



ilustračný obrázok


183.8 m²


Optimálne natočenie vstupu do domu


 Energetická náročnosť **A0**


Tepelné čerpadlo



Fotovoltaické získavanie energie (FVE)



Vetranie s rekuperáciou tepla



Podlahové vykurovanie



Komin pre krbové teleso

	CENA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE	1 890 €
	DOBA DODANIA PROJEKTU	6 týždňov
	Inteligentné riadenie domu	+350 €
	Doobjednanie projektu odolného domu	+400 €
	Doobjednanie projektu fotovoltiky (FVE)	+100 €

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 1273

• obytné miestnosti	5
• zastavaná plocha	243.9 m²
• obostavaný priestor	1124.2 m²
• celková úžitková plocha	152.2 m²
• celková obytná plocha	94.2 m²
• celková podlahová plocha*	195.5 m²
• energetická náročnosť (globálny ukazovateľ)	A0
• výška hrebeňa strechy od ±0	5.510 m
• sklon strechy	22°

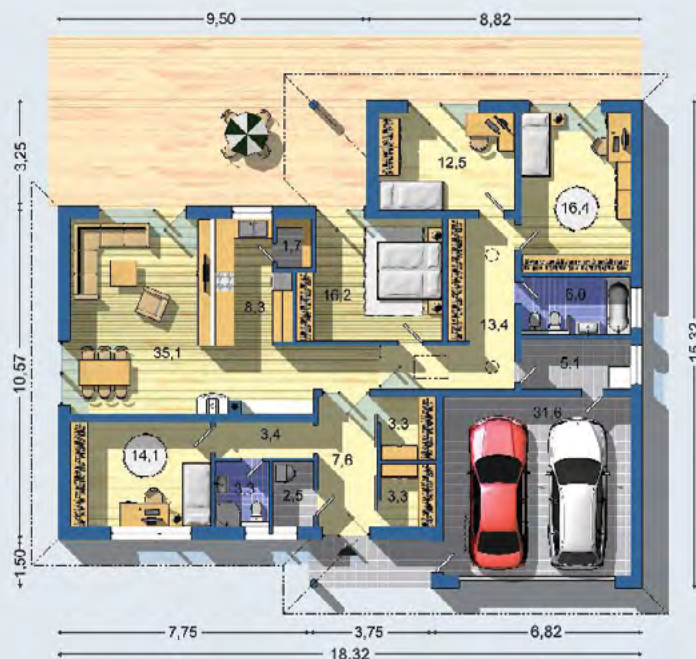
*podľa zákona 364/2012 Z. z. § 1 ods. 10

	PRIBLIŽNÁ CENA VÝSTAVBY SVOJPOMOCOU	176 300 €
	CENA VÝSTAVBY NA KLÚČ OD	244 900 €
	ODPORUČANÝ ŠTANDARD NA KLÚČ	281 600 €
	CENA STAVEBNÉHO MATERIÁLU OD	134 700 €

Vysvetlenie k cenám na strane 30

Všetky ceny sú s DPH

BUNGALOV 1273 - presvetlená obývacia izba s krbom, jedálňou a komfortnou kuchyňou - sklad potravín - priestrané zádverie i izby - oddelená hosťovská izba-pracovňa so zázemím - samostatné šatníky, technická miestnosť i práčovňa - v časti povaly je pochôdzny rošt vhodný na skladovanie prístupný skladacím schodiskom z haly - vstavaná dvojgaráž so skladovacou galériou - prekrytie vstupu i časti terasy - namiesto vstavanej garáže je možné úpravou zrealizovať veľkú izbu so zázemím - mierne zvýšený keramický strop s možnosťou zavesenia podhladu a umiestnenia bodových svietidiel, prípadne umiestnenie rozvodov inštalácii - nadštandardné tepelnotechnické vlastnosti . . .

PRÍZEMIE [celková plocha 183.8 m²]


Návrh dispozície pôdorysu rodinného domu je architektonickým dielom podľa § 3 ods. 6 Autorského zákona č. 185/2015 zb. Jeho porušenie je trestné podľa § 283 Trestného zákona.