

RENOVEERIMINE

Ä Tasub teada Elamu üldandmed

	Keskmine (vahemik)	Näidismaja (Uue-Uustalu)
ELAMU SUURUS JA KUJU		
Köetav põrandapind, m ²	80 (40-180)	75
Piirde pindala, m ²	267 (137-580)	272
Akende pindala võrreldes fassaadi pindalaga, %	7,5 (2,4-14,9)	4,3
PIIRDE SOOJUSJUHTIVUS (U), W/(M²/K)		
Välisseinad	0,36-0,85	0,55
Pööningu põrand	0,22-1,7	0,69
Esimese korruse põrand	0,5-2,4	1,6
Aknad	-2,7	2,9
ÕHULEKKEARV (Q50), M³/(H/M²)	15,8 (3,9-35)	15,9
SISEKLIIMA		
Sisetemperatuur talvel*	21,5 (18-27)	16,2
Siseõhu suhteline niiskus talvel*	35 (28-43)	31
Sisetemperatuur suvel*	21,2 (14,2-25,3)*	-
Siseõhu suhteline niiskus suvel**	67 (54-88)	-

*detsember, jaanuar, veebruar, **juuni, juuli, august

Ä Mis on mis Arvestuste alused

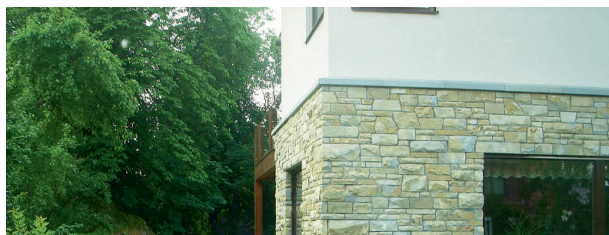
ELAMUS kaks elanikku
VÄLISÕHK -21 C°, sisetempera-
 tuur kütteperioodil 21 C°
SOOJA vee kulu 90 l päevas
ELANIKE, seadmete ja valgus-
 tuse tekkinud soojus

VENTILATSIOONI õhuvoolu
 hulk renoveerimata olukorras
 0,35 ja renoveeritud olukorras
 0,42 l/(s*m²) köetava pinna
 ruutmeetri kohta. Vastab sise-
 kliima II klassile.

Ä Tasub teada Kulusid saab vähendada kõikjal

	Primaarenergiakulu (energiatõhususarv, ETA), kWh/(m ² /a)	Sääst, %
Algne olukord	510	0
VÄLISPIIRETE RENOVEERIMINE		
Akende renoveerimine: U = 1,6 W/(m ² /K)	500	2
Uued aknad: U = 1,1 W/(m ² /K)	493	3
Lisasoojusisolatsioon seintele:		
50 mm soojusisolatsiooni karkassiga + 20 mm tuuletõke	431	15
100 mm soojusisolatsiooni karkassiga + 20 mm tuuletõke	417	18
150 mm soojusisolatsiooni karkassiga + 20 mm tuuletõke	404	21
Lisasoojusisolatsioon pööningu põrandale:		
200 mm + 20 mm tuuletõke	466	9
400 mm + 20 mm tuuletõke	455	11
Lisasoojusisolatsioon põrandale 200 mm	472	7
VENTILATSIOONISÜSTEEMI RENOVEERIMINE		
80%se soojustagastusega	451	12
ENERGIAALLIKA RENOVEERIMINE		
Elektriradiaatorid	652	-28
Õhksoojuspump	558	-9
Puidukatel (köetakse radiaatoritega)	379	26
Uued puuküttega ahjud	426	17
Pelletikatel (köetakse radiaatoritega)	342	33
Õhk-vesisoojuspump*	410	22
Gaasi-/õlikatel*	384	25
Maasoojuspump (köetakse radiaatoritega)	280	45

* Köetakse radiaatoritega, pörandakütte korral on sääst -3% väiksem



LOODUSLIKUD MATERJALID

väärtustavad teie kodu

Pakume tooteid **paekivist, graniidist, marmorist**

Külastage meie **vast avatud müügiesindust Pärnus** Karja tn 4, tel 5349 4247
 Ungru Paekivi OÜ | Kivikoda, Väike-Ahli, 90446 Ridala vald, Läänemaa | E-R 8-17 | tel 518 8350, 526 4682



HAAPSalu PAKIvi
www.ungrukivi.ee

