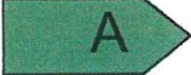


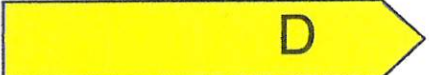





# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Bytový dům		Hodnocení budovy			
Viladomy Nová Ves u Prahy		stávající stav		po realizaci doporučení	
Celková podlahová plocha:		467 m <sup>2</sup>			
<p><b>VELMI ÚSPORNÁ</b></p> <p>0  A</p> <p>42  B</p> <p>43  C</p> <p>82  D</p> <p>83  E</p> <p>120  F</p> <p>121  G</p> <p>162</p> <p>163</p> <p>205</p> <p>206</p> <p>245</p> <p>&gt;245</p> <p><b>MIMOŘÁDNĚ NEHOSPODÁRNÁ</b></p>		kWh/m <sup>2</sup>	třída EN	kWh/m <sup>2</sup>	třída EN
		119,2			
Měrná vypočtená roční spotřeba energie v kWh/m <sup>2</sup> rok		119,2		-	
Celková vypočtená roční dodaná energie v GJ		200,5		-	
Podíl dodané energie připadající na:					
Vytápění	Chlazení	Mechanické větrání	Teplá voda	Osvětlení a el. spotřebiče	Celkem
80,4%	0,0%	0,0%	11,5%	8,1%	100%
Doba platnosti průkazu		31. březen 2023			
Průkaz vypracoval		Ing. Martin Hovorka			
		Osvědčení č.:		894	

Průkaz energetické náročnosti budovy je zpracován pomocí výpočetního nástroje NKN verze 2.066  
Průkaz ENB splňuje požadavky §6a zákona č. 406/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 148/2007 Sb.