

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Borová 5152, 5153

PSČ, místo: 430 04 Chomutov

Typ budovy: bytový dům

Plocha obálky budovy: 2 959,7 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,32 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 3 236,1 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)

Mimořádně úsporná **A**

← 50

Velmi úsporná **B**

← 74

99

← 99

108

← 149

← 198

Velmi neúsporná

← 248

Mimořádně neúsporná **G**

← 62

← 62

← 93

121/111

← 125

← 187

← 249

← 311

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

349,713

390,747

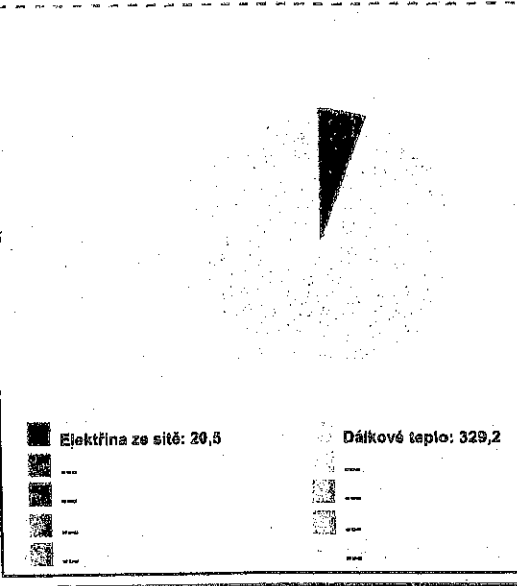
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<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"/>

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

PODÍL ENERGOPOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

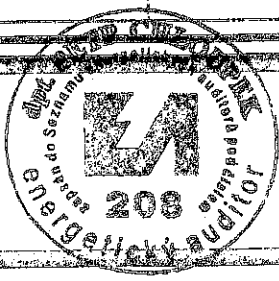
Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Díleč dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
A							
B						31/31	6/6
C	0,80/0,71	71/61					
Hodnoty pro celou budovu		228,28				100,92	20,52
MWh/rok							

Zpracovatel: Petr Chloupek, dipl. tech.
Kontakt: +420 725 724 895
richtert@eltodo.cz



Osvědčení č.: 208
Vyhотовeno dne: 14.7.2014
Podpis: *[Signature]*