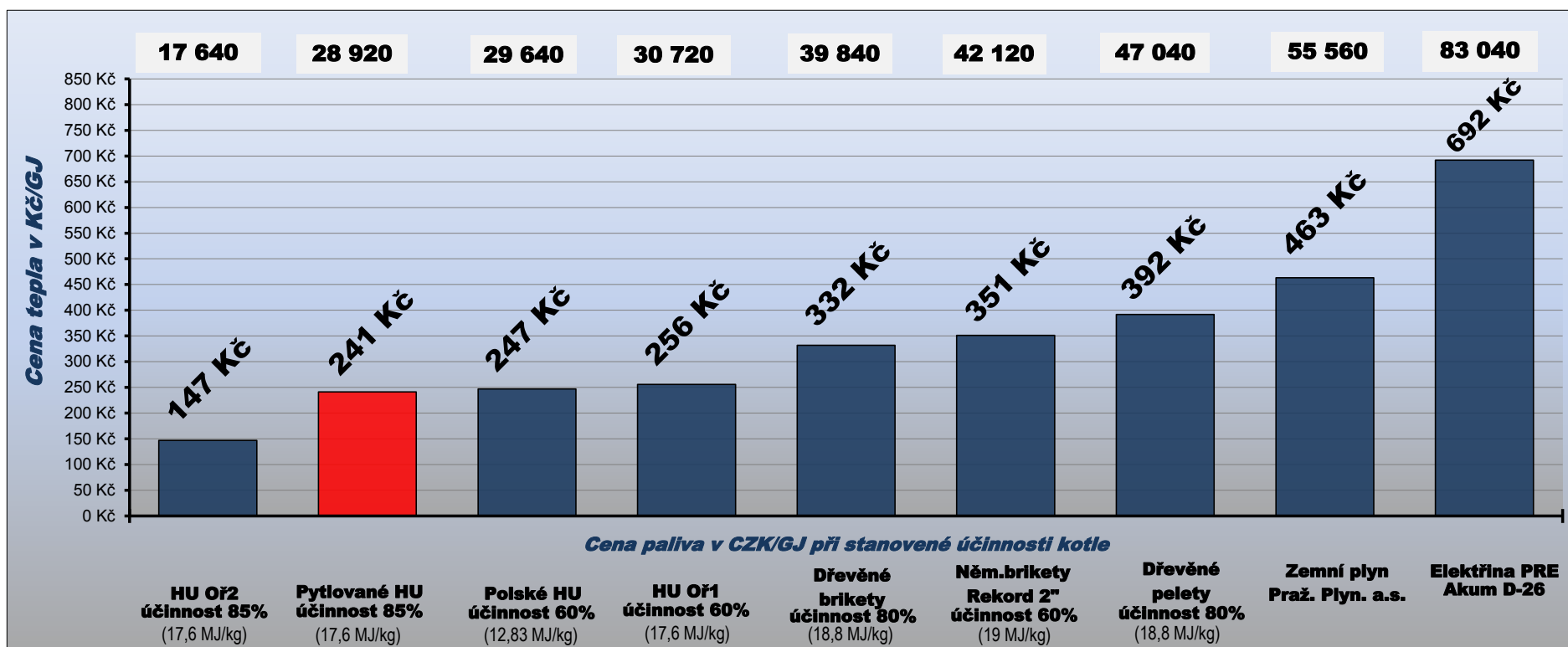


INFORMATIVNÍ cenové porovnání nákladů na vytápění rodinného domu v Kč/ GJ včetně DPH

Orientační roční náklady na vytápění v Kč, předpokládaná roční spotřeba tepla 120 GJ, vytápěná plocha 145 m², prostor 370 m³

	HU Oř2 (17,6 MJ/kg)	Pytlované HU Oř2 (17,6 MJ/kg)	Polské HU (12,83 MJ/kg)	HU Oř1 (17,6 MJ/kg)	Dřevěné brikety (18,8 MJ/kg)	Něm.brik. Rekord 2" (19 MJ/kg)	Dřevěné pelety (18,8 MJ/kg)	Zemní plyn- Praž. Plyn. a.s.	Elektřina PRE Akum D-26
Cena paliva v CZK/t	2 200 Kč	3 600 Kč	1 900 Kč	2 700 Kč	5 000 Kč	4 000 Kč	5 900 Kč		
Orientační roční spotřeba paliva v t	8,0	8,0	15,6	11,4	8,0	10,5	8,0		
Cena paliva v CZK/GJ při účinnosti 100%	125 Kč	205 Kč	148 Kč	153 Kč	266 Kč	211 Kč	314 Kč		
Cena paliva v CZK/GJ při stanovené účinnosti kotle	147 Kč	241 Kč	247 Kč	256 Kč <td 332 Kč	351 Kč	392 Kč	463 Kč	692 Kč	
Účinnost kotle	Automatický kotel na uhlí 85%	Automatický kotel na uhlí 85%	Klasický kotel na uhlí 60%	Klasický kotel na uhlí 60%	Krbová kamna 80%	Klasický kotel na uhlí 60%	Automatický kotel na pelety 80%	Kotel běžný 90%	Akumulační kamna 95%



Vysvětlivky: maloobchodní ceny uhlí duben 2012 jsou uvedeny včetně DPP a DPH (region Praha sever).

Ceny zemního plynu a elektřiny jsou platného od 1.1.2012.

Zdroj TZB-info.