



Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 1 av 6
Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
Utgiven den; 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Aspekt	Entreprenader	Aktivitet	Klass	Betydande miljöaspekt Ja / Nej	Kommentar
	Förråd o verkstad				
Organisation och ansvar	Hela organisationen			Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Bolagets har upprättat rutin för organisation och ansvar. Återstår att implementera i organisationen för att säkerställa att fördelningen av arbetsuppgifter implementeras och efterlevs..
Lokalisering	Entreprenader	lanspråktagande av mark/vattenområde		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Risk finns att åtgärder i projekt sker i strid med planbestämmelser om det brister i kontroll av gällande planbestämmelser vid förprojektering.
	Förråd o verkstad			Nej	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Befintligt verksamhetsområde överensstämmer med gällande planbestämmelser.
Natur	Entreprenader	lanspråktagande av mark/vattenområde	5	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas som kan medföra att naturvärden skadas varaktigt om det brister i kontroll av gällande skyddsbestämmelser och områdeskontroll vid förprojektering.
	Förråd o verkstad		1	Nej	Befintligt verksamhetsområde berör inga naturvärden.
Kultur	Entreprenader	lanspråktagande av mark/vattenområde	5	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas som kan medföra att kulturvärden skadas varaktigt om det brister i kontroll av gällande skyddsbestämmelser och områdeskontroll vid förprojektering
	Förråd o verkstad		1	Nej	Befintligt verksamhetsområde berör inga kulturvärden.
Mark, yt- och grundvatten	Entreprenader	Utsläpp av kemisk produkt	4	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas som kan medföra förorening av mark, yt eller grundvatten som påverkar skadeobjekt i närområdet vid oavsiktligt utsläpp av bränsle eller olja från arbetsfordon.
	Förråd o verkstad	Utsläpp av bränsle	1	Nej	Risk finns för utsläpp av mindre mängd bränsle i samband med hantering av bränsle utomhus.



Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 2 av 6
Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
Utgiven den; 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Aspekt	Entreprenader	Aktivitet	Klass	Betydande miljöaspekt Ja / Nej	Kommentar
	Förråd o verkstad				
Vatten och avlopp	Entreprenader	Utsläpp av kemisk produkt	5	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas som kan medföra förorening dricksvatten vid oavsiktligt utsläpp av bränsle eller olja från arbetsfordon
	Förråd o verkstad	Utsläpp av spillvatten	1	Nej	Vid verksamheten utförs endast aktiviteter som genererar små mängder spillvatten. Spillvattnets sammansättning stör inte reningsprocessen i det kommunala avloppsreningsverket.
Dagvatten	Entreprenader	Utsläpp av kemisk produkt	3	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas som kan medföra förorening av dagvattnet som påverkar skadeobjekt i närområdet vid oavsiktligt utsläpp av bränsle eller olja från arbetsfordon
	Förråd o verkstad	Utsläpp av bränsle	1	Nej	Risk finns för utsläpp av mindre mängd bränsle i samband med hantering av bränsle utomhus.
Förorenade områden	Entreprenader	Åtgärder inom område med känd förorening	3	Ja	Risk finns att åtgärder i projekt vidtas inom förorenat område om det brister i kontroll av uppgifter om förorenade områden vid förprojektering.
		Åtgärder inom område med okänd förorening	3	Ja	Rutin har upprättats där ansvaret för vem som ska kontakta myndigheter när förorening påträffas.
	Förråd o verkstad	Känd förorening	1	Nej	Mark vid påfyllningsstos på dieseltank är förorenad, sanering < 10 m2.
Inköp	Entreprenader			Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Förteckning över godkända leverantörer är upprättad.
	Förråd o verkstad			Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Förteckning över godkända leverantörer är upprättad.



Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 3 av 6
Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
Utgiven den; 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Aspekt	Entreprenader	Aktivitet	Klass	Betydande miljöaspekt Ja / Nej	Kommentar
	Förråd o verkstad				
Upphandling av entreprenörer och leverantörer	Entreprenader			Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin rörande kommunikation är upprättad.
	Förråd o verkstad			Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin rörande kommunikation är upprättad.
Kemiska produkter	Entreprenader	Dokumentation		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för dokumentation rörande kemikalier är upprättad.
		Förbrukning		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av kemikalier är upprättad.
		Hantering		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av kemikalier är upprättad.
	Förråd o verkstad	Dokumentation		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för dokumentation rörande kemikalier är upprättad.
		Förbrukning		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av kemikalier är upprättad.
		Hantering		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av kemikalier är upprättad.
Energi och resurs-hushållning	Entreprenader	Naturgrus	2	Nej	Risk finns att ändliga resurser (naturgrus) förbrukas pga. att aspekten inte uppmärksammas vid upphandling.
		Bränsle	3	Ja	Ändliga resurser (fossilt bränsle) förbrukas pga. av avsaknad av krav på miljöprestanda på UEs arbetsfordon samt egna fordon.



Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 4 av 6
Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
Utgiven den; 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Aspekt	Entreprenader	Aktivitet	Klass	Betydande miljöaspekt Ja / Nej	Kommentar
	Förråd o verkstad				
Energi och resurs-hushållning forts	Förråd o verkstad	Uppvärmning	1	Nej	Resursförbrukningen utgörs huvudsakligen av uppvärmning av lokaler som baseras på bergvärme. Det finns ingen uppföljning av energiförbrukning
		Vatten	1	Nej	Verksamheten omfattar ingen aktivitet som förorsakar större vattenförbrukning. Det finns ingen uppföljning av vattenförbrukning
Avfall	Entreprenader	Dokumentation		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för dokumentation rörande avfall är upprättad.
		Hantering		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av avfall är upprättad.
	Förråd o verkstad	Dokumentation		Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för dokumentation rörande avfall är upprättad.
		Hantering		Nej	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Rutin för hantering av avfall är upprättad. Återstår att implementera. Det finns ingen uppföljning av förbrukningen. Transport sker av godkänd transportör.
Buller och vibrationer	Entreprenader		2	Nej	Buller och vibrationer kan upplevas som störande, dock är störningen temporär.
	Förråd o verkstad		1	Nej	Verksamheten omfattar ingen bullrande verksamhet som bedöms risker ge upphov till störning.



Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 5 av 6
Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
Utgiven den; 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Aspekt	Entreprenader	Aktivitet	Klass	Betydande miljöaspekt Ja / Nej	Kommentar
	Förråd o verkstad				
Utsläpp till luft	Entreprenader	Utsläpp från fordon	2	Nej	Avsaknad av krav på miljöprestanda på UEs arbetsfordon och egna fordon. Ingen uppföljning av den interna bränsleförbrukningen.
	Förråd o verkstad	Utsläpp från reservpanna	1	Nej	Små utsläpp
Växthusgaser och ozonnedbrytande-gaser	Entreprenader	Utsläpp från fordon	3	Ja	Avsaknad av krav på miljöprestanda på UEs arbetsfordon och egna fordon. Ingen uppföljning av den externa förbrukningen men på den interna bränsleförbrukningen finns.
	Förråd o verkstad	Utsläpp från värmepump	1	Nej	Liten installerad mängd så även vid oavsiktligt utsläpp blir miljöpåverkan marginell
Risker och beredskap	Entreprenader	Utsläpp vid olycka		Ja	Rutin för dokumentation rörande riskhantering är upprättad. Återstår att implementera
	Förråd o verkstad	Utsläpp vid olycka	3	Ja	Rutin för dokumentation rörande riskhantering är upprättad. Återstår att implementera.
Miljöutbildning				Ja	Bedömningsmodell ej tillämpbar. Bolagets har upprättat rutin för utbildning.

 KÄLLBY RÖR AB	Dokumenttitel: Miljöaspektregister	Miljö & Kvalitetshandbok SS-EN ISO 14001:2004	Sidan 6 av 6
	Dokumenttyp: Inventering/styrande	Dokument nr: MK-T-020	<i>Gäller fr.o.m.</i> 2009-05-20
	Utgiven den: 2009-05-20	Upprättad av: Mikael Pettersson/Anders Moberg	<i>Godkänd av:</i> VD

Klass				
1	2	3	4	5
Försumbart bidrag till påverkan på miljö, natur och kultur. Resursuttag utan miljöbetydelse.	Mindre påverkan på miljö, natur och kulturvärden. Resursuttag av mindre miljöbetydelse.	Omfattande bidrag till miljöpåverkan. Stor betydelse för hur något av gällande miljö kvalitetsmål uppnås inom influensområdet. Omfattande påverkan på natur/kulturvärden. Resursuttag omfattande miljöbetydelse.	Allvarlig miljöpåverkan. Avgörande betydelse för den samlade miljöbelastningen inom influensområdet. Påverkar biologiska matrisen (ekosystem) negativt på ett betydande sätt under lång tid.	Mycket allvarlig miljöpåverkan. Stora natur/kulturvärden förstörs varaktigt. Hotade (rödlistade) arter (växt, djur) slås varaktigt ut inom influensområdet. Sanering eller återställande omöjligt eller extremt svår/kostsam.
Icke betydande miljöpåverkan		Betydande miljöpåverkan		

Huvudregeln är att aspekterna värderas enligt ovan. Om aspekten inte är av den arten att modellen är tillämplig görs en bedömning utifrån allmän kunskap om aktivitetens miljöpåverkan, status etc