

Felles tilbud på varmepumpe til Eikeberget borettslag (Kjell Berntsen) fra

ACsenteret



Acspartneret as, har laget et felles tilbud til alle i Eikeberget borettslag (v/kjell Berntsen). Vi har også en avtale med [Bate](#).

Varmepumpen vi har valgt å tilby dere er av fabrikatet Fujitsu. De er de mest driftsikre og støysvake pumpene vi har i vårt sortiment i dag.

[Acspartneret AS](#) er Norges største uavhengige varmepumpeleverandør. Vi har drevet med positive tall i over 17 år, og har A rating hos kreditt institusjoner i Norge. Konsernet Acspartneret as omsetter for om lag 250 millioner kroner. Vi er sikre på at vi er den beste totalleverandøren av varmepumper i Norge. Vi har eget serviceapparat, og kan foreta reparasjoner, service og monteringer. Vårt hovedkontor og Lager ligger på Lye (bryne), og der har vi aller reservedeler og pumper tilgjengelig. Vi har også avdeling i Stavanger, Trondheim, Bergen og Sandefjord, Haugesund, Osl, Østfold, kr. sand, drammen og Skien. Ellers har vi forhandlere som dekker hele Norge.

Ved å velge oss som leverandør, har dere en varmepumpeleverandør som kan levere, montere og foreta service på varmepumper nå og i fremtiden.

Hva koster det å installere varmepumpe I huset vårt?

Vi har tatt utgangspunkt i en grunnpris som inneholder varmepumpen, montering og materiell i form av kanaler og braketter og lignende. Det er beregnet 4m rørlengde i [standard montering](#), men hvis dere har behov for lengre rør så kommer ett tillegg på kr. 370,- pr meter rør. Uforutsette utgifter, som lift leie (hvis behov) er tillegg. Vanskelige monteringer som overgår 4 timers montering faktureres med kr 806,- pr. påbegynt ekstra time. Det må være strøm på plass, ved utedel.

ACsenteret as gir 5 års reklamasjonsrett på varmepumpen og arbeidet. Denne garantien forutsetter at dere har service på varmepumpen etter 2 års drift.

[FUJITSU Komfort Serien](#)

Fujitsu 09/12 Comfort

- Effekt: 4kw/5.3kw
- Lydnivå: 21dB(A)
- Drift ned til -20 grader
- Har 10 graders vedlikeholdsfunksjon
- For 50-100 m2 totalt boligareal

Fujitsu Komfort gir deg kvalitet og varme for pengene. Modellen er også levert med litt større vifte enn normalt, slik at lydnivået er presset helt ned i 21dB(A) (19Db når den kjøler) på innedelen. Sammenlignet med f.eks et kjøleskap så er kjøleskap ca 35db. Så 21 db er knapt hørbart. Menneske øret hører ikke db særlig lavere enn ca 25db Utedelen har også kun 45Db som er den roligste vi har blandt våre 11 merker. En oppvaskemaskin som står på og vasker kjørler er ca 40/45 alt etter hvor ny den er.

Inneklima: Varmepumpe kan brukes både til varming og kjøling. Samt at den fjerner støv og bakterier i fra luften. Inneklimaet blir merkbart bedre, kontra vanlige panelovner, som gjør luften veldig tørr. Varmepumpe anbefales av Norges Asma og allergiforbund, som tiltak for bedret inneklima.

Pris standard montert 09 Komfort kr. 15.900,- (deres pris 13.900,- i hht avtale)

Der kunden ønsker å bruke varmepumpen til varme også, ville vi gått opp til 12 Komfort som koster 2.000,- mer.

Forslag til plassering (fra Kjell Berntsen sin leilighet).



FUJITSU



Rabatt til beboere i Eikeberget borettslag.

ACSenteret kan tilby beboere i Eikeberget borettslag en felles rabatt avtale.

Avtalen vil da være at de som bestiller varmepumpe av ACSenteret får 2 000,- av veiledende pris på alle våre pumpe. Gjelder ikke rabatterte produkter.

Service avtale for Eikeberget borettslag

Når det gjelder service på varmepumper i borettslaget kan vi sette opp en rabatt avtale på dette. Dere vil da få rabatt på service forbeholdt at det da blir utført i løpet av 1 eller 2 dager i Mai måned.

Pris pr service blir da kr 1.000,- pr husstand (normal pris 1.690,-)

Alt elektrisk arbeid må utføres av autorisert elektriker. Vi gjør ingenting elektrisk, og strømpunkt må være klart til montering.

Er det spørsmål rundt tilbudet er det bare å ta kontakt med:

Jørgen Dalheim
Rådgiver
ACSenteret Stavanger AS
Haugåsstubben 7
Stavanger

Telefon: 51 88 55 80

Mobil: 90 74 38 89

e-post: jorgen.dalheim@acsenteret.no

Web: www.acsenteret.no