

Regulatívy pre určenie spôsobu zásobovania mesta Banská Bystrica tepelnou energiou

Čís. ČM	Mestská časť	Z Zástavba								E Súčasný systém zásobovania teplom										Regulatívy pre určenie spôsobu zásobovania teplom												C Neprípustné													
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6								
01	Banská Bystrica		x					x							x			x		x		x	x							x									x	x	x	x			
02	Iliaš								x							x						x	x	x																		x			
03	Jakub								x							x						x	x	x																		x			
04	Kostiviarska					x										x						x	x	x																		x			
05	Kráľová						x													x	x	x																				x	x		
06	Kremnička		x													x	x					x	x	x																			x		
07	Majer					x										x	x					x	x	x								x	x									x	x		
08/14	Podlavice-Skubín		x													x	x			x		x	x	x																			x		
09	Radvaň		x													x				x	x			x	x																		x	x	x
10	Rakytovce					x										x	x					x	x																				x		
11	Rudlová		x																																								x	x	
12	Sásová		x																																								x	x	
13	Senica						x									x	x					x	x	x																				x	
15	Šalková						x									x	x					x	x	x																			x	x	
16	Uľanka						x									x							x	x	x																			x	

Legenda:

Z Zástavba
1 - koncentrovaná s prevažne bytovými domami a objektmi občianskej vybavenosti
2 - koncentrovaná s prevažne bytovými domami a objektmi občianskej vybavenosti a rodinnými domami
3 - zmiešaná s bytovými domami, objektmi občianskej vybavenosti a priemyslu
4 - s bytovými a rodinnými domami
5 - zmiešaná s rodinnými domami a priemyselnými objektmi
6 - obchodno-priemyselná -
7 – historická s kultúrnymi pamiatkami
8 - s rodinnými domami

E Súčasný systém zásobovania teplom
1 - prevažne CZT, čiastočne ZP
2 - prevažne CZT, čiastočne ZP, okrajovo pevné fosílné palivá
3 - prevažne ZP, čiastočne CZT, okrajovo pevné fosílné palivá
4 - čiastočne CZT, čiastočne ZP, okrajovo pevné fosílné palivá
5 - prevažne CZT, čiastočne ZP, čiastočne elektrické kúrenie
6 - čiastočne elektrické vykurovanie, čiastočne pevné palivá
7 - čiastočne ZP, čiastočne elektrické vykurovanie, čiastočne pevné palivá
8 - CZT na báze kombinovanej výroby a biomasy
9 - CZT na báze kombinovanej výroby z plynu
10 - elektrické vykurovanie

A prípustné = B podmienene prípustné
1 - zásobovanie teplom zo systému CZT na báze biomasy a kombinovanej výroby z plynu
2 - zásobovanie zo systému CZT na báze ZP okrajovými kotolňami
3 - zásobovanie teplom z objektových zdrojov tepla na báze plynu
4 - elektrické vykurovanie
5 - výroba tepla z pevných palív
6 - kombinovaná výroba elektriny a tepla na báze spaľovania komunálnych odpadov
podmienky pre prípustnosť :
a) nedostupnosť dodávkového tepla zo systému CZT
b) ekonomická efektívnosť
c) ekologická prijateľnosť
d) prijateľnosť z hľadiska ochrany kultúrnych pamiatok
e) nedostupnosť zemného plynu

C Nepřípustné
1 - zásobovanie teplom zo systému CZT
2 - zásobovanie teplom z lokálnych objektových zdrojov tepla na báze ZP
3 - zásobovanie teplom z lokálnych zdrojov tepla na báze biomasy
4 - zásobovanie teplom z lokálnych, objektových zdrojov tepla na báze fosílnych palív
5 - zásobovanie teplom z nových zdrojov kombinovanej výroby elektriny a tepla o výkone nad 500 kW
6 - kombinovaná výroba elektriny a tepla na báze spaľovania komunálnych odpadov