



UiT Norges Arktiske Universitet

Sikkerhetsrådgivers årsrapport for farlig gods/avfall

1. For perioden: 01.-01.-31.12.2021

2. Rapporten gjelder for følgen aktiviteter:

ADR ☒ [x]

RID ☐ []

ADN ☐ []

3. Rapporten gjelder for følgende virksomhet:

Noregs Arktiske universitet

orgnr 970 422 528

4. Er det avdekket områder hvor bedriften ikke møter regelverket ?

☐ [] Ja (For detaljer se vedlegg)

☒ [x] Nei

5. Transportmetode:

☒ [X] Stykkgoods/kolli

☐ [] Tank

☐ [] Bulk


6. Informasjon om type transportoperasjoner og mengder farlig gods:

Klasse	Type transportoperasjoner						Mengde Kg/L			
	Forsendelse	Transport	Pakking	Lasting	Fylli	Lossing	<5	5-50	50-1000	>1000
1										
2	X		X						140	
3	X		X							4972
4.1	X		X						419	
4.2	X						1*			
4.3	X						1*			
5.1	X		X						78	
5.2										
6.1	X		X							1841
6.2	X		X							11440*
7	X		X							1217
8	X		X							6395

Sikkerhetsrådgivers årsrapport for farlig gods transportert

9									
7. Rutiner og prosedyrer:									
		JA	NEI	Ikke aktuelt					
7.1	Finnes det interne rutiner for identifisering av farlig gods?	X Retningslinje for farlig avfall, sorteringsrutine for fagperson							
7.2	Tas det spesielle hensyn ved valg av utstyr og transportmiddel for å frakte det farlige godset?			X					
7.3	Er det implementert rutiner for kontroll av utstyr tilknyttet transport, pakking/lasting/lossing og fylling av farlig gods?	X Bedriften har rutiner og kompetanse for pakking, merking og dokumentasjon ved forsendelse av farlig gods/avfall							
7.4	Er ansatte tilfredsstillende opplært og er denne opplæringen dokumentert?	X Fagperson med kompetanse ihht funksjonsbeskrivelse							
7.5	Er nødvendige beredskapsplaner for hendelser innført?	X Beredskapsplaner for sentral beredskapsgruppe og lokale beredskapsgrupper.							
7.6	Er det utført tilfredsstillende granskninger og rapporteringer om eventuelle alvorlige hendelser/avvik eller forhold knyttet til			X Ingen alvorlige hendelser/avvik ved UiT					

	håndtering av farlig gods?			
7.7	Er det innført tiltak for å forhindre gjentakelse av ulykker, hendelser og avvik?	X Elektronisk system for innmelding og håndtering av HMS-avvik		X: Ingen alvorlige hendelser/avvik som har utløst tiltak ved UiT i 2021
7.8	Ved valg av underleverandører, er det tatt hensyn til regelverket og spesielle bestemmelser knyttet til håndtering av farlig gods?	X Våre underleverandører for mottak av farlig avfall er kvalitetsikret at de følger regelverk knyttet til håndtering av farlige stoffer.		
7.9	Har ansatte involvert i transport, emballering, fylling, lasting eller lossing detaljerte arbeidsprosedyrer og instruksjoner?	X Bedriften har innarbeidet prosedyrer for hvordan de emballerer, merker og dokumentasjon ved sending av farlig gods/avfall		
7.10	Er det gjort tiltak innad i virksomheten for å øke bevisstheten om farene knyttet til håndtering av farlig gods?	X Egne fagpersoner ved UiT for deklareringsforberedelse/håndtering av farlig gods		
7.11	Er det innført rutiner for å sikre at påkrevd dokumentasjon og sikkerhetsutstyr finnes ombord i transportmiddelet?			x

7.12	Er det innført rutiner for å sikre at kravene om emballering, merking, fylling, lasting og lossing er oppfylt?	x		
7.13	Er rutiner innført for å sikre samsvar med ADR/RID regelverket når det gjelder pakking/fylling/lasting og lossing?	X Avfallet sorteres og pakkes ihht retningslinje for farlig avfall og tilhørende rutiner		
7.14	Er det utarbeidet Sikringsplan i henhold til 1.10.3.2 ADR/RID?			x
8. Kommentaar:	<ul style="list-style-type: none"> *Avfallet i klasse 4.2 og 4.3 ble avhendet til spesialistfirma (Østbø) november 2021 *Av totalmengden har det blitt levert 863 kg i klasse 6.2 fra eksterne brukere ved Forskningsparken Det har blitt avhendet 26256 kg problemavfall UN 3291 fra UiT. Av dette er 2585 kg levert fra eksterne brukere ved Forskningsparken <p>På bakgrunn av kontakt med personell fra Uit og løpende dialog med bedriften gjennomåret 2021 synes innsamling, deponering og videreforsendelse av de farlige stoffene og transport av farlig gods til- og mellom avdelinger, til og fra feltarbeid å fungere tilfredsstillende etter gjeldende regelverk.</p> <p>Bedriften har et godt og velfungerende kvalitetssystem som fanger opp avvik og rutiner vedrørende transport av farlig gods på veg. Bedriften har de nødvendige risikovurderinger og rutiner for å ivareta avsenderansvaret og transport av farlig gods jfr bruk av emballasje, merking av emballasje og dokumenter, som benyttes i forbindelse med transporten, kontroll av utstyr, opplæring av personell, avviksrapporing og tiltak for å øke bevisstheten i forbindelse med transporten</p>			
9. Rapport utarbeidet av:				
Geir Sagelv	439		Storslett 17.02.2022	
Rådgivers fulle navn	Sertifiseringskode	Signatur	Sted/Dato	

Signatur på vegne av virksomheten	
-----------------------------------	--

Sikkerhetsrådgivers årsrapport for farlig gods transportert