



DRIFTSKOSTNADER

Observera att driftskostnaderna varierar beroende på familjestorlek och förbrukning. Uppgifterna utgör ett års beräknade driftskostnader för fastigheten.

Antal personer i hushållet 2		
UPPVÄRMNING		
Typ värmepump	Årsförbrukning	Årskostnad
ELFÖRBRUKNING		
Elnätsbolag Best el		Årskostnad 4 500 kr
Elhandelsbolag tibber	Årsförbrukning 6 600 kWh	Årskostnad 5 000 kr
FÖRSÄKRING		
Bolag Trygg Hansa		Årskostnad 4 288 kr
Inkl. hemförsäkring <input checked="" type="checkbox"/>	Exkl. hemförsäkring <input type="checkbox"/>	
VATTEN/AVLOPP		
Typ 2-kammarbrunn, septiktank	Årsförbrukning	Årskostnad 4 914 kr
RENHÅLLNING		
Bolag orust kommun månadstömning		Årskostnad 3 116 kr
Veckotömning <input type="checkbox"/>	14-dagarstömning <input type="checkbox"/>	
SAMFÄLLIGHET/GA		
Brattås Bro väg		Årskostnad 948 kr

VÄGAVGIFT/SNÖ

lokal väg	Årskostnad	1 000 kr
-----------	-------------------	----------

SOTNING

vart tredje år	Årskostnad	500 kr
----------------	-------------------	--------

UNDERHÅLL

kontinuerligt, ommålning fönster mm	Årskostnad	3 000 kr
-------------------------------------	-------------------	----------

ÖVRIGA KOSTNADER

gräsklippning höst och vår	Ev. årsförbrukning	Årskostnad	3 000 kr
----------------------------	---------------------------	-------------------	----------

	Ev. årsförbrukning	Årskostnad	
--	---------------------------	-------------------	--

SUMMA ÅRSKOSTNAD

			30 566 kr
--	--	--	-----------

Underskrifter

Säljare

Härmed intygas att ovanstående frågor har besvarats noggrant och efter bästa förmåga samt att jag/vi har lämnat den information jag/vi känner till om objektet och dess skick. Jag/vi bekräftar även att jag/vi har tagit del av informationen om säljarens ansvar för objektets skick.

Ort och datum

Köpare

Härmed intygas att jag/vi har tagit del av de svar säljaren angivit samt den information som lämnats om objektet och dess skick. Jag/vi bekräftar även att jag/vi har tagit del av informationen om köparens och säljarens ansvar för objektets skick.

Ort och datum