



Ragn-Sells AB  
Box 218  
433 24 Partille

## **Tillstånd till miljöfarlig verksamhet avseende anläggning för sortering av avfall där avfallsmängden överstiger 10 000 ton per år**

SNI-koder: 90.002-1 B (*Anläggning för sortering av avfall om den hanterade avfallsmängden är större än 10 000 ton per år*), 90.002-4 C (*Anläggning för mellanlagring av avfall om den totala avfallsmängden är större än 10 ton men högst 10 000 ton vid något enstaka tillfälle*)

### **BESLUT**

Miljöprövningsdelegationen inom Länsstyrelsen lämnar Ragn-Sells AB (organisationsnummer 556057-3452), nedan kallat bolaget, tillstånd enligt miljöbalken (1998:808) till verksamhet vid anläggning för mottagning, sortering, omlastning och mellanlagring av bygg- och rivningsavfall samt avfall från handels- och industriverksamhet på fastigheterna Flishult 1:3 och Hultaby Nyatorp 1:10, Vetlanda kommun. Tillståndet gäller en hantering av en sammanlagd mängd av högst 25 000 ton avfall per år. Högst 10 000 ton avfall får samtidigt förvaras inom anläggningen.

Miljöprövningsdelegationen godkänner miljökonsekvensbeskrivningen i ärendet.

Miljöprövningsdelegationen uppskjuter med stöd av 19 kap. 5 § jämfört med 22 kap. 27 § miljöbalken under en prövotid fastställandet av slutliga villkor för utsläpp till vatten. Under prövotiden gäller följande utredningsvillkor.

U 1. Bolaget skall under prövotiden undersöka halten opolära alifatiska kolväten, aromatiska kolväten, bly, krom, nickel, kadmium, zink, arsenik och koppar i utgående vatten efter bolagets oljeavskiljare. Vid minst 3 tillfällen under prövotiden skall prover uttas för analys av samtliga parametrar. Bolaget skall även i samråd med anlitat laboratorie utreda relevant metod för analys av olja.

Redovisning av utredningen samt förslag till slutliga villkor skall lämnas till Länsstyrelsen senast den 31 december 2005.

Under prövotiden och till dess Miljöprövningsdelegationen beslutat annat gäller följande provisoriska föreskrift.

Datum  
2003-08-29Beteckning  
551-4826-00  
0685-62001  
Aktbil 16

P 1. Utsläpp från fordons- och sorteringshall samt kondensvatten från kompressor skall begränsas så att halten efter oljeavskiljare inte överstiger följande riktvärden<sup>1)</sup>, mätt vid varje enskilt provtagningstillfälle:

Samlingsparameter för	
bly, krom och nickel	0,15 mg/l
kadmium	0,005 mg/l
zink	0,5 mg/l
summa opolära alifatiska kolväten C5 – C35	40 mg/l
summa aromatiska kolväten C8 – C35	10 mg/l
kvot BOD <sub>7</sub> / COD <sub>cr</sub>	>0,3

För tillståndet skall gälla följande villkor.

1. Om inte annat följer av övriga villkor skall verksamheten, inklusive åtgärder för att uppfylla miljöbalkens mål, bedrivas i överensstämmelse med vad bolaget i ansökningshandlingarna och i övrigt i ärendet angivit eller åtagit sig.
2. Senast år 2010 skall tvättvatten från bolagets fordonstvätt recirkuleras i ett slutet system. Tills dess skall tillskottet till recipienten per tvätt och som månadsmedelvärde inte överstiga 50 liter för en personbil och 150 liter för en lastbil eller annat fordon.
3. Kemiska produkter som är avsedda att användas vid fordonstvätt skall vara dokumenterat lätt nedbrytbara, överensstämmande med OECD guidelines 301 A-F.
4. Högst 750 fordonstvättar per år får ske inom bolagets anläggning.
5. Anordningar till skydd mot ofrivilliga utsläpp vid hantering och lagring av hälso- och miljöfarliga kemiska produkter inklusive farligt avfall skall finnas. Lagrings- och uppställningsplatser för hälso- och miljöfarliga kemiska produkter, flytande farligt avfall samt lokaler med reningsanläggningar skall vara utformade på ett sådant sätt att minst volymen av den största behållaren samt 10 % av övrig lagrad volym kan innehållas inom exempelvis en invallning. Om förvaring sker utomhus, skall invallningen förses med skärmtak eller liknande anordning till skydd mot regnvatten. Förvaring skall ske på ett sådant sätt att tillträde förhindras för obehöriga. Förvaring av farligt avfall i fast form skall ske i tät behållare under tak och på ett sådant sätt att tillträde förhindras för obehöriga.
6. Farligt avfall skall transporteras bort. Högst 1,5 m<sup>3</sup> farligt avfall får samtidigt förvaras inom anläggningen.