

”Et positivt og problemfrit samarbejde for beboerne i A/B Opnæsgård”

FL&D udskifter alle vandinstallationer i 400 lejligheder i Danmarks næststørste private andelsboligforening

A/B Opnæsgård tæt ved Rungsted Havn er med 574 boliger en af landets største private andelsboligforeninger. Finn L. & Davidsen har siden 1. september 2010 været i gang med at udskifte koldt- og varmtvandsrør, varmtvands-cirkulation og kælderledninger til godt 400 af lejlighederne. Samtidig renoveres varmtvandsbeholderne.

Inspektør Sven-Erik W. Olsen siger om samarbejdet med FL&D

- ✓ Arbejdet er forløbet fint med mange positive tilbagemeldinger fra beboerne. FL&D er en pålidelig samarbejdspartner, og det er især en fordel, at de har løst opgaven med samme overmontør og formand i hele perioden.
- ✓ Det giver stor stabilitet og de aftaler, der indgås både, holder 100%. Det respekterer jeg dem for, og det vidner om, at FL&D er en god arbejdsplads.
- ✓ Beboerne i foreningen taler sammen og hører, hvor smertefrit tingene forløber. Og de går faktisk og venter på, at håndværkerne kommer. Så det er et godt samarbejde, helt sikkert.
- ✓ Samtidig overholdes tidsplanerne til punkt og prikke. FL&D er gode til at følge op på tingene, og alt vil stå færdigt i uge 39, dvs. lige omkring 1. oktober 2011.

FLD arbejder i øjeblikket på følgende større byggepladser

Atcon A/S, Strandvejen
 E.F. Bjelkes Alle 4-4
 Carlsberg A/S, Tuborg Havnepark
 A.B. Nørrebrogade 58
 Københavns ejd. Thorupgården
 Dansk Metal, Slagslunde
 A.B. Tibirkegården
 Børge Jacobsen & Søn A/S, AB Bispegården
 EF Bryggervangen
 AB Opnæsgaard
 AB Degnegården
 Lejerbo, Islelund
 A.B. Vesterbrogade 93-95
 A.B. Overhuset
 A.B. Brønshøj Vænge
 E.F. Strandbouldevarden 145

VVS installationer i 14 luksus lejligheder
 Nye faldstammer og stigestrenge
 Nye indreguleringsventiler
 Nye stigestrenge
 9 nye badeværelser
 Ny varmecentral
 Nye stigestrenge i 32 opgange
 Blikarbejder
 Nye vandinstallationer og radiatorer i 150 lejl.
 Nye vandinstallationer i 400 lejligheder
 Nye vandinstallationer i 300 lejligheder
 57 nye badeværelser
 Nye faldstammer og stigestr
 Ny varmecentral
 Nye hovedvandledninger
 Ny varmecentral



TØR DU TAGE ANSVARET

for, hvorfor der endnu ikke er skiftet pumper?

Vidste du at der er store besparelser at hente ved udskiftning af gamle cirkulationspumper til nye Grundfos A-pumper i eksisterende byggeri?

Se nedenstående skema med beregningseksempel fra udskiftning af ældre Grundfos pumper til nye A-pumper i eksisterende byggeri.



Nuværende pumpe	Byggemål	Drift	Indstilling	Årsforbrug	Ny pumpe	Årsforbrug	Besparelse	Installationspris	Tilbagebetalingstid
	[mm]	dage pr. år	[trin]	[kWh]		[kWh]	[kWh pr. år]	excl. moms	mdr.
UPS 25-80	180	365	3	2.146	MAGNA 25-100	412	1.734	Kr. 5600,-	19
UPC 40-120 F	250	365	3	3.832	MAGNA 40-120 F	1.316	2.516	Kr. 11600,-	28
UPC 65-120 F	340	365	3	8.869	MAGNA 65-120 F	2.657	6.212	Kr. 17700,-	17
UPS 65-60/4 F	340	365	3	4.161	MAGNA 65-60 F	1.233	2.928	Kr. 14800,-	30

Kontakt Finn L & Davidsen for et uforpligtende tilbud og økonomiskberegning på udskiftning af Jeres pumper.