

				UTSLIPP tonn CO2			
		Kilde	Faktor	2016	2015	Endring	Kommentar
Energiforbruk							
Elektrisitetsforbruk	43 122 492 kWt	kilde: Difi:	0,10	4 312,25	4 227,78	2,0 %	
Fjernvarmeforbruk	1 007 790 kWt	Kilde: NVE og SSB	0,13	127,99	130,08	-1,6 %	
Fyring							
Fyringsolje	12 922 liter	kilde: GHG protocol	2,66	34,41	26,63	22,6 %	Økningen i gassforbruk skyldes bla. • Januar og
Fornybar energi	0,00 kWt		0,00	0,00	0,0 %		
Naturgass	1 458 742 m ³	kilde: GHG protocol	2,34	3 413,46	2 909,21	14,8 %	
Daggradskorrigert energiforbruk for hele virksomheten	61 569 695 kWt	Kilde: NVE					
Pasienttransport							
Ambulanse							
Diesel	138 329 liter	kilde: GHG protocol	2,68	370,72	319,67	13,8 %	Ambulansetjenesten har hatt en liten økning i
Ambulansebåt							
Drivstoff (Marine diesel)	133 400 liter	kilde: GHG protocol	2,7	360,18	359,10	0,3 %	Minimal økning. Ganske stabilt forbruk.
Helikopter							
Drivstoff	4 192 803	kilde: GHG protocol	2,6	436,88	414,79	5,1 %	Skyldes økt oppdragsmengde.
Fly							
Innenlandsreiser	5 032 795 km	viaEgencia		896,44	881,96	1,6 %	
Drosje							
Uspesifisert drivstoff	1 789 883 km	kilde: GHG protocol	2,51	314,48	317,77	-1,0 %	
Privat bil							
Uspesifisert drivstoff	4 211 513 km	kilde: GHG protocol	2,51	739,96	877,60	-18,6 %	Privat bil:
Tjenestereiser							
Fly							
Innenlandsreiser	2 314 100 km	viaEgencia	0,17	393,40	326,25	17,1 %	
Utenlandsreiser	1 644 946 km	viaEgencia	0,17	279,64	294,66	-5,4 %	
Drosje							
Uspesifisert drivstoff	1 196 584 kr	kilde: GHG protocol	2,51	8,63	8,22	4,7 %	
Tjenestebil							
Bensin	19 437 liter	kilde: GHG protocol	2,34	45,48	36,58	19,6 %	
Diesel	37 858 liter	kilde: GHG protocol	2,68	101,46	112,97	-11,3 %	
Privat bil							
Uspesifisert drivstoff	125 169 km	kilde: GHG protocol	2,51	0,00	0,00	0,0 %	
Til og fra jobb							
Egentransport							
Uspesifisert drivstoff (Er ikke med i sum)	5 697 Årsverk	631 Kg. CO2 pr. årsverk	2,51	3 594,81	3 594,81	0,0 %	
Intertransport							
Foretakets egne biler							
Diesel	liter	kilde: GHG protocol	2,68	0,00	0,00	0,0 %	
Diverse							
Lystgass	3 600 liter	kg	310	1 116,00	1 190,40	-6,7 %	De fleste av våre utslipp av kuldemedier er resultat av uforutsatte lekkasjer med årsak i at utstyret eldes
Kjølemedier (Overføres automatisk fra arket "Kjølemedier")	52 kg	kg		95,60	72,86	23,8 %	
Avfall til forbrenning	959 tonn	tonn	0,3	287,55	279,49	2,8 %	
Forbruk av ressurser (foretakets)							
	2016	2015					
Bensin	19 437 liter	15 634 liter	19,6 %				Økningen i gassforbruk skyldes bla. • Januar og februar 2016 var kalde og mye vind samtidig.
Diesel/Fyringsolje	322 509 liter	304 435 liter	5,6 %				
Uspesifisert	591 567 liter	639 058 liter	-8,0 %				
Naturgass	1 458 742 m ³	1 243 253 m ³	14,8 %				
Elektrisitet	43 122 492 kWh	42 277 822 kWh	2,0 %				
Fjernvarme basert på Bio	1 007 790 kWh	1 024 260 kWh	-1,6 %				
Lystgass	3 600 Kg	3 840 Kg	-6,7 %				
RESULTAT							

Sum CO₂ for sammenligning med fjoråret:	12 951	12 786	🟡 1,3 %	
Sum tonn årets CO₂ utslipp:	16 546			
Estimert kostnad for klimavoter:	kr 1 810 319	Kilde: European Energy Exchange AG 3.12.2015		
Miljøindikator energi pr. DP	568	kWh/DP		
Kg CO₂ pr. DP	120	Kg CO ₂ pr. DP		

