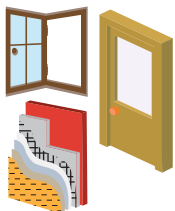


MIKROKREDIT ZA ENERGETSKU EFIKASNOST



PARTNER
MIKROKREDITNA FONDACIJA

Nama ste važni



POSTAVLJANJE ENERGETSKI EFIKASNIH OTVORA (PROZORA I/ILI VRATA) I TERMO-IZOLACIJE DEBLJINE 10 CM NA VANJSKU OVOJNICU OBJEKTA*

65%
UŠTEDA TROŠKOVA

UŠTEDA TROŠKOVA ZA ENERGIJU

Postavljanjem energetski efikasnih otvora (prozora i/ili vrata) i termo-izolacije debljine 10 cm na vanjsku ovojnicu objekta moguća je ušteda energije i do **65% godišnje** u odnosu na trenutne troškove za grijanje/hlađenje u vašem stambenom objektu!

POVRAT NOVCA U GOTOVINI - 20%

Nakon postavljanja energetski efikasnih otvora i termo-izolacije na vanjsku ovojnicu objekta kroz "Partner MKF" mikrokredit energetska efikasnost, možemo vam vratiti **20%** iznosa kredita u gotovini. ***Naš kreditni službenik će vam reći kako.***

KRATAK OPIS MJERE ENERGETSKE EFIKASNOSTI

Prozori i vrata obezbjeđuju protivprovalnu zaštitu, zaštitu od vanjske buke i doprinose većoj ili manjoj potrošnji energije vašeg objekta u zavisnosti od energetske efikasnosti otvora. Što je otvor energetski efikasniji, objekat će manje energije da troši.

Termo-izolacija vanjske ovojnice objekta je građevinski materijal koji se ugrađuje u konstrukcije zida zbog toplotne zaštite u zimskom razdoblju i zbog toplotne stabilnosti u ljetnom razdoblju. Što je debljina termo-izolacionog materijala veća, objekat će biti energetski efikasniji i manje energije će da troši.

Iznos ove investicije iznosi oko **6.000 KM** za prosječni stambeni objekat (kuća).

PRIMJER UŠTEDA I INVESTIRANJA U ENERGETSKU EFIKASNOST

Očekivana godišnja ušteda novca za prosječni stambeni objekat (kuća) iznosi između **650 KM – 1.250 KM** godišnje. Očekivana ušteda novca u period od 10 godina, uključujući i troškove kredita, može da iznosi **1.000 KM do 5.500 KM**.



PRIMJER INVESTIRANJA

Investicija / Iznos kredita [KM]	6.000	6.000	6.000
Rok otplate (mjeseci)	48	72	120
Iznos mjesečne rate [KM]	164,10	123,90	93,35
Ukupno zaduženje [KM]	8.015,71	9.035,95	11.287,83
Mogući povrat novca u gotovini [KM]	1.200	1.200	1.200



PARTNER
MIKROKREDITNA FONDACIJA

Infolinija 080 020 207

www.partner.ba



PREGLED OČEKIVANE UŠTEDE ENERGIJE INVESTIRANJEM U MJERE POVEĆANJA ENERGETSKE EFIKASNOSTI

MJERA POVEĆANJA ENERGETSKE EFIKASNOSTI

OČEKIVANA GODIŠNJA UŠTEDA ENERGIJE*

Zamjena / postavljanje efikasnije rasvjete
do 80%

Solarni kolektori
35 - 70% PTV,
do 35% grijanje

Zamjena otvora / postavljanje efikasnijih otvora (prozora i vrata)
do 40%

Postavljanje termostatskih ventila na grijna tijela
do 20%

Termo-izolacija (krov, pod, vanjski zid)
do 30%

Zamjena / postavljanje efikasnijeg sistema grijanja
do 35%

do 65%

Termo-izolacija
Zamjena otvora

do 70%

Termo-izolacija
Zamjena otvora
Sistem grijanja

do 45%

Termo-izolacija
Sistem grijanja

do 45%

Solarni kolektori
Sistem grijanja

Termo-izolacija
Zamjena otvora
Sistem grijanja
Solarni kolektori

do 80%

do 60%

Zamjena otvora
Sistem grijanja

**svi proračuni se odnose na stambeni objekat u BiH sa prosječnim energetskim karakteristikama i vanjskim vremenskim uslovima, trenutnim cijenama energije i kvadraturom objekta od 80 – 150 metara kvadratnih grijne površine.*