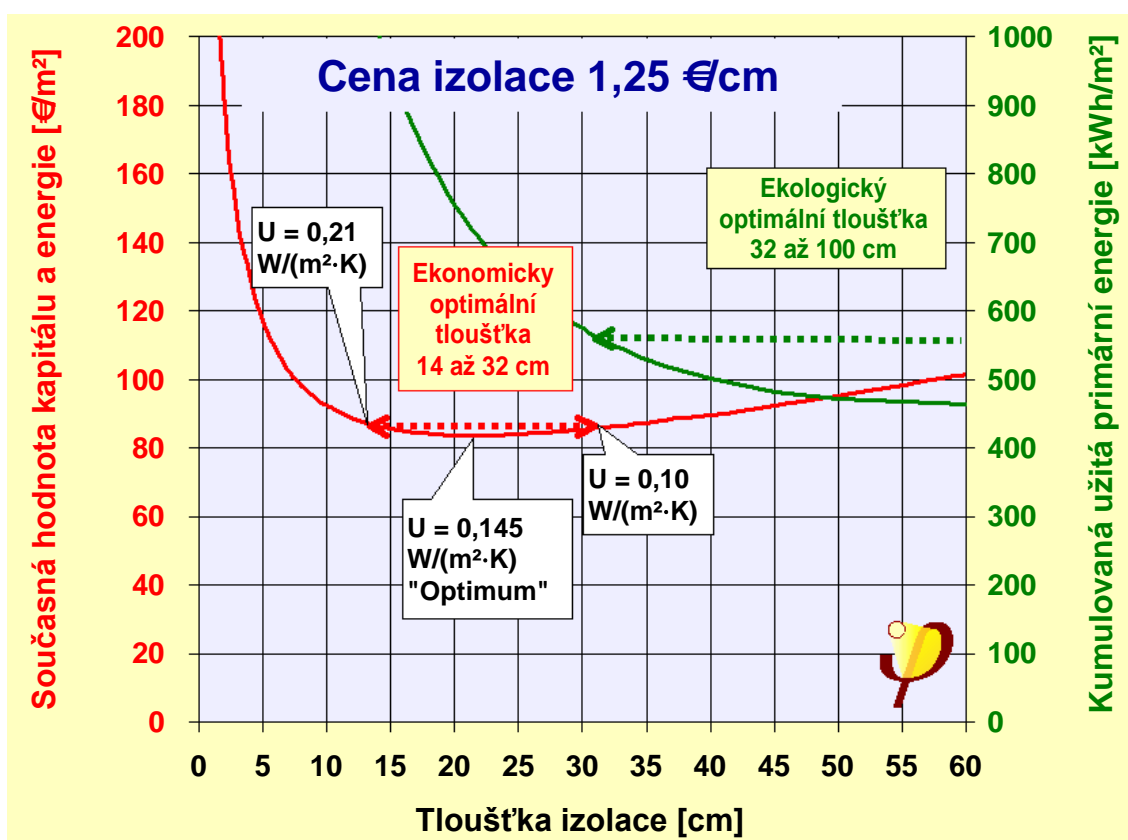


EPS je nákladově optimální

EPS nabízí vynikající poměr kvality a ceny, přičemž garantuje optimální tepelnou izolaci za přiměřenou cenu. Vyjádřeno ekonomicky – nejlepší tloušťka izolace je mezi 14 a 32 cm. Z ekologického hlediska, by byla vhodnější dokonce větší tloušťka izolace.



Zdroj: Passivhaus Institut

- Zateplení budovy, která byla postavená v 70 letech, by mohlo ušetřit cca € 1000 až € 2.000 za rok.
- Za předpokladu, že náklady (tzv. běžné náklady na údržbu), které by bylo nutné vynaložit na údržbu budovy by nebyly započítané, návratnost investic, vynaložených do zateplení by byla cca 10 let. „běžné náklady na údržbu“ zahrnují cenu lešení a malířské práce pro starší fasády, které by taktéž měly být zrenovované. Tato skutečnost je vysvětlená ve studii, která byla uskutečněná ve spolkové zemi Horní Rakousy.
- S příspěvky od státu a nebo z dotací z fondu na podporu zateplování by mohlo být zateplení zapláceno dokonce mnohem dřív.