

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

dle vyhl. č. 78/2013 Sb.

**Rezidence Nuselský pivovar**

Datum: 1/2019

Číslo MPO ENEX: **199480.1**



*[Handwritten signature in blue ink]*

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov  
evid. č.: 199480.0

**Ulice, číslo:** areál bývalého Nus. pivovaru - Bělehradská-Závišova

**PSČ, místo:** 14000 Praha

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 32963,8 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,31 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

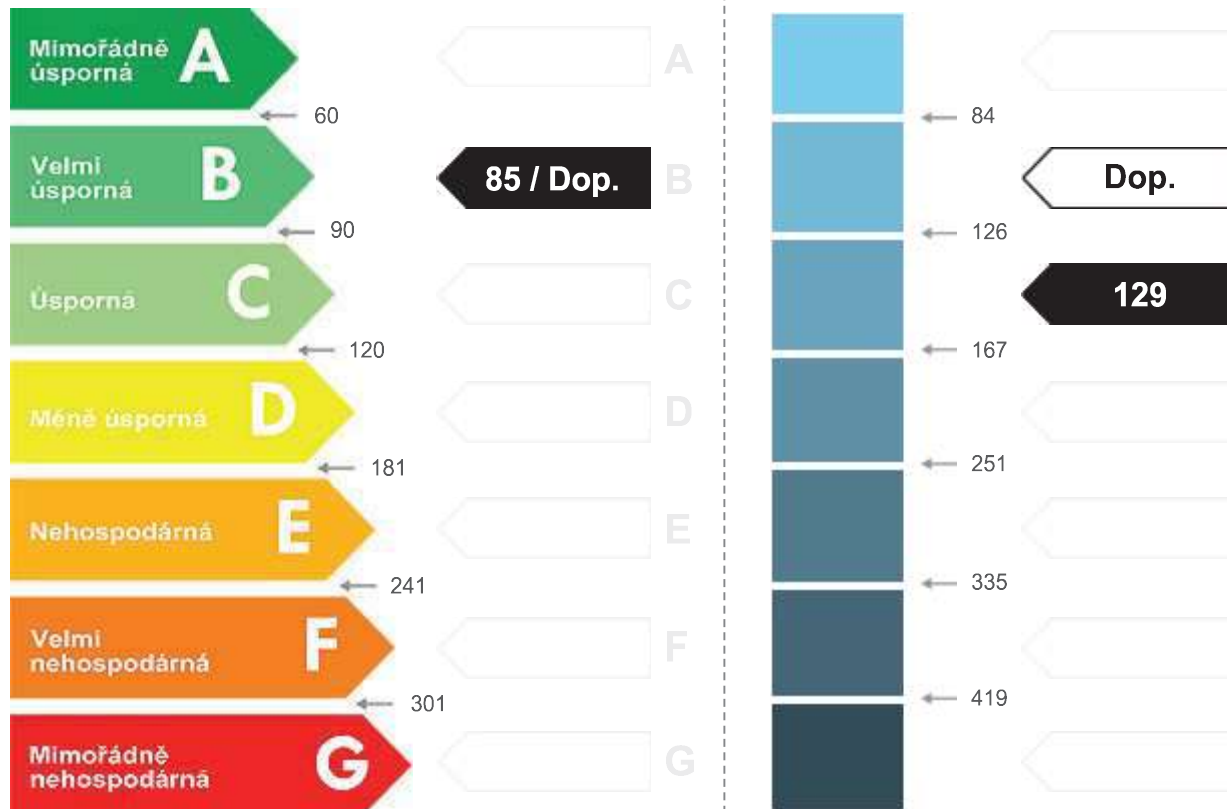
**Energeticky vztažná plocha:** 34354,8 m<sup>2</sup>

## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

2907,809

4421,725

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

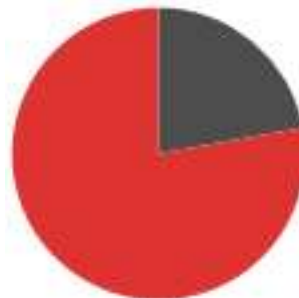
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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

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

Doporučení

## PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 643,8  
Zemní plyn: 2264,1

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Díličí dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Mimořádně úsporná							
A							
B	0,38 / Dop.	48 / Dop.					
C				6 / Dop.		18 / Dop.	12 / Dop.
D							
E							
F							
G							
Mimořádně neúsporná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		1647,51	12,57	221,52		616,54	409,66

**Zpracovatel:** Petra Studecká Ing. Ph.D.  
**Kontakt:** Strážovská 343/17, 153 00 Praha 5  
+420731502060

**Osvědčení č.:** 1001  
**Vyhotoveno dne:** 1/20019  
**Podpis:**