

## OGLEDI PASIVNIH HIŠ

Možno sie je ogledati vse hiše, ki so na seznam. Obiskovalci se predhodno prijavijo na e-naslov, ki je objavljen pri vsaki hiši. Dobili bodo tudi informacijo, kdaj bodo posamezne hiše odprte in v katerem času bo ogled možen.

Ogled pasivnih hiš je brezplačen.

**Vabljeni!**

**Rihter d.o.o.**



Pasivna hiša, Hiša 174, Kranj

**Pasivna hiša, Hiša 174, Kranj**

Ogrevana površina:

**180 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**14 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,60 h<sup>-1</sup>**

Leto gradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Rihter Pasiv**

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša::

**Rihter d.o.o.**

**Možni termin ogleda: sobota 9:00 – 15:00**

**PRIJAVE: [prodaja@rihter.si](mailto:prodaja@rihter.si)**

**Jelovica hiše d.o.o.**



Pasivna hiša LESKA, Bezena pri Rušah

**Pasivna hiša, Bezena pri Rušah**

Ogrevana površina:

**419 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**14,29 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,45 1/h**

Leto izgradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Lesena montažna gradnja**

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

**JELOVICA HIŠE d.o.o.**

**Možni termin ogleda: sobota, od 10.00 do 13.00**

**PRIJAVE: [marketing.hise@jelovica.si](mailto:marketing.hise@jelovica.si)**

ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p., BAUTA d.o.o. , AGREGAT d.o.o.



**Pasivna hiša, Ljubljana Polje**

Ogrevana površina:

**170,1 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**9,8 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,59/h**

Leto izgradnje:

**2015-2016**

Sistem gradnje:

**Lesena skeletna konstrukcija**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.  
BAUTA d.o.o., AGREGAT d.o.o.**

Pasivna hiša – Ljubljana Polje

Možni termin ogleda: sobota ob 16:00

PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)

ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p., AGREGAT d.o.o.



**Pasivna hiša, Velike Lašče**

Ogrevana površina:

**200,0 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**12,0 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,58/h**

Leto izgradnje:

**2009-2010**

Sistem gradnje:

**Lesena skeletna konstrukcija**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.  
AGREGAT d.o.o.**

Pasivna hiša – Velike Lašče

Možni termin ogleda: nedelja ob 16:00

PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)

ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p



**Pasivna hiša, Ljubljana Vižmarje**

Ogrevana površina:

**171,2 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**9,5 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,48/h**

Leto izgradnje:

**2015-2016**

Sistem gradnje:

**Masivne stene iz opeke**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**

Pasivna hiša – Ljubljana Vižmarje

Možni termin ogleda: sobota ob 12:00

PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**



**Pasivna hiša – Zaplana**

**Možni termin ogleda: nedelja ob 9:00**

**Pasivna hiša, Zaplana**

Ogrevana površina:

**194,9 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**10,0 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Leto izgradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Lesena skeletna konstrukcija**

**Betonske stene**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**

**PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)**

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**



**Pasivna hiša – Gorjuša pri Domžalah**

**Možni termin ogleda: sobota ob 9:00**

**Pasivna hiša, Gorjuša pri Domžalah**

Ogrevana površina:

**170,3 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**14,6 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Leto izgradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Masivne stene iz opeke**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**

**PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)**

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**



**Pasivna hiša – Zgornje Gameljne**

**Možni termin ogleda: nedelja ob 12:00**

**Pasivna hiša, Zgornje Gameljne**

Ogrevana površina:

**188,7 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**9,8 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Leto izgradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Lesena skeletna konstrukcija**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**ARHITEKTURA STARC, Jasna Ariana Starc s.p.**

**PRIJAVE: [info@arhitekturastarc.si](mailto:info@arhitekturastarc.si)**

## Projektno in tehnično svetovanje Simon Brlek s.p.



Pasivna hiša JEŽICA, Ljubljana

Možni termin ogleda: sobota od 9.00 – 12.00

### Pasivna hiša: Ježica, Ljubljana

Ogrevana površina:

**257,4 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**9,6 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,39/h**

Leto izgradnje:

**2016**

Sistem gradnje:

**Zidana**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**Projektno in tehnično svetovanje Simon Brlek s.p.**

PRIJAVE: [simon.brlek@gmail.com](mailto:simon.brlek@gmail.com)

## EKOART HIŠE D.O.O.



Pasivna hiša Mengeš

Možni termin ogleda: sobota ob 10h -11h

### Pasivna hiša, Mengeš

Ogrevana površina:

**138 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**15 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,6/h**

Leto izgradnje:

**2015**

Sistem gradnje:

**Skeletna gradnja**

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

**EKOART HIŠE D.O.O., Topole 51, 1234 Mengeš**

PRIJAVE: [ursa.osolnik@ekoart.si](mailto:ursa.osolnik@ekoart.si)

## Simon Brlek udis, Darja Valič udia, Albina Kindlhofer udia



Pasivna hiša S, Spodnja Slivnica pri Grosupljem

Možni termin ogleda: sobota ob 14:30

### Pasivna hiša, Slivnica pri Grosupljem

Ogrevana površina:

**270 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**13,8 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

še ni izmerjena

Leto izgradnje:

**2009**

Sistem gradnje:

**masivna gradnja**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**Simon Brlek udis., Darja Valič udia**

PRIJAVE: [darja.valic@gmail.com](mailto:darja.valic@gmail.com)

## Wienerberger opekarna Ormož d.o.o.



Pasivna hiša, Brezovica

Možni termin ogleda: sobota od 13 – 17

### Pasivna hiša, Brezovica

Ogrevana površina:

**185 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**8,8 kWh/m<sup>2</sup>a**

Leto izgradnje:

**2016**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Sistem gradnje:

**Zidana iz opeke Porotherm Profi**

Proizvajalec, član Konzocija pasivna hiša:

**Wienerberger d.o.o., v sodelovanju z Zelena gradnja d.o.o.**

**PRIJAVE:** [urska.vouri@wienerberger.com](mailto:urska.vouri@wienerberger.com),  
[info@zelenagradnja.si](mailto:info@zelenagradnja.si)

---

## Wienerberger opekarna Ormož d.o.o.



Pasivna hiša, Vodice

Možni termin ogleda: sobota od 8.30 – 12

[urska.vouri@wienerberger.com](mailto:urska.vouri@wienerberger.com),

### Pasivna hiša, Vodice

Ogrevana površina:

**221 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**9,6 kWh/m<sup>2</sup>a**

Leto izgradnje:

**2016**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Sistem gradnje:

**Zidana iz opeke Porotherm Profi**

Proizvajalec, član Konzocija pasivna hiša:

**Wienerberger d.o.o., v sodelovanju z Zelena gradnja d.o.o.**

**PRIJAVE:**

[info@zelenagradnja.si](mailto:info@zelenagradnja.si)

---

## Lumar IG d.o.o.



### Plus energijska pasivna hiša, Ig pri Ljubljani

Hiša je certificirana na Passivhaus inštitutu v razredu PLUS

#### Plus energijska pasivna hiša,

Ogrevana površina:

**133 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**10 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**0,42 1/h**

Leto izgradnje:

**2009**

Sistem gradnje:

**Lahka montažna stena iz prefabriciranih elementov**

Izvajalec: **Lumar IG d.o.o., Limbuška cesta 32 a, 2000 Maribor**



Možni termin ogleda: sobota 12.11.2019 od 11.00 do 13.00

PRIJAVE: [info@lumar.si](mailto:info@lumar.si)

## Projektno in tehnično svetovanje Simon Brlek s.p.



### Pasivna hiša VIDEM, Dol pri Ljubljani

#### Pasivna hiša: Videm, Dol pri Ljubljani

Ogrevana površina:

**168,8 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**14,3 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**Še ni izmerjena**

Leto izgradnje:

**2016-2017**

Sistem gradnje:

**Zidana**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**Projektno in tehnično svetovanje Simon Brlek s.p.**

Možni termin ogleda: nedelja 13. 11. 2019 ob 9.00

PRIJAVE: [simon.brlek@gmail.com](mailto:simon.brlek@gmail.com)

## Bauta d.o.o.



### Pasivna hiša Nad Plevno III, Škofja Loka

#### Pasivna hiša, Nad Plevno III, Škofja Loka

Ogrevana površina:

**165 m<sup>2</sup>**

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

**13,8 kWh/m<sup>2</sup>a**

Zrakotesnost:

**še ni izmerjena**

Pričetek gradnje:

**oktober 2016**

Sistem gradnje:

**Lesena skeletna gradnja, naravne izolacije**

Izvajalec:

**Bauta d.o.o.**

Možni termin ogleda: sobota, 12.11.2016 (10:00 – 12:00)

PRIJAVE: [info@bauta.si](mailto:info@bauta.si)