

ŽIJEME (S) ENERGIÍ

nová

zelená

úsporám



Technologie pro nízkoenergetické
a pasivní domy po 1. 1. 2020

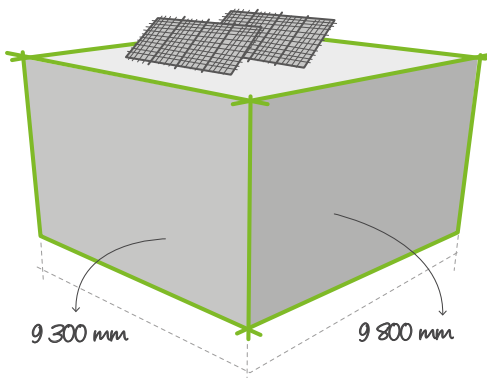
Vytápění • Větrání • Chlazení • Fotovoltaika


v-system
ELEKTRO
www.v-system.cz

KOSTKA, 2 NP VPC



137 m²



Konstrukce: **zděná stavba, VPC + vnější zateplovací systém**

Vytápění:	elektrická podlahovka krb	110.000,- 22.000,-
Příprava TUV:	FV 2,5 kWp (po odečtení dotace) elektrický bojler (200 l)	60.000,- 8.000,-
Větrání:	větrací jednotka a rozvody	130.000,-

Orientační tepelná ztráta [kW]:	3,49
Roční potřeba tepla na vytápění [kWh/rok]:	4 916
Měrná roční potřeba tepla na vytápění [kWh/(m ² .rok)]:	27

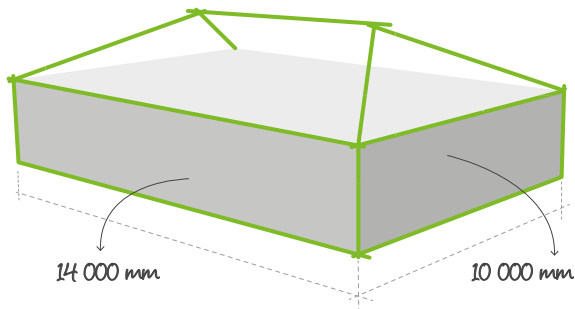
Energonositel	Vypočtená spotřeba energie [kWh/rok]
elektrická energie	6 511,68
kusové a štěpkové dřevo	1 970,93
slunce, energie prostředí	1 761,22
Celkem:	10 243,83

Cena všech technologií od: 330.000,-

STANDARDNÍ BUNGALOV DŘEVOSTAVBA



110 m²



Konstrukce: **dřevostavba, difúzně uzavřená skladba, sloupková konstrukce s vkládanou izolací, vnější zateplovací systém**

Vytápění:	konvektory NEO	40.000,-
	krb	22.000,-
Příprava TUV:	bojler s tepelným čerpadlem (200 l)	31.000,-
Větrání:	větrací jednotka a rozvody	115.000,-

Orientační tepelná ztráta [kW]:	3,18
Roční potřeba tepla na vytápění [kWh/rok]:	4 521
Měrná roční potřeba tepla na vytápění [kWh/(m ² .rok)]:	32

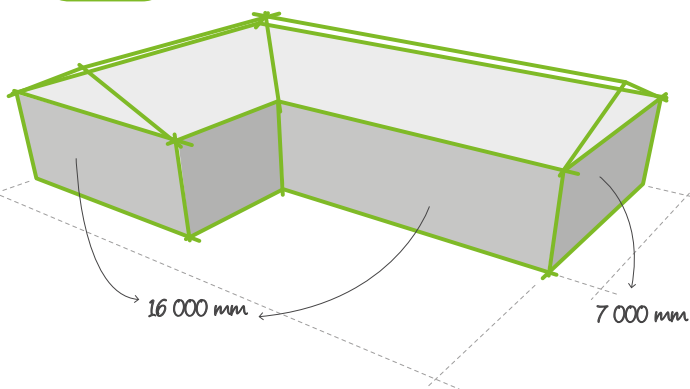
Energonositel	Vypočtená spotřeba energie [kWh/rok]
elektrická energie	6 154,62
kusové a štěpkové dřevo	1 812,05
slunce, energie prostředí	1 060,11
Celkem:	9 026,78

Cena všech technologií od: 208.000,-

BUNGALOV DO L YTONG

YTONG

110 m²



Konstrukce: **zděná stavba, YTONG
+ vnější zateplovací systém**

Vytápění: **elektrická podlahovka** 88.000,-
multisplit 56.000,-
(4 místnosti: obývací, 2x pokoj, 1x ložnice)

Příprava TUV: **elektrický bojler (200 l)** 8.000,-

Větrání: **větrací jednotka a rozvody** 120 000,-

Orientační tepelná ztráta [kW]: 3,56
Roční potřeba tepla na vytápění [kWh/rok]: 5 333
Měrná roční potřeba tepla na vytápění [kWh/(m².rok)]: 38

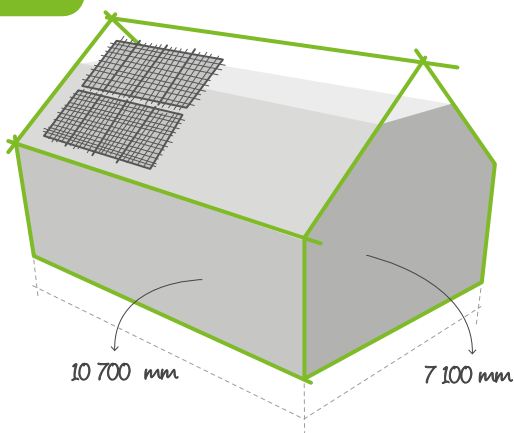
Energonositel	Vypočtená spotřeba energie [kWh/rok]
elektrická energie	6 795,65
slunce, energie prostředí	2 638,12
Celkem:	9 433,77

Cena všech technologií od: 272.000,-

DVOUPATROVÝ DŮM HELUZ



110 m²



Konstrukce: **zděná stavba,
HELUZ Family 44 2v1**

Vytápění:	elektrická podlahovka	88.000,-
Příprava TUV:	FV 4,3 kWp s bateriemi	160.000,-
	(po odečtení dotace)	
	elektrický bojler (200 l)	8.000,-
Větrání:	větrací jednotka a rozvody	120.000,-
Chlazení:	klimatizace (multisplit)	56.000,-

Orientační tepelná ztráta [kW]:	3,01
Roční potřeba tepla na vytápění [kWh/rok]:	3 738
Měrná roční potřeba tepla na vytápění [kWh/(m ² .rok)]:	25

Energonositel	Vypočtená spotřeba energie [kWh/rok]
elektrická energie	5 529,35
slunce, energie prostředí	2 481,35
Celkem:	8 010,69

Cena všech technologií od: 432.000,-

PROČ V-SYSTÉM

jako dodavatel

1. **jsme stabilní česká společnost s více než 20 lety zkušeností**
2. **integrujeme technologie pro nízkoenergetické a pasivní domy** – od nás dostanete vše na jednom místě
3. **máme za sebou stovky instalací v RD** – podlahové vytápění, řízené větrání, vyhřívání venkovních ploch, okapů a potrubí včetně regulace
4. **vyrábíme vysoce kvalitní produkty** a pracujeme na jejich vývoji
5. **máme k dispozici 8 technicko-obchodních poradců po celé ČR a SR**, kteří jsou připraveni Vám kdykoliv pomoci
6. navštívit Vás může také **některý z našich 8 zkušených technických specialistů**
7. **ozveme se Vám do 48 hodin** s orientačním technickým a cenovým návrhem
8. **navštívíme Vás přímo v místě**, kde nás potřebujete
9. **vždy připravíme řešení přesně na míru** Vašim potřebám
10. **od nás získáte kompletní řešení na klíč** – od propracovaného návrhu kompletního systému a poradenství, přes dodání až na stavbu, instalaci a prvotní nastavení
11. **pomůžeme Vám se zařízením projektu pro dotaci Nová zelená úsporám**

JAK ZÍSKAT nabídku

KONTAKTUJTE NAŠE ENERGETICKÉ EXPERTY

Navrhujeme kombinaci technologií přímo na míru Vašim požadavkům i potřebám. Naši odborníci připraví nejen odborný návrh, ale zajistí rovněž instalaci a prvotní nastavení.

PO CELOU DOBU VÁM BUDEME K DISPOZICI



OBRAŤTE SE NA NAŠI TECHNICKOU PODPORU

- technik@v-system.cz
- +420 317 725 749



ZAŠLETE NÁM PODKLADY

- půdorys objektu s rozpisem a rozměry místností
- řezy objektem
- lokalitu stavby
- kontaktní údaje (telefon)



SPOJÍME SE S VÁMI DO 48 HODIN

- do 48 hodin získáte orientační technický a cenový návrh s uvedením přibližné ceníkové ceny materiálu a montáže
- nebo se s Vámi v co nejkratším čase spojíme, abychom si upřesnili Vaši představu i technické údaje

NÁSLEDNĚ OBDRŽÍTE PODROBNÉ TECHNICKÉ A CENOVÉ ŘEŠENÍ



- obsahem je základní popis a podrobné schéma navrženého technického řešení
- ceníková cena za materiál a dopravku na Vámi určené místo
- doporučená cena montáže

V-systém elektro s.r.o.



+420 317 725 749



info@v-system.cz



DOMLUVTE SI SCHŮZKU:

- SEVEROZÁPAD: 📞 +420 733 313 182 – Petr
PRAHA: 📞 +420 602 629 205 – Zdeňka
JIH: 📞 +420 727 930 079 – Tomáš
VÝCHOD: 📞 +420 725 465 085 – Zdeněk
MORAVA SEVER: 📞 +420 727 985 458 – Jiří
MORAVA JIH: 📞 +420 727 985 459 – Hana
SLOVENSKO 📞 +421 911 347 255 – Tomáš

Váš dodavatel:


v-system
ELEKTRO

www.v-system.cz