

Energetický štítok

vydaný podľa zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v znení zákona č. 300/2012 Z. z.
č. 100661/2016/21/025612009/EŠ

Názov budovy: **Bytový dom**

Ulica, číslo: **Hodská**

Obec: **Galanta**

Okres: **Galanta**

Účel spracovania: **Nová budova**

Parc. č.: **346/553**

Katastrálne územie: **Hody**

Podiel celkovej podlahovej plochy:

2 - bytový dom 100,0%



Celková podlahová plocha v m²: **5081,09**

Rok kolaudácie budovy: **2016**

Posledná významná obnova: - - -

Hodnotenie jednotlivých miest spotreby

Potreba energie na vykurovanie:

B

Potreba energie na prípravu teplej vody:

B

Potreba energie na chladenie a vetranie:

G

Potreba energie na osvetlenie:

G

ENERGETICKÁ HOSPODÁRNOSŤ BUDOVY

Kategória budovy: 2 - bytový dom	Celková potreba energie	Primárna energia
Globálny ukazovateľ: Primárna energia	57 kWh/(m ² .a)	2 kWh/(m ² .a)
Nízka potreba energie A0 / A1 / A		A0
B	B	
C		
D		
E		
F		
G		
Vysoká potreba energie		
Normalizované hodnotenie:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Prevádzkové hodnotenie:	<input type="checkbox"/>	
Minimálna požiadavka 0,5 R_r :	40	63
Typická budova R_s :	158	252

Nameraná spotreba energie na vykurovanie v kWh/(m².a)

Rok	Priemer
Spotreba energie na vykurovanie v kWh/(m ² .a)	97,8 %

Podiel energie z obnoviteľných zdrojov:

Obnoviteľný zdroj pre výrobu tepla na vykurovanie: geotermálna energia

Obnoviteľný zdroj pre ohrev teplej vody: geotermálna energia

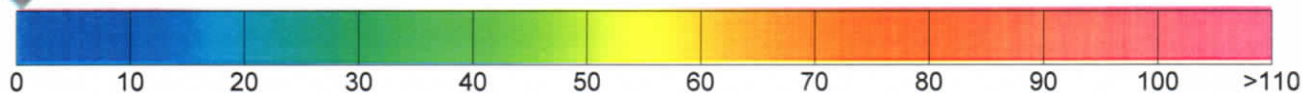
Rekuperácia tepla:

Spôsob výroby elektriny z obnoviteľného zdroja:

Exportovaná energia z obnoviteľného zdroja (druh) v kWh/(m².a):

Emisie CO₂ v kg/(m².a)

0,38



Návrh opatrení na zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy:

Obvodový plášť:

Strecha:

Podlaha:

Otvorové konštrukcie:

Vykurovanie: bez navrhovaných opatrení, úpravy by nepredstavovali nákladovo efektívne zlepšenie en.hospodárnosti objektu

Príprava teplej vody: bez navrhovaných opatrení, úpravy by nepredstavovali nákladovo efektívne zlepšenie en.hospodárnosti objektu

Chladenie/vetranie:

Osvetlenie:

Obnoviteľné zdroje energie:

Iné: bez navrhovaných opatrení, prípadné tepelné mosty riešiť individuálne

Dátum vyhotovenia: **12. 12. 2016**

Platnosť najviac do: **12. 12. 2026**

Meno a priezvisko oprávnenej osoby: **Ing. Peter Mihálka PhD.**

Obchodné meno a sídlo: **Ing. Peter Mihálka, PhD. TOB Projekt, Gorkého 17/10, 971 01 Prievidza**

IČO: **44909268**

DIČ: **1072123338**

Kontakt: **0907246416, petermihalka@gmail.com**



Podpis a pečiatka: