





25.9.2015,jal  
korr.A: 20.4.2016,jal

Sak238 :Vågeveien 4 - Kristiansund kommune										
VENTILASJONSANLEGG										
Luftmengder under forutsetning av at nye produkter som brukes i hovedsak er kjente og godt utprøvde materialer som vurderes å være lavemiterende.										
Romnr.	Romnavn	Gulvareal (m2)	Emisjonsfaktor (m3/hm2)	Personer antall	Personfaktor (m3/h person)	Luftmengde personer	Luftmengde emisjon	Luftmengde sum	Antatt Prosjektert luftmengde (m3/h)	Merknad
	<b>3.etg - lavdel</b>									
F41	Teknisk rom	33,9	3,6	0	26	0	122	122	<b>120</b>	
D18	Kontor	8,5	3,6	2	26	52	31	83	<b>140</b>	
D19	Kontor	7,2	3,6	2	26	52	26	78	<b>150</b>	solutsatt
D20	Kontor	9,2	3,6	2	26	52	33	85	<b>150</b>	solutsatt
F39	Møte	19,5	3,6	14	26	364	70	434	<b>450</b>	VAV
	Korridor	28,8	3,6	1	26	26	104	130	<b>150</b>	inkl lager F40
Kolonne for antatt prosjektert luftmengde er å betrakte som minimumsluftmengder. Luftmengder skal økes dersom totalentreprenøren finner at det er behov for dette.										
VAV: Behovsstyrt ventilasjon										
Sum denne side		107		21		546	386	932	<b>1160</b>	

Sak238 :Vågeveien 4 - Kristiansund kommune VENTILASJONSANLEGG Luftmengder under forutsetning av at nye produkter som brukes i hovedsak er kjente og godt utprøvde materialer som vurderes å være lavemiterende.									 25.9.2015,jal korr.A: 20.4.2016,jal	
Romnr.	Romnavn	Gulvareal (m2)	Emisjonsfaktor (m3/hm2)	Personer antall	Personfaktor (m3/h person)	Luftmengde personer	Luftmengde emisjon	Luftmengde sum	Antatt Prosjektert luftmengde (m3/h)	Merknad
<b>2.etg - lavdel</b>										
A16	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B03	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B05	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B07	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B09	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B11	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>150</b>	
B12	Kontor	7,9	3,6	2	26	52	28	80	<b>140</b>	
B13	Kontor	14,0	3,6	2	26	52	50	102	<b>160</b>	
B02	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B04	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B06	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B08	Kontor	10,2	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
B10	Kontor	17,6	3,6	2	26	52	63	115	<b>200</b>	
F29A	Møterom	16,0	3,6	8	26	208	58	266	<b>270</b>	VAV, åpningsluke tak
F29B	Møterom	16,0	3,6	8	26	208	58	266	<b>300</b>	VAV
F27	Korridorer	92,0	3,6	2	26	52	331	383	<b>400</b>	inkl birom
F30	Videorom	20,7	3,6	10	26	260	75	335	<b>450</b>	VAV
F.00	Møterom, del 1	23,2	3,6	20	26	520	84	604	<b>620</b>	VAV
F.00	Møterom, del 2	23,2	3,6	20	26	520	84	604	<b>620</b>	VAV
Kolonne for antatt prosjektert luftmengde er å betrakte som minimumsluftmengder. Luftmengder skal økes dersom totalentreprenøren finner at det er behov for dette.										
VAV: Behovsstyrt ventilasjon										
Sum denne side		<b>333</b>		<b>94</b>		<b>2 444</b>	<b>1 198</b>	<b>3 642</b>	<b>4570</b>	

Sak238 :Vågeveien 4 - Kristiansund kommune VENTILASJONSANLEGG Luftmengder under forutsetning av at nye produkter som brukes i hovedsak er kjente og godt utprøvde materialer som vurderes å være lavemiterende.									 25.9.2015,jal korr.A: 20.4.2016,jal	
Romnr.	Romnavn	Gulvareal (m2)	Emisjonsfaktor (m3/hm2)	Personer antall	Personfaktor (m3/h person)	Luftmengde personer	Luftmengde emisjon	Luftmengde sum	Antatt Prosjektert luftmengde (m3/h)	Merknad
	<b>1.etg - lavdel</b>									
F07A	Disp. kontor	10,0	3,6	2	26	52	36	88	<b>140</b>	
F12	Møterom	17,3	3,6	8	26	208	62	270	<b>300</b>	VAV
E01	Kontor	10,0	3,6	2	26	52	36	88	<b>140</b>	
D01	Kontor	10,0	3,6	2	26	52	36	88	<b>140</b>	
A01	Kontor	10,0	3,6	2	26	52	36	88	<b>140</b>	
A02	Kontor	10,0	3,6	2	26	52	36	88	<b>140</b>	
A03	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
A04	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
A05	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
A06	Kontor	10,3	3,6	2	26	52	37	89	<b>140</b>	
F07C	Kontor	11,3	3,6	2	26	52	41	93	<b>150</b>	
A07	Kontor	14,1	3,6	2	26	52	51	103	<b>160</b>	
F13	Gard.h.	23,4	3,6	3	26	78	84	162	<b>180</b>	inkl dusjrom
F14	Gard.d.	18,0	3,6	3	26	78	65	143	<b>160</b>	inkl dusjrom
F15 og F17	Toalett	7,0	3,6	1	26	26	25	51	<b>75</b>	
F16 og F18	Toalett	7,0	3,6	1	26	26	25	51	<b>75</b>	
F19	Vindfang	6,5	3,6	1	26	26	23	49	<b>75</b>	
F22D	Teknisk	10,4	3,6	1	26	26	37	63	<b>75</b>	
F21	Korridorer	90,0	3,6	2	26	52	324	376	<b>400</b>	inkl F07D og birom
F01	Møterom	16,1	3,6	10	26	260	58	318	<b>400</b>	VAV
F12A	Møterom	16,2	3,6	10	26	260	58	318	<b>400</b>	VAV
Kolonne for antatt prosjektert luftmengde er å betrakte som minimumsluftmengder. Luftmengder skal økes dersom totalentreprenøren finner at det er behov for dette.										
VAV: Behovsstyrt ventilasjon										
Sum denne side		329		62		1 612	1 183	2 795	<b>3710</b>	