

Názov budovy:	Nové Zámky OOPZ	Navrhovaný stav	Parc. číslo:	
Ulica, číslo:	Bratov Baldigarovcov č.7		Katastrálne územie:	Nové Zámky
Obec:	Nové Zámky		Podiel celkovej podlahovej plochy:	100%
Okres:	Nové Zámky			
Kategória budovy:	Administratívna budova			

#### Vykurovanie

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A	≤ 28	
B	29 - 56	B
C	57 - 84	
D	85 - 112	
E	113 - 140	
F	141 - 168	
G	> 168	

<b>Výsledok hodnotenia:</b>	
Potreba energie na vykurovanie v kWh/(m².a):	36,81
Požiadavka:	56
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno
Potreba tepla na vykurovanie kWh/(m².a) pre K.deň:	33,46
Potreba tepla na vykurovanie kWh/(m².a) (3422 K.deň):	
Požiadavka podľa STN730540-2 - Energet. Kritérium:	39,71
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno

#### Príprava teplej vody

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A	≤ 4	
B	5 - 8	B
C	9 - 12	
D	13 - 16	
E	17 - 20	
F	21 - 24	
G	> 24	

<b>Výsledok hodnotenia:</b>	
Potreba energie na prípravu teplej vody v kWh/(m².a):	6,81
Požiadavka:	8
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno

#### Chladenie/vetrание

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

<b>Výsledok hodnotenia: NEHODNOTÍ SA</b>	
Potreba energie na prípravu teplej vody v kWh/(m².a):	
Požiadavka:	
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	

#### Osvetlenie

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A	≤ 15	A
B	16 - 30	
C	31 - 38	
D	39 - 45	
E	46 - 56	
F	57 - 68	
G	> 68	

<b>Výsledok hodnotenia:</b>	
Potreba energie na osvetlenie v kWh/(m².a):	8,02
Požiadavka:	30
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno

#### Celková potreba energie budovy

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A	≤ 47	
B	48 - 94	B
C	95 - 134	
D	135 - 173	
E	174 - 216	
F	217 - 260	
G	> 260	

<b>Výsledok hodnotenia:</b>	
Celková potreba energie budovy v kWh/(m².a):	51,64
Požiadavka:	94
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno

#### Primárna energia

Energet. Trieda	kWh/(m².a)	Hodnotenie
A0	≤ 43	
A1	44 - 87	A1
B	88 - 174	
C	175 - 261	
D	262 - 348	
E	349 - 435	
F	436 - 522	
G	> 522	

<b>Výsledok hodnotenia - globálny ukazovateľ:</b>	
Primárna energia v kWh/(m².a):	73,23
Požiadavka:	87
Spĺňa požiadavku (áno/nie):	áno