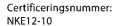


Bygning	Bedømmelse af bygning	Bygningskategori	
Hurup Sundhedshus Idrætsvej 5 7710 Hurup Thy	Sølv Samlet resultat index: 73,2 %	Nye kontor- og erhvervsbygninger 2012	
Bygherre	Arkitekt	Auditor	
Region Nordjylland	Christensen & Rottbøll A/S	Jacob Ilsøe Grontmij	
Dato	Udsteder		
27. november 2013	Mette Ovist Jensen		

Mette Qvist Jensen Sekretariatschef

Green Building Council Denmark





Forord

Udsteder Bygning

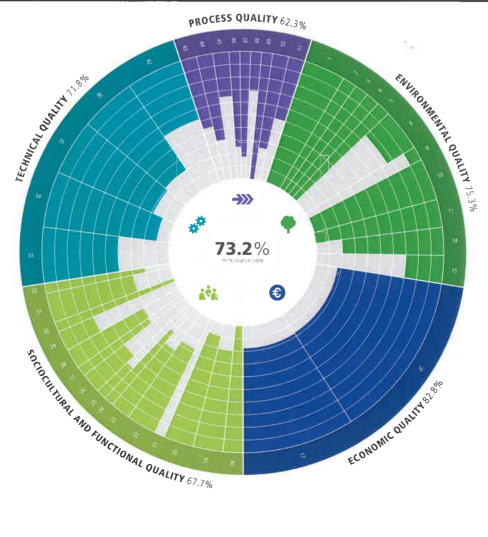


Falkoner Allé 7, 4 2000 Frederiksberg Hurup Sundhedshus Idrætsvej 5 7710 Hurup Thy

Bygningstype	Nye kontor- og erhvervsbygninger 2012
År for færdiggørelse	2013
Grundareal	1777 m²
Ansøger	Grontmij A/S

Bedømmelse af bygning

bedømmerse ar bygning					
Temaområde	Miljø	Økonomi	Social	Teknik	Proces
	,				
Kriterier	01 – 15	16 – 17	18 – 32	33 – 42	43 – 51







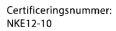
Bedømmelse af bygning		1			
Temaområde	Miljø	Økonomi	Social	Teknik	Proces
Gruppevægtning	22.5 %	22.5 %	22.5 %	22.5 %	10.0 %
Del-resultat index	75,3 %	82,8 %	67,7 %	71,8 %	62,3 %
Samlet resultat index (%)					73,2

Områdets kvalitet Områdets kvalitet er ikke del af bygningens vurdering, og er d	erfor præsenteret særskilt
Resultat index (%)	



Certificeringsnummer: NKE12-10

Kriterier	Opnåede points*	Vægtning
01 Global opvarmning	10	3.0
02 Ozonnedbrydning	10	1.0
03 Fotokemisk ozondannelse	10	1.0
04 Forsuring	10	1.0
05 Næringssaltbelastning	10	1.0
06 Risiko for det lokale miljø	2,5	3.0
08 Bæredygtig ressourceanvendelse	1	1.0
10 Fossilt primærenergibehov	10	3.0
11 Primærenergibehov og andel af vedvarende energi	10	2.0
14 Drikkevandsforbrug og spildevandsudledning	8	2.0
15 Arealbehov	3	2.0
Resultat index for temaområde (%)		75,3
ØKONOMI		
Økonomi	7 的 124 国版 11 174 年以上。	
	8.3	3.0
16 Levetidsomkostninger	8,3 8,25	3.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%)	8,3 8,25	3.0 2.0 82,8
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring		2.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%)		2.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter	8,25	2.c 82,8
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social	8,25	2.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre	8,25 10 8	2.0 82,8 2.0 3.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer	8,25 10 8 9	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort	8,25 10 8 9 0	2.6 82,8 2.6 3.6 3.6 3.6
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring	8,25 10 8 9 0 7,29	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0 3.0 2,0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4	2.6 82,8 2.6 3.6 3.6 1.6 2,6
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer 25 Tryghed og sikkerhed	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer 25 Tryghed og sikkerhed 26 Tilgængelighed	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5 3,22	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0 2,0 1.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer 25 Tryghed og sikkerhed 26 Tilgængelighed 27 Arealudnyttelse	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5 3,22 4	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0 1.0 2,0 1.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer 25 Tryghed og sikkerhed 26 Tilgængelighed 27 Arealudnyttelse 28 Fleksibilitet for anden anvendelse	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5 3,22 4 6,7	2.0 82,8 2.0 3.0 3.0 1.0 1.0 2.0 1.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5 3,22 4 6,7 6,8	2.0 82,8 3.0 3.0 1.0 1.0 1.0 2.0 1.0 2.0
16 Levetidsomkostninger 17 Økonomisk fremtidssikring Resultat index for temaområde (%) Social 18 Termisk komfort, vinter 19 Termisk komfort, sommer 20 Luftkvalitet indendøre 21 Akustisk komfort 22 Visuel komfort 23 Brugerstyring 24 Kvalitet af nære udearealer 25 Tryghed og sikkerhed 26 Tilgængelighed 27 Arealudnyttelse 28 Fleksibilitet for anden anvendelse 29 Offentlig adgang	8,25 10 8 9 0 7,29 6,4 7,5 3,22 4 6,7 6,8 3	2.6 82,8 3.6 3.6 1.6 2,6 1.6 2.6 2.6 2.6 2.6





	/ PA	ш	
Tel	KII	ш	ĸ
10		ш	10

Kriterier	Opnåede points*	Vægtning	
33 Brandsikkerhed	6	2.0	
34 Støj- og lydisolering	9	2.0	
35 Klimaskærmens kvalitet	8,15	2.0	
40 Renhold og vedligehold	7,92	2.0	
42 Demonterbarhed og genanvendelse	4,81	2.0	
Resultat index for temaområde (%)		71,8	
Proces			
43 Kvalitet i projektforberedelse	5,66	3.0	
44 Integreret designproces (IDP)	6,84	3.0	
45 Strategi for planlægning	3,5	3.0	
46 Bæredygtighed i udbudsfasen	7,5	2.0	
47 Etablering af forudsætninger for optimal administration og drift	8,29	2.0	
48 Miljømæssig påvirkning af byggeplads og konstruktionsproces	3,08	2,0	
49 Kvalitetssikring ved valg af udførende virksomheder	10	2,0	
50 Kvalitetsledelse	7,5	3.0	
51 Commissioning	5	3.0	
Resultat index for temaområde (%)		62,3	
Område			
56 Risici ved lokalisering	6,6	2.0	
57 Påvirkning fra omgivelser	6,4	2.0	
58 Områdets renommé og sociale forhold	6,6	2.0	
59 Miljøvenlig transport	5,8	3.0	
60 Serviceudbud	9,5	2.0	
61 Forsyningsgrid	9,3	2.0	