

### ZDROJE A DODÁVKA TEPELNEJ ENERGIE ZA ROK ...

Držiteľ licencie:	
----------------------	--

Kód licencie:	
------------------	--

	Vybavuje:	Schválil:
Meno:		
Funkcia:		
Podpis:		
Telefón:		
Dátum:		

Číslo riadku	Názov položky		DODÁVKA TEPEL. ENER.	NÁKLADY, TRŽBY, HV	KALKULAČNÉ JEDNOTKY
			GJ	tis. Sk	Sk/GJ
			a)	b)	c)
1	Dodávka tepla z vlastných výrobní				
2	Cudzie zdroje	teplo z jadrovej elektrárne			
3		teplo z paro-plynového cyklu			
4		nákup obehovej vody (m <sup>3</sup> )			
5	Obstarané spolu (r. 1 až r. 4)				
6	Straty tepelnej energie v sieťach			x	x
7	Náklady na rozvod		x		x
8	Náklady na odbyt		x		x
9	Režijné náklady		x		x
10	NÁKLADY SPOLU (r. 5 až r. 9)				
11	Dodávka tepla odberateľom				
12	Tržby (aktivácia) ostatnej spotreby tepel. energie				
13	Dodané spolu (r. 11 + r. 12)				
14	Tržby za nevrátený kondenzát (m <sup>3</sup> )				x
15	Výnimky zo zmluvných pokút a penále		x		x
16	Ostatné tržby		x		x
17					
18	TRŽBY SPOLU (r. 13 až r. 16)				
19	HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK				

## Vysvetlivky k prílohe č. 7

Údaje sa predkladajú na základe účtovnej závierky k 31. decembru predchádzajúceho roka.

Riadok 1-4: Členenie zdrojov v nadväznosti na výkaz ODV 5/12.

Riadok 6: Vyplňuje sa len v stĺpci a) – výška strát tepelnej energie v GJ.

Riadok 7: Vyplňuje sa len v stĺpci b) – výška všetkých nákladov na rozvod tepelnej energie okrem režijných nákladov a nákladov odbytu.

Riadok 8: Vyplňuje sa len v stĺpci b) – výška všetkých nákladov na odbyt tepelnej energie.

Riadok 9: Vyplňuje sa len v stĺpci b) – náklady všetkých režijných nákladov (správna, zásobovacia a výrobná réžia vrátane nákladov systémov využívajúcich výpočtovú techniku).

Riadok 10: V stĺpci a) platí vzorec  $r. 10 = r. 5 - r. 6$

Riadok 14: V stĺpci a) sa uvedie množstvo nevráteného kondenzátu v  $m^3$  a v stĺpci b) tržby za nevrátený kondenzát.

Riadok 16: Ostatné, nešpecifikované tržby týkajúce sa výroby, rozvodu a odbytu tepelnej energie.

Riadok 18, 19: Pre stĺpec a) platí vzorec  $r. 18 = r. 13$   
 $r. 19 = r. 13$