

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
č. 242494/2023/93/016712008/EŠ

Názov budovy: Výrobný závod Semeca
Ulica, číslo: Hlavná 1797
Obec: Vrábľe
Okres: Nitra
Účel spracovania: Predaj

Parc. č.: 434/2,65,66,67
Katastrálne územie: Vrábľe
Podiel celkovej podlahovej plochy:
8 - budova pre veľkoobchod alebo maloobchod 75,0%
3 - administratívna budova 25,0%



Celková podlahová plocha v m²: 8099,3

Rok kolaudácie budovy: 2013

Posledná významná obnova: - - -

Hodnotenie jednotlivých miest spotreby

Potreba energie na vykurovanie:

C

Potreba energie na prípravu teplej vody:

B

Potreba energie na chladenie a vetranie:

A

Potreba energie na osvetlenie:

A

ENERGETICKÁ HOSPODÁRNOSŤ BUDOVY

Kategória budovy: 9 - ostatné budovy vrátane budov so zmiešaným účelom využitia	Celková potreba energie kWh/(m ² .a)	Primárna energia kWh/(m ² .a)
Verejná budova: <input type="checkbox"/>		
Globálny ukazovateľ - primárna energia:	124	151
Vysoká energetická hospodárnosť		
A0* / A0 / A1 / A		A1
B	B	
C		
D		
E		
F		
G		
Energeticky nevhodná		
Normalizované hodnotenie:		<input checked="" type="checkbox"/>
Prevádzkové hodnotenie:		<input type="checkbox"/>
Minimálna požiadavka 0,5 R _r :	97	191
Typická budova R _s :	383	764

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

Rok	2022	2021	2020	Priemer
Spotreba energie na vykurovanie v kWh/(m ² .a)	214	269	309	264,00

Podiel energie z obnoviteľných zdrojov na mieste

Obnoviteľný zdroj na výrobu tepla na vykurovanie a/alebo chladenie:

Obnoviteľný zdroj na ohrev teplej vody:

Spôsob výroby elektriny z obnoviteľného zdroja: fotovoltaika 396 ks panelov /rozm. jedného 1x1,65 m/

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

Rekuperácia tepla (druh a účinnosť v %): žiadna

Emisie CO₂ v kg/(m².a)

143



Návrh opatrení na zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy

Obvodový plášť: bez úprav

Strecha: bez úprav

Podlaha: prídavná tepelná izolácia z XPS hr. 50 mm

Otvorové konštrukcie: bez úprav

Vykurovanie: bez úprav

Príprava teplej vody: bez úprav

Chladenie/vetranie: bez úprav

Osvetlenie: Bez navrhovaných úprav.

Obnoviteľné zdroje energie:

Iné:

Predchádzajúci certifikát č.: - - - - -

Dátum vyhotovenia: 6. 7. 2023

Platnosť najviac do: 6. 7. 2033

Meno a priezvisko oprávnenej osoby: Ing. Milan Koniar

Obchodné meno a sídlo: Architektonická kancelária Csanda-Piterka s.r.o., Riečna 2, 949 01 Nitra

IČO: 36362468

DIČ: 2022192139

Kontakt: 0421376503217, koniar@csanda-piterka.sk



Podpis a pečiatka