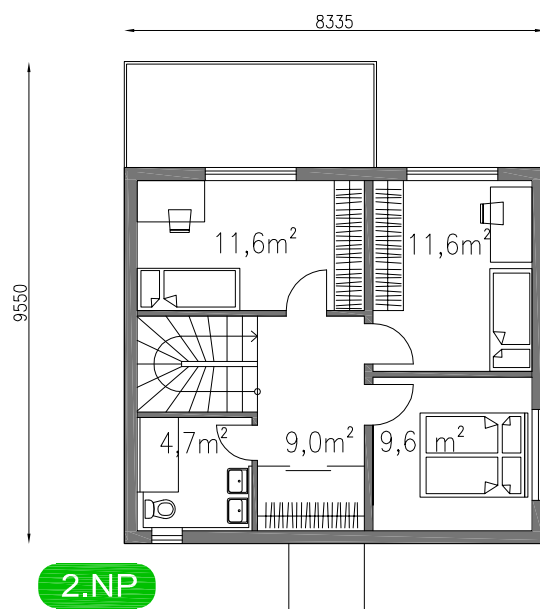
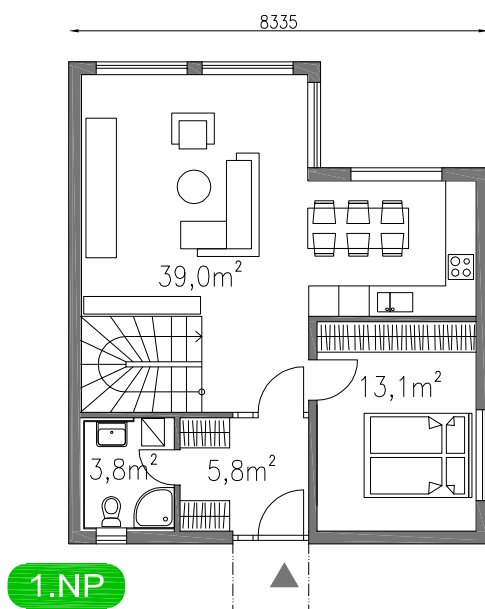




Počet osob	5-6
Obytné místnosti	5
Zastavěná plocha	72,6 m <sup>2</sup>
Obestavěný prostor	417 m <sup>3</sup>
Celková užitná plocha	108,2 m <sup>2</sup>
Celková obytná plocha	84,9 m <sup>2</sup>
Výška atiky od ±0,0	6,3 m
Sklon střechy	3 %
Orientace vstupu	SV, S, SZ



**2.050.000 Kč bez DPH**



materiál flexibuild schválený  
pro program zelená úsporám

[www.flexibuild.cz](http://www.flexibuild.cz)

## **STANDARD EKONOMICKÉHO BYDLENÍ**

### **OBVODOVÉ STĚNY**

Obvodová stěna je vytvořena sendvičovými panely Flexibuild s dřevěnou nosnou konstrukcí. Z vnější strany je kontaktní zateplovací systém z extrudovaného fasádního polystyrenu tl. 60mm s finální tenkovrstvou probarvenou omítkou. Z vnitřní strany je povrchová úprava tvořena SDK deskami s malbou. Tepelný odpor konstrukce je  $R=5,307 \text{ [m}^2\cdot\text{K/W]}; U= 0,188 \text{ [W/m}^2\cdot\text{K]}$ , tloušťka obvodové stěny je 255 mm.

### **PŘÍČKY**

Jsou vytvořeny sendvičovými panely Flexibuild s dřevěnou nosnou konstrukcí. Povrchová úprava je tvořena SDK deskami s malbou.

### **STŘECHA**

Dřevěná konstrukce se sendvičovým panelem Flexibuild a hydroizolačním souvrstvím. SDK podhled se zateplením ze strany interiéru. Tepelný odpor konstrukce je  $R>6,2 \text{ [m}^2\cdot\text{K/W]}; U< 0,161 \text{ [W/m}^2\cdot\text{K]}$

### **VYTÁPĚNÍ**

Elektrickými přímotopy a na ohřev TUV elektrický bojler 200 l

### **OBKLADY A DLAŽBY**

Keramické obklady a dlažby v ceně do 250 Kč bez DPH

### **PODLAHY**

Plovoucí laminátové podlahy v ceně do 250 Kč bez DPH včetně soklů a podkladních vrstev

### **OKNA**

Plastová bílá, 5 komorový profil s celoobvodovým kováním s mikroventilací, izol. dvojskla  $U= 1,1 \text{ [W/m}^2\cdot\text{K]}$

Cena domu je orientační na základě ověřených nákladů na výstavbu stavebním systémem Flexibuild a na základě standardního vybavení domu. **Cena je uvedena bez DPH.** Cena je včetně základové desky. Cena neobsahuje náklady na přípojky, inženýrské sítě, terénní úpravy, oplocení, předokenní žaluzie a pod.

