

Ulike løsninger med vannbåren varme

1 Komplette vannbåren løsning uten varmepumpe, kr 82.500:

Oppvarming skjer da med strøm (elkolbe), men er klargjort for varmepumpe luft/vann, varmepumpe væske-vann, pellets, solfangere, ved, fjernvarme o.a.

1. Vannbåren varme:
Rimeligste løsning for vannbåren varme er vår ”gjør det selv”-pakke for nedstøping i betong, festet med strips. Dette koster kr 125,- inkl mva pr m2 + kr 2000,- for leggetegning/ support.
En typisk bolig med 90 m2 vannbårent i 1. Etasje + 10 m2 på bad i 2. Etasje vil da komme på kr 14.500,- inkl mva til kunde.
2. Teknisk skap, 200 liter vv-bereder, 4 stk romfølere, alt nødvendig utstyr for at kunden skal få full komfort i sitt vannbårne anlegg.
Pris til kunde: 68.000,- inkl mva.

Totalpris inkl mva til kunde blir i dette tilfellet kr 82.500,-

2 Ettermontering av varmepumpe kr 53.000,-

Når kunden ønsker å montere varmepumpe, monteres inne/utedel og kabler i løpet av 1-2 dager. De som installerer varmepumpe til vannbåren løsning får kr 10.000,- i Enovastøtte.

Dermed kommer reell kostnad til monteringen av varmepumpe kWsmart fra Toshiba kun på kr 53.000,- inkl mva. (kr 63000 – kr 10000)

Når kunden monterer varmepumpe kWsmart fra Toshiba vil den totale strømregningen reduseres med ca 50%.

3 Komplette vannbåren løsning med varmepumpe kr 119.500,-:

De fleste av våre kunder velger komplett løsning med en gang. Totalprisen blir da lavere og ekstrautgiftene dekkes fra første dag gjennom strømsparingen.

Pris for komplett i gangsatt kWsmart-anlegg (komplett med varmepumpe, vv-bereder, teknisk skap, 4 stk romfølere) kommer på kr 115.000,- inkl mva til kunde.

Siden kunden får kr 10.000,- i Enovastøtte, blir reell pris kun kr 105.000,- + kr 14.500,- for ”gjør det selv”-pakken under første avsnitt, - totalt kr 119.500,-.