

## Rozsah hodnotenia a spôsob výpočtu energetickej účinnosti rozvodu tepla

Názov prevádzkovateľa verejného rozvodu tepla:	Prvá teplárenská, a.s.
Adresa:	Nám. Sv. Martina 9, 908 51 Holíč
IČO:	36227528

Rok	Označenie rozvodu tepla	Teplonosná látka	Množstvo tepla dodaného odo rozvodu tepla	Množstvo tepla na výstupe z rozvodu tepla	Energetická účinnosť rozvodu tepla	Komentár
			MWh	MWh	%	
2012	PR-SCZT	HV	23155,112	21313,743	92,05	
2012	TR-z BK Kátovská	TV	82,37	81,551	99,01	
2012	SR-z OST Lúčky	TV	3072,48	2900,428	94,40	
2012	SR-z OST M. Nešpora	TV	4163,46	3917,817	94,10	
2012	SR-z OST Rozptyl	TV	1567,06	1485,57	94,80	
2012	SR-z OST Pri Kaštieli	TV	2559,94	2314,19	90,40	
2012	SR-z OST SNP 1	TV	2176,87	2049,53	94,15	
2012	SR-z OST SNP 2	TV	940,1	896,93	95,41	
2012	SR-z OST SNP 3	TV	808,15	762,09	94,30	
2012	SR-z OST Nám. s. Martina	TV	454,79	428,05	94,12	
2012	TR-z BK Vajnory	TV	828,84	813,1	98,10	
2012	TR-z BK Záhorská Ves	TV	507,18	477,31	94,11	
2012	TR-z BK vetva 1,2,3 Rača	TV	1892,53	1775,2	93,80	
2012	PR-z BK Nemocničná	TV	873,5	856,91	98,10	

**Vysvetlivky** Vypĺňate iba zelené bunky, rok je po kliknutí na bunku výber zo zoznamu a teplonosná látka taktiež

Do komentáru môžete uviesť akékoľvek relevantné okolnosti, ktoré majú nejaký vplyv na určenie energetickej náročnosti.

Ak potrebujete ďalší riadok stačí ho celý označiť kurzorom až po koniec bunky pre komentár a za spodný pravý roh potiahnuť dolu

Ak potrebujete tak priestor pre komentár si môžete ľubovoľne zväčšiť, prípadne uveďte na samostatný list.