaffa högst 50 ton farligt avfall per kalenderår, om huvuddelen av det avfall som avses att bli behandlat i anläggningen kommer från andra inrättningar. Tillståndsplikt enligt denna beskrivning gäller inte 1. förorenade uppgrävda massor, eller 2. om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt någon av beskrivningarna i 90.50, 90.60, 90.90, 90.119-90.140, 90.180-90.220, 90.240-90.280, 90.320-90.400 eller 90.440.

AEN UAC A0

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				Långtidslagring, djupförvar
90.455	26	138	A	Anläggning för permanent lagring av kvicksilveravfall med minst 0,1 viktprocent i djupt bergförvar.
				Radioaktivt avfall
90.460	24	115	A	Anläggning för behandling av högaktivt radioaktivt avfall, slutförvaring av radioaktivt avfall eller lagring av radioaktivt avfall.
90.470	24	115	A	Anläggning för hantering, bearbetning, lagring eller slutförvaring av använt kärnbränsle, kärnavfall eller annat radioaktivt avfall enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet eller strålskyddslagen (1988:220), om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt 90.460.
				SKJUTFÄLT, SKJUTBANOR OCH SPORTANLÄGGNINGAR M.M.
92.10	7	17	B	Skjutfält för skjutning med grovkalibriga vapen (kaliber större än 20 millimeter) eller för sprängningar av ammunition, minor eller andra sprängladdningar.
92.20-1	2	6	C	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber högst 20 millimeter) för mer än 100 000 skott per kalenderår.
92.20-2	1	4	C	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber högst 20 millimeter) för mer än 20 000 skott men 100 000 skott per kalenderår.
92.20-3	-2	T	C	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber högst 20 millimeter) för mer än 5 000 skott men högst 20 000 skott per kalenderår.
92.2001	-2	T	U	Skjutbana som är stadigvarande inrättad för skjutning utomhus med skarp ammunition till finkalibriga vapen (kaliber högst 20 millimeter) för högst 5 000 skott per kalenderår.
92.30			C	Permanent tävlings-, tränings- eller testbana för motorfordon.
92.30-1	2	6	C	Permanent tävlings-, tränings- eller testbana för motorfordon, med tvättnöjlighet för tvätt av motorfordon.
92.30-2	1	4	C	Permanent tävlings-, tränings- eller testbana för motorfordon, utan tvättnöjlighet för tvätt av motorfordon.
92.10001	2	6	U	Golnbana med sammanlagt mer än 18 hål.
92.10002	1	4	U	Golnbana med sammanlagt högst 18 hål.
92.10003	-2	T	U	Golnbana med sammanlagt högst 9 hål.
				TEXTILTVÄTTERIER
93.10-1	5	12	C	Tvätterier för mer än 2 ton tvättgods per dygn. Anmälningsskyldighet enligt denna beskrivning gäller inte om 1. verksamheten är anmälningsskyldig enligt 39.30, eller 2. utsläpp av vatten från verksamheten leds till ett avloppsreningsverk som är tillståndspliktigt enligt 90.10.
93.10-2	-2	T	U	Tvätterier för högst 2 ton tvättgods per dygn.
				BEGRAVNINGSVERKSAMHET
93.20	8	23	B	Krematorium.
				ÖVRIGA VERKSAMHETER
				Lackering m.m.
100.1001	2	6	U	Förbrukning av mer än 20 ton färg eller lack eller mer än 10 ton pulver per kalenderår.
100.1002	-2	T	U	Förbrukning av högst 20 ton färg eller lack eller högst 10 ton pulver per kalenderår.
				Hantering av brom- eller fluorkarboner
101.1001	6	14	U	Omtappning av mer än 1 ton fullständigt halogenerade brom- eller

ACN WAC AO

2014-01-16

KK	AK	DF	PN	Beskrivning
				klorfluorkarboner per år.
101.1002	3	8	U	Omtappning av mer än 100 kg men högst 1 ton fullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år.
101.1003	-2	T	U	Omtappning av högst 100 kg fullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år.
101.1004	7	17	U	Omtappning av mer än 10 ton ofullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år.
101.1005	3	8	U	Omtappning av mer än 1 ton men högst 10 ton ofullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år.
101.1006	-2	T	U	Omtappning av högst 1 ton ofullständigt halogenerade brom- eller klorfluorkarboner per år.

2013-12-18

Taxebilaga 3 till retroaktiva miljöbalkstaxan Debiteringsfaktor och avgiftsklasser för hälsoskyddsverksamhet

Årlig tillsynsavgift fås fram genom att tilldelad debiteringsfaktor multipliceras med grundfaktorn i 6 § i taxa för provning och tillsyn inom miljöbalkens område.

Vilken debiteringsfaktor som tillhör vilken avgiftsklass framgår av taxebilaga 4.

Klassningskod	Avgiftsklass	Debiteringsfaktor	Prövningsnivå	Beskrivning
H1	1	4	Anmälningsplikt	Förskola och öppen förskola
H2	1	4	Anmälningsplikt	Förskoleklass
H3	1	4	Anmälningsplikt	Fritidshem och öppen fritidsverksamhet
H4	2	6	Anmälningsplikt	Grundskola, grundsärskola, specialskola, sameskola, internationell skola
H5	2	6	Anmälningsplikt	Gymnasieskola och gymnasiesärskola
H8.1-1	1	4	Anmälningsplikt	Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller som annars används av många människor - 1–5 st. vanliga bassänger - Fler än 5 vanliga bassänger - 1–3 st. floatingtankar, badtunnor och liknande - Fler än 3 st. floatingtankar, badtunnor och liknande
H8.1-2	3	8		
H8.2-1	-1	2		
H8.2-2	1	4		
H9	1	4	Anmälningsplikt	Tatuering, akupunktur, piercing, fotvård med användning av skärande eller stickande verktyg, skönhetsvård med användning av skärande eller stickande verktyg.
H11	-2	Timavgift	Övriga	Lokaler för vård eller annat

2013-12-18

Klassningskod	Avgiftsklass	Debiteringsfaktor	Prövningsnivå	Beskrivning
				omhändertagande
H12.1	-2	Timavgift	Övriga	Samlingslokaler, folkhögskolor, universitet och högskolor
H12.2	-2	Timavgift	Övriga	Diskotek, nattklubbar och andra liknande klubbar
H13	-2	Timavgift	Övriga	Massage, kroppsvård, kiropraktor, naprapat, sjukgymnastik, zonterapi, fotvård samt övriga verksamheter utan användning av skärande eller stickande verktyg etc.
H14	-2	Timavgift	Övriga	Solarium
H15	-2	Timavgift	Övriga	Frisersalong
H16	-2	Timavgift	Övriga	Skönhetsvård, hudvård, manikyr, pedikyr
H18	-2	Timavgift	Övriga	Idrottsanläggning, gym eller motsvarande
H19	-2	Timavgift	Övriga	Camping/stuganläggning
H20	-2	Timavgift	Övriga	Strandbad
H21	-2	Timavgift	Övriga	Hotell, kursgård med övernattningsmöjligheter, vandrarhem, kriminalvård, bed & breakfast samt övriga tillfälligt boende
H22	-2	Timavgift	Övriga	Pensionat och liknande
H23	-2	Timavgift	Övriga	Lokaler för förvaring av djur
H24	-2	Timavgift	Övriga	Familjehem
H25	-2	Timavgift	Övriga	Fritidsgård och liknande

2013-12-18

Taxebilaga 4 till retroaktiva miljöbalkstaxan Avgiftsklasser och årlig tillsynsavgift

Årlig tillsynsavgift räknas ut genom att multiplicera debiteringsfaktor (DF) med grundfaktor (GF). Grundfaktorn finns i huvuddokumentet "Taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område". Debiteringsfaktorn finns i nedanstående tabell.

Verksamheter som betalar årlig tillsynsavgift placeras först i en avgiftsklass enligt taxebilaga 2 och 3. Debiteringsfaktorn för varje avgiftsklass framgår av tabellen nedan. Erfarenhetsbedömning av en verksamhet sker fortlöpande i samband med den ordinarie planerade tillsynen för att fastställa eventuella extra tillsynsavgifter eller nedsättning av den årliga årsavgiften enligt taxebilaga 5.

Tabell med avgiftsklasser och debiteringsfaktorer

Avgiftsklass	Debiteringsfaktor (DF)	Avgiftsklass	Debiteringsfaktor (DF)
-2	T	16	69
-1	2	17	75
0	3	18	81
1	4	19	86
2	6	20	92
3	8	21	98
4	10	22	104
5	12	23	109
6	14	24	115
7	17	25	127
8	23	26	138
9	29	27	150
10	35	28	161
11	40	29	184
12	46	30	207
13	52	31	230
14	58	32	259
15	63	33	288

AEN 

2013-12-18

Taxebilaga 5 till retroaktiva miljöbalkstaxan

Erfarenhetsbedömning

Inledning

Enligt denna miljöbalkstaxa ska vissa verksamheter betala en fast årlig avgift till Miljösamverkan. Syftet med avgiften är att Miljösamverkan ska finansiera tillsynsarbetet enligt miljöbalken. Hur mycket olika verksamheter ska betala beror på vilken avgiftsklass som Miljösamverkan har beslutat om för respektive verksamhet. Avgiftsklassen motsvarar det normala behovet av tillsyn för den aktuella typen av verksamhet.

Tillsynshistoria och helhetsbedömning

Miljösamverkan får erfarenhet av tillsynen (tillsynshistoria). Erfarenheterna kan vara både objektiva och subjektiva. Vid tillsyn över olika objekt och verksamheter bedöms verksamhetsutövares förmåga att uppfylla kraven i miljöbalken. Det är viktigt att bedömningen är en helhetsbedömning och att den omfattar flera bedömningskriterier. De allra flesta klarar en normal nivå. Andra kan vara antingen lägre eller högre än normal nivå. Bedöms verksamhetsutövarens nivå som lägre än normalt behövs förstärkt tillsyn med högre avgift och om nivån är högre än normalt kan verksamheten få minskad tillsyn i förhållande till normalnivån och därmed lägre avgift.

Verksamheter som inte betalar en fast årlig tillsynsavgift omfattas inte av denna erfarenhetsbedömning.

Regler för erfarenhetsklassning

Det finns tre erfarenhetsklasser, A, B och C, vilka direkt speglar tillsynsbehovet vid en verksamhet:

- A. Minskad tillsyn med mindre tillsynstid i förhållande till normalläget
- B. Normalläget
- C. Förstärkt tillsyn med mer tillsynstid i förhållande till normalläget

Nystartad verksamhet

En nystartad verksamhet ska alltid placeras i erfarenhetsklass B, normalläget. När Miljösamverkan har fått erfarenhet av hur väl verksamhetsutövaren säkerställer att miljöbalkens krav uppfylls kan erfarenhetsklassen justeras.

De minsta verksamheterna

Det finns en miniminivå för tillsynsavgifter (debiteringsfaktor 2) och tillsynsfrekvenser (vart 3:e till vart 4:e år). De objekt och verksamheter som redan har den lägsta avgiften med gles tillsynsfrekvens omfattas inte av erfarenhetsklass A med minskad tillsyn. Däremot kan dessa objekt och verksamheter placeras i erfarenhetsklass C och få utökad avgift och tillsynsfrekvens om det finns skäl till detta.

Beslut om ändrad erfarenhetsklass

Erfarenhetsbedömningen sker inför kommande år. Beslut om ändrad erfarenhetsklass tas i december. Besluten motiveras. Bedömningen kan både vara objektiv och subjektiv. Bibehållen erfarenhetsklass behöver det inte beslutas om.

AGN LAC AB

2013-12-18

Bara huvudverksamheter

Erfarenhetsklassen påverkar bara huvudverksamhetens avgift. Biverksamheter har redan från början en reduktion på 75 % för miljöstörande verksamheter och 50 % för hälsoskyddsverksamheter. Erfarenhetsklass sätts på objektsnivå där erfarenheter från alla ingående verksamheter tillsammans på objektet påverkar i vilken erfarenhetsklass objektet placeras.

Ingen bestraffning och extra tillsyn

Ändring av en erfarenhetsklass får inte ske i "bestraffningssyfte". Syftet med att placera ett objekt i en lägre erfarenhetsklass är att det finns behov enligt lagstiftning av att öka tillsynsinsatsernas längd eller att utöka tillsynsfrekvensen.

Erfarenhetsklassning får inte heller användas för att bekosta extra tillsyn. Extra tillsyn genomförs vid bristande efterlevnad av lagstiftning och ingår inte i den planerade regelbundna återkommande tillsynen. När vi registrerar bristande efterlevnad av lagstiftning vid en planerad regelbunden återkommande tillsynsinsats skrivs bristen ned i en inspektionsrapport. Ett nytt extra ärende startas. Finansiering av handläggning av extra ärenden sker med timavgift.

Bara ett steg åt gången

Ändring av erfarenhetsklassning får inte ske i två steg samma år, till exempel från C till A eller från A till C.

Underlag för erfarenhetsklassning

Vid bedömningen av vilken erfarenhetsklass verksamheten ska placeras i ska resultat från all tillsyn, både den normala och den extra tillsyn som har gjorts vid tillsynsobjektet under minst ett års tid, ligga som underlag. Har man för lite erfarenhet av ett tillsynsobjekt under året ligger objektet kvar i samma erfarenhetsklass.

Kriterier för erfarenhetsklasser

Erfarenhetsklass	Tillsynshistoria/ erfarenhet från tillsynen och rådande situation vid verksamheten
A	Miljösamverkan bedömer att tillsynsobjektet har så bra förfaranden för att följa miljöbalken att tillsynen kan minskas. Detta kan ske genom att antingen minska tillsynsinsatsernas längd eller minska tillsynsfrekvensen. Den årliga avgiften minskas enligt tabell 1.
B	Normalläge. Den årliga avgiften bibehålls.
C	Miljösamverkan bedömer att tillsynsobjektets förfarande för att följa miljöbalken visar på så stora brister att tillsynen måste förstärkas. Det kan ske genom att antingen öka tillsynsinsatsernas längd eller utöka tillsynsfrekvensen. Den årliga avgiften höjs enligt tabell 2.

AEN WTE AB

2013-12-18

Vid erfarenhetsbedömningen tar Miljösamverkan speciellt hänsyn till hur verksamhetsutövaren hanterar följande:

- Egenkontroll – om den finns, om den behöver kompletteras eller förbättras och hur den följs.
- Aktuell tillsynsinsats – förekomsten av bristande efterlevnad av miljöbalken.
- Åtgärder sedan senaste tillsynsinsatsen – om och hur åtgärder har vidtagits för att komma till rätta med bristande efterlevnad av miljöbalken.
- Befogade klagomål.
- Rapportering, lämnande av uppgifter/upplysningar.
- Anmälningssärenden.
- Behov av sanktioner.
- Aktuell frivillig anslutning till externt kontrollorgan som innebär en tidsbesparing vid den planerade tillsynen. (Kontrollorganet ska i huvudsak kontrollera samma områden som miljönämnden.)

Tabell 1. Erfarenhetsklass A – Minskning av avgift

Avgiftsklass	Minskning av avgift	Avgiftsklass	Minskning av avgift
-1	0,0 %	16	13,0 %
0	33,3 %	17	12,0 %
1	25,0 %	18	12,3 %
2	33,3 %	19	11,6 %
3	50,0 %	20	10,9 %
4	40,0 %	21	10,2 %
5	41,7 %	22	9,6 %
6	35,7 %	23	9,2 %
7	35,3 %	24	8,7 %
8	26,1 %	25	8,7 %
9	24,1 %	26	8,0 %
10	20,0 %	27	8,0 %
11	20,0 %	28	8,1 %
12	17,4 %	29	8,2 %
13	15,4 %	30	8,2 %
14	15,5 %	31	7,8 %
15	14,3 %	32	8,1 %
		33	8,0 %

HEN


2013-12-18

Tabell 2. Erfarenhetsklass C – Höjning av avgift

Avgiftsklass	Höjning av avgift	Avgiftsklass	Höjning av avgift
-1	50,0 %	16	13,0 %
0	33,3 %	17	12,0 %
1	50,0 %	18	12,3 %
2	50,0 %	19	11,6 %
3	50,0 %	20	10,9 %
4	40,0 %	21	10,2 %
5	41,7 %	22	9,6 %
6	35,7 %	23	9,2 %
7	35,3 %	24	8,7 %
8	26,1 %	25	8,7 %
9	24,1 %	26	8,0 %
10	20,0 %	27	8,0 %
11	20,0 %	28	8,1 %
12	17,4 %	29	8,2 %
13	15,4 %	30	8,2 %
14	15,5 %	31	7,8 %
15	14,3 %	32	8,1 %
		33	8,0 %

AEN LAC 