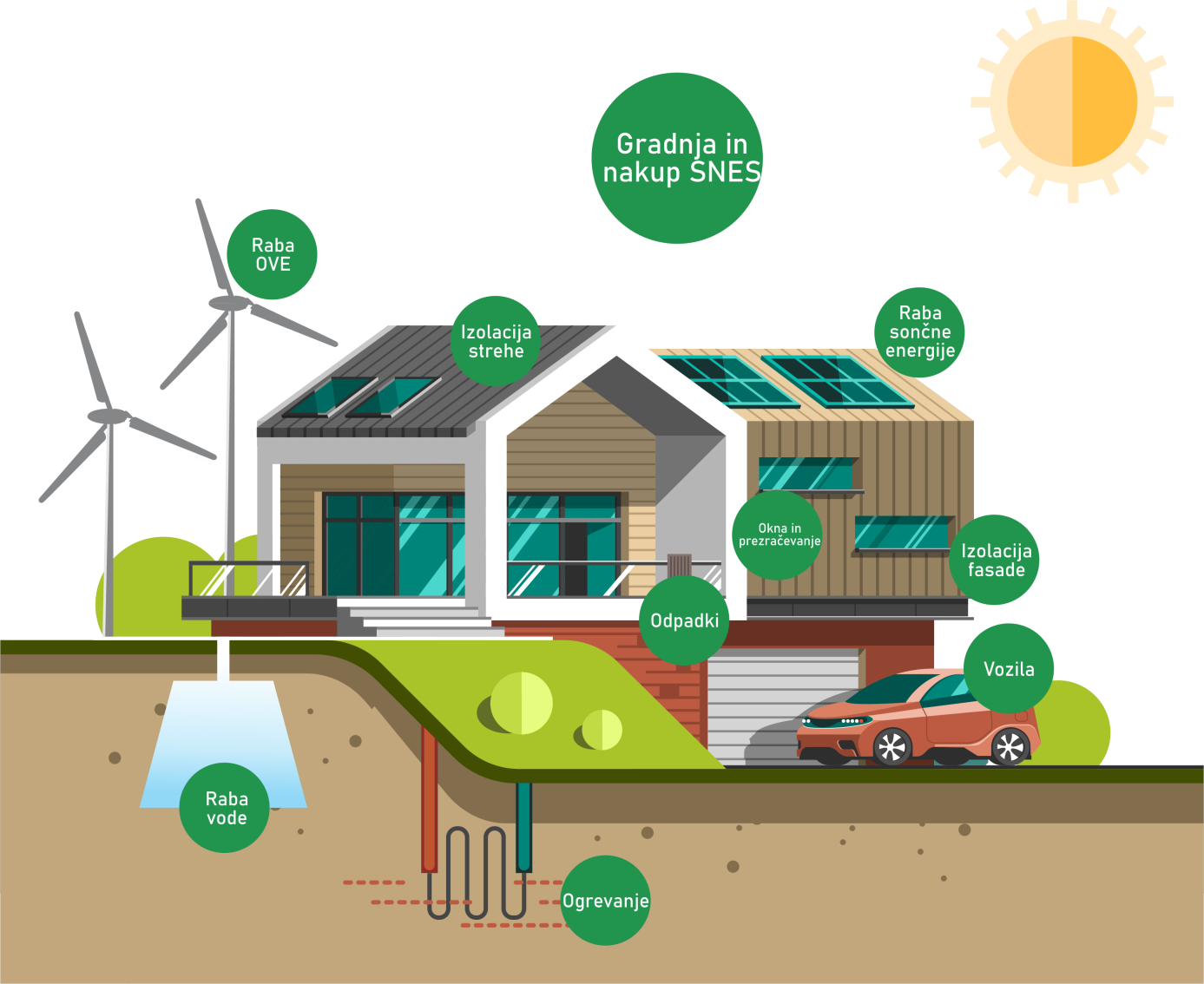


**Ni ga čez dober BREZPLAČEN nasvet!**

**ENERGETSKO SVETOVANJE MREŽE ENSVET**

[](https://ekosklad.si/prebivalstvo)

|  |  |
| --- | --- |
| **Prenavljate?**  **Gradite?**  **Vas pozimi zebe?** | **Je poleti vroče?**  **So računi za vodo, elektriko, ogrevanje visoki?**  **Kaj pa denar za energetsko prenovo?** |

Odgovore poiščite v [VAM NAJBLIŽJI](https://ekosklad.si/prebivalstvo/ensvet/pisarna) svetovalni pisarni!**Kaj vse so teme svetovanja?**

|  |  |
| --- | --- |
| **OGREVANJE** |  |
| [Cene energentov](http://www2.arnes.si/~mlicen3/html/cene_energentov.html)  [Primerjava alternativ obstoječemu ogrevalnemu sistemu in izračun stroškov](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/kalkulator-menjave-ogrevalnega-sistema)  [Priprava tople sanitarne vode](http://lendavainfo.com/priprava-tople-sanitarne-vode/)  [Izbira ogrevalnega sistema in naprav](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/sistemi-ogrevanja-in-ogrevala)  [Regulacija ogrevalnih naprav](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/lokalna-in-centralna-regulacija-ogrevanja)  [Priprava na novo kurilno sezono](https://www.brezice.si/mma/Priprava_na_novo_kurilno_sezono__mag._Damjan_Koro__ec.pdf/2017010423205329/?m=1483568439) - članek  [Toplotne črpalke](https://youtu.be/1x_V0oTgFVY) | |
|  | |
| [**ENERGETSKA SANACIJA STAVB ALI ENERGETSKA ZASNOVA NOVOGRADENJ IN SKORAJ-NIČ ENERGIJSKIH HIŠ**](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/novogradnje-in-prenova-stavb) | |
| Toplotna zaščita ovoja stavb ([fasada](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/toplotna-zascita-zunanjih-sten), [streha](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/toplotna-zascita-strehe), [tla](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/toplotna-zascita-talnih-konstrukcij))  [Izbira ustreznih oken in zasteklitve](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/vgradnja-oken-in-vrat)  [Izbira sistema za prezračevanje stavbe](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/prezracevanje)  [Sanacija vlažnih zidov in odprava plesni](https://youtu.be/QJGRsPIimvg)  [Zrakotesnost](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/zrakotestnosti-stavbnega-ovoja)  [Ali se mi to izplača?](http://www.trajnostnaenergija.si/Trajnostna-energija/Var%C4%8Dujte/Ali-se-meni-to-izpla%C4%8Da) | |
|  | |
| **OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE** | |
| [Samooskrba in pridobivanje električne energije s pomočjo sonca](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/soncne-elektrarne-ter-samooskrba), vode ali vetra, ([priprava sanitarne vode](https://youtu.be/TOp0SXewCwU), podpora ogrevanju, [male elektrarne](https://youtu.be/Rid4Q-X4R6M))  [Lesna biomasa](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/kurilne-naprave-na-lesno-biomaso) (drva, sekanci, peleti)  Geotermalna energija - [toplotne črpalke](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/strokovni-prispevek/toplotne-crpalke) (zrak, zemlja, podtalnica)  [Zelene strehe](https://youtu.be/1Ql9uVzm0gA) | |
|  | |
| **MOBILNOST** | |
| [Električna in druga vozila na alternativne pogone](https://4d.rtvslo.si/arhiv/ekoutrinki/174516035)  [Varčna vožnja](https://4d.rtvslo.si/arhiv/ekoutrinki/174509938) | |
|  | |
| **VARČEVANJE ENERGIJE** | |
| [Kako prihraniti z enostavnimi energetskimi ukrepi?](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/nasvet/nasveti-za-varcno-rabo-energije-in-vode)  [Zmanjševanje energetske revščine](https://ekosklad.si/prebivalstvo/pridobite-spodbudo/zmanjsevanje-energetske-revscine)  [Uporaba deževnice](https://youtu.be/kS-8kF7Gq-E)  [Primeri dobre prakse TV Ambienti](https://ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/nasvet/primeri-dobre-prakse-tv-ambienti) | |
|  | |
| **KREDITI EKO SKLADA** |  |
| Kreditiranje okoljskih naložb [prebivalstva](https://ekosklad.si/prebivalstvo/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?financiranje%5B%5D=kredit)  Kreditiranje okoljskih naložb [gospodarstva](https://ekosklad.si/gospodarstvo/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?_s=s&financiranje%5B%5D=kredit)  Kreditiranje okoljskih naložb [javnega sektorja](https://ekosklad.si/javni-sektor/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?financiranje%5B%5D=kredit) | |
|  | |
| **NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE EKO SKLADA** | |
| Subvencioniranje okoljskih naložb [prebivalstva](https://ekosklad.si/prebivalstvo/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?financiranje%5B%5D=subvencija)  Subvencioniranje okoljskih naložb [gospodarstva](https://ekosklad.si/gospodarstvo/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?financiranje%5B%5D=subvencija)  Subvencioniranje okoljskih naložb [javnega sektorja](https://ekosklad.si/javni-sektor/pridobite-spodbudo/seznam-spodbud?_s=s&financiranje%5B%5D=subvencija) | |
|  | |
| **UPORABNE POVEZAVE EKO SKLADA** | |
| [Hitri izračun kredita Eko sklada](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/hitri-informativni-izracun-kredita-za-obcane) za prebivalstvo  [Seznam opreme](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/seznam-opreme), ki ustreza pogojem javnih pozivov za prebivalstvo.  Preračun ustrezne debeline izolacije [tal](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/kalkulator-potrebne-debeline-izolacije-tal), [strehe](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/kalkulator-potrebne-debeline-izolacije-strehe) in [fasade](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/orodja/kalkulator-potrebne-debeline-izolacije-fasade)  [Pogosta vprašanja Eko skladu](https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/informacije/pogosta-vprasanja) | |

**Na svetovanje se pripravite**

1. Ko se odločite za obisk v svetovalni pisarni, se na svetovanje lahko naročite preko [spletne strani](https://ekosklad.si/prebivalstvo/ensvet/pisarna) ali pa po telefonu. Svetovanje lahko poteka osebno v svetovalni pisarni, preko telefona, elektronske pošte ali audio/video aplikacij Zoom ipd. Ob naročilu v spletni obrazec napišite kakšno vrsto svetovanja želite.
2. Za svetovanje pripravite vso dokumentacijo o objektu, sestanek traja predvidoma 30 minut.
3. Na osnovi osnovnih podatkov se analizira raba energije.
4. Oceni se možne prihranke in predlaga smiselne ukrepe.
5. Preveri se ekonomičnost predlaganega ukrepa z enostavno vračilno dobo investicije.
6. Pri svetovanju se naredi zapisnik na osnovi katerega svetovalec izdela pisno poročilo, ki vam ga pošlje na dom po pošti ali elektronsko ter kopijo v arhiv vodstvu ENSVET na Eko sklad.