

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

výstavby podle zákona č. 406/2008 Sb., o hospodářské energii, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov



Ulice, číslo: Na Dvorně 65/11
 PSC, město: 142 00 Praha 4 Libuš
 Typ budovy: Bytový dům
 Plocha obálky budovy: 5469,0 m²
 Objemový faktor baru A/V: 0,28 m³/m²
 Energetický vztažná plocha: 6629,4 m²

ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vše provozu budovy na životní prostředí)



Hodnoty pro celou budovu
 Měrná hodnota: 88
 Měrná hodnota: 99
 Hodnoty pro celou budovu: 584,441
 Hodnoty pro celou budovu: 655,968

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechy:	<input type="checkbox"/>
Podlahy:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

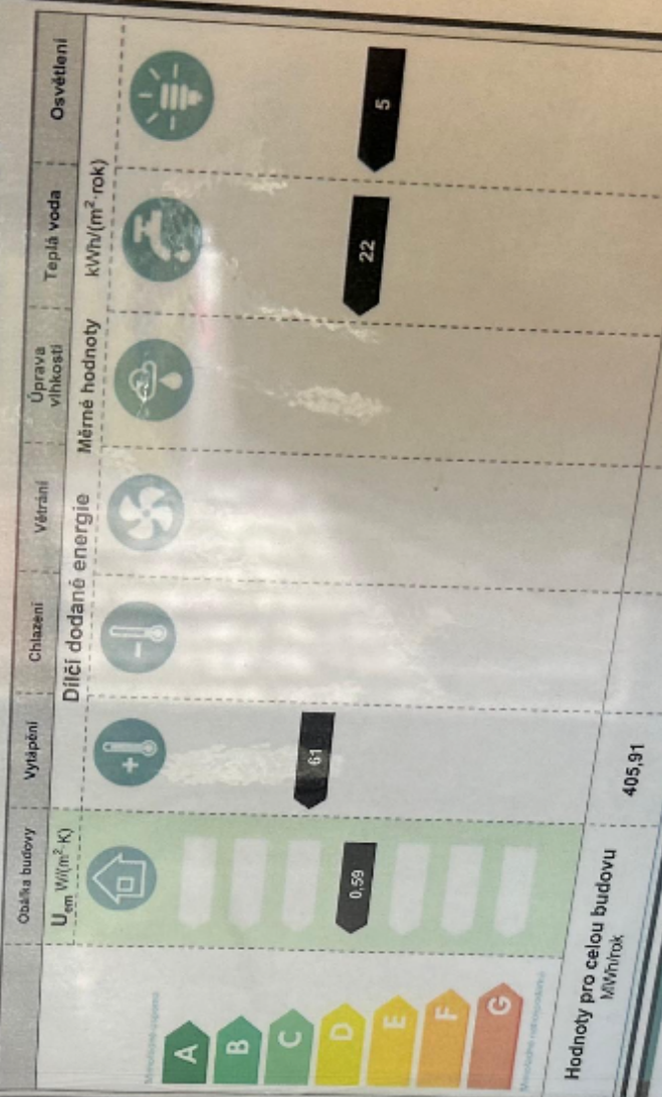
Doporučení
 Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok



Elektrina ze sítě: 35,8
 Další teplo: 548,7

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok: 405,91

Zpracovatel: Ing. Petr Suchánek Ph.D.
 Kontakt: Za Bránou 226