



Fw: Tepelné hospodárstvo Moldava, a.s.
užívateľovi:

02. 06. 2022 12:51

Od:
Užívateľovi:
Kópia:
Dátum: 24. 05. 2022 15:01
Predmet: Tepelné hospodárstvo Moldava, a.s.

Dobrý deň,

V zmysle §7 Vyhlášky 248/2016 URSO, ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike zasielame v prílohe návrh na zmenu ceny tepla schválenú rozhodnutím č. 0086/2022/T zo dňa 6.12.2021 s účinnosťou od **1.7.2022**.

Cenu tepla sme nútení upraviť z dôvodu zvýšenia ceny drevnej štiepky ako primárneho paliva.

V prílohe zároveň zasielam zápisnicu zo zasadnutia predstavenstva o schválení návrhu ceny tepla a dodatok kúpnej zmluvy, ktorým sa mení cena drevnej štiepky od 1.6.2022



Tepelné hospodárstvo Moldava, a.s.
Člen Skupiny ENGIE
ul. Čs. armády 34
045 01 Moldava nad Bodvou



Návrh ceny TEHO Moldava úprava júl 2022.xlsxzápisnica predstavenstvo TEHO cena 2022.pdf



Dodatok štiepka.pdf

Výpočet položky 3.3 - Regulovaná zložka fixných nákladov

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.		
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou	IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Telefónne číslo:
Regulačný rok:	2022		

Regulovaná zložka fixných nákladov zahŕňa najmä:

1. Osobné náklady	v tisícoch eur	
Mzdové náklady		72,0000
Príjmy spoločníkov a členov orgánov zo závislej činnosti		2,0000
Zákonné sociálne poistenie		25,0000
Zákonné sociálne náklady ²⁸⁾		5,0000
2. Spotrebované nákupy		
Spotreba materiálu		3,8000
Spotreba energie		0,2000
3. Služby		
Cestovné a stravné		0,0000
Ostatné služby		108,0000
4. Dane a poplatky		
Daň z motorových vozidiel		0,0000
Daň z nehnuteľnosti		
Ostatné dane a poplatky		1,0000
5. Iné prevádzkové náklady		
Ostatné náklady na hospodársku činnosť		6,0000
6. Odpisy		
Odpisy nemotného a hmotného majetku (hmotný majetok a nehmotný majetok, ktorý súvisí nepriamo s výrobou a rozvodom tepla)		2,0000
7. Finančné náklady		
Ostatné finančné náklady		0,0000
Spolu	225,0000	
Celkový regulačný príkon	2 770,3806 kW	

Posúdenie výšky oprávnených nákladov:

Spolu eur

≤

Maximálna výška regulovanej zložky fixných nákladov podľa § 4 ods.10 písm. a)

155141,3136

výsledný.

Ak suma nákladov regulovanej zložky fixných nákladov je rovná alebo menšia ako maximálna výška regulovanej zložky fixných nákladov, výsledná suma nákladov regulovanej zložky fixných nákladov sa započíta do kalkulácie na rok t.

²⁸⁾ Opatrenie číslo. 2054/2002-92 (oznámenie č. 740/2002 Z.z.) v znení neskorších predpisov.

Osobitné náklady na výrobu tepla zariadením na kombinovanú výrobu

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.				
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou			IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:		Telefonné číslo:	
Regulačný rok:	2022				

		Celkové náklady	
Por.č.	VARIABILNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur	
1.	Variabilné náklady na priamy materiál		
2.	Ostatné variabilné náklady		
I.	Variabilné náklady na priamy materiál		
	Ostatné variabilné náklady		
	Variabilné náklady		
Por.č.	FIXNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur	
3.	Fixné náklady		
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)	0,000	
3.1.2	Poistenie majetku	0,000	
3.1.3	Dane	0,000	
3.1.4	Nájomné	0,000	
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky	0,000	
3.1.6	Poplatky za znečistenie	0,000	
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky audítorom	0,000	
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla	0,000	
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu	0,000	
3.1.10	Úroky z investičného úveru	0,000	
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla	0,000	
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov	0,000	
II.			
	Fixné náklady	0,000	

Vypočítané náklady na výrobu tepla zo spoločných nákladov kombinovanej výroby

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.		
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou	IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Telefónne číslo:
Regulačný rok:	2022		

		Celkové náklady
Množstvo vyrobeného tepla (GWh):		
Por.č.	VARIABILNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur
1.	Variabilné náklady na priamy materiál	
1.1	Zemný plyn	87,9360
1.2	Bioplyn	0,0000
1.3	Uhlie	0,0000
1.4	Vykurovací olej	0,0000
1.5	Dendromasa	0,0000
1.6	Poľnohospodárska biomasa	0,0000
1.7	Iný druh paliva	0,0000
1.8	Nakupované teplo (variabilná zložka)	0,0000
2.	Ostatné variabilné náklady	0,0000
2.1	Dopravné náklady	0,0000
2.2	Elektrina	6,6000
2.3	Voda	0,0000
2.4	Technologické hmoty	0,0000
2.5	Nákup emisných kvót	0,0000
I.	Variabilné náklady na priamy materiál	87,936
	Ostatné variabilné náklady	6,600
Variabilné náklady		94,536
Por.č.	FIXNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur
3.	Fixné náklady	
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)	
3.1.2	Poistenie majetku	0,1553
3.1.3	Dane	0,2907
3.1.4	Nájomné	2,8671
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky	
3.1.6		0,0000
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky audítorom	0,0000
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla	9,3528
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu	
3.1.10	Úroky z investičného úveru	0,0000
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla	0,0000
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov	7,7571
II.	Fixné náklady	20,4229

Spoločné náklady na výrobu elektriny a tepla zariadením na kombinovanú výrobu

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.		
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou		IČO: 36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Telefónne číslo:
Regulačný rok:	2022		

		Celkové náklady	Údaje o výrobe a dodávke elektriny vyrobenej kombinovanou výrobou		
Množstvo vyrobeného tepla			skutočnosť za rok t - 2		
Por.č.	VARIABILNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur			
1.	Variabilné náklady na priamy materiál		predpoklad na rok t		
1.1	Zemný plyn	146,5556			
1.2	Bioplyn				
1.3	Uhlie				
1.4	Vykurovací olej				
1.5	Dendromasa				
1.6	Poľnohospodárska biomasa				
1.7	Iný druh paliva				
1.8	Nakupované teplo (variabilná zložka)				
2.	Ostatné variabilné náklady				
2.1	Dopravné náklady				
2.2	Elektrina	11,0000			
2.3	Voda				
2.4	Technologické hmoty	0,0000			
2.5	Nákup emisných kvót				
			celková výroba elektriny na svorkách generátorov	0,697	GWh
			výroba elektriny kombinovanou výrobou	0,697	GWh
			technologická vlastná spotreba elektriny	0,028	GWh
			memá spotreba tepla na výrobu elektriny kombinovanou výrobou	5,741	GJ/MWh
			dodávka elektriny z kombinovanej výroby	0,461	GWh
			elektrina pre vlastné využitie	0,237	GWh
			priemerná cena elektriny pri dodávke	0,076	eur/kWh
			celková výroba elektriny na svorkách generátorov	1,2000	GWh
			výroba elektriny kombinovanou výrobou	1,2000	GWh
			dodávka elektriny z kombinovanej výroby	820,0000	GWh
			elektrina na vlastné využitie	380,0000	GWh
			priemerná zmluvná cena elektriny pri dodávke	0,0686	eur/kWh
I.	Variabilné náklady na priamy materiál	146,5556			
	Ostatné variabilné náklady	11,0000			
	Variabilné náklady	157,5556			
Por.č.	FIXNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur	Technológia kombinovanej výroby elektriny a tepla podľa osobitného predpisu ²⁹⁾ a inštalovaný výkon:		
3.	Fixné náklady				
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)		KGJ		
3.1.2	Poistenie majetku	0,2588			
3.1.3	Dane	0,4845			
3.1.4	Nájomné	4,7785			
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky				
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky audítorom	0,0000	Delenie spoločných nákladov kombinovanej výroby:		
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla	15,5879			
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu				
3.1.10	Úroky z investičného úveru				
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla	0,0000			
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov	12,9284	Náklady na výrobu tepla *		
			Náklady na výrobu elektriny		
				60,0000	%
				40,0000	%
II.	Fixné náklady	34,0382			

*Poznámka: podľa koeficienta delenia nákladov sa prepočítané jednotlivé riadky z tejto prílohy dopíšu do prílohy č. 4.

²⁹⁾ § 2 ods. 2 zákona č. 309/2009 Z. z.

Rozsah a štruktúra ekonomicky oprávnených nákladov

Regulovaný subjekt:		Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.						
Sústava zásobovania teplom:		Názov	CZT Moldava					
		Obec	Moldava nad Bodvou					
Regulačný rok:	2022	IČO:	36 173 061		Počet zdrojov:	3		
Nákup tepla od subjektu:								
			výroba	distribúcia				Spoločná cena
				Primárny rozvod	Odovz. stanica tepla	Sekundárny rozvod	Odovz. stanica tepla	
Celkové množstvo tepla na výstupe (GWh)								
Objednané množstvo tepla (GWh)								
Por.č.	VARIABILNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v eurách/kWh	
1.	Variabilné náklady na priamy materiál							
1.1	Zemný plyn	185,9723						
1.2	Bioplyn							
1.3	Uhlie							
1.4	Vykurovací olej							
1.5	Dendromasa	286,2463						
1.6	Polnohospodárska biomasa							
1.7	Iný druh paliva:							
1.8	Nakupované teplo (variabilná zložka)							
2.	Ostatné variabilné náklady							
2.1	Dopravné náklady	190,8309						
2.2	Elektrina	40,5000	2,5000	19,0000				
2.3	Voda	1,1000		0,5000				
2.4	Technologické hmoty	10,0000						
2.5	Nákup emisných kvót a poplatky za znečistenie	5,7600						
I.	Variabilné náklady na priamy materiál	472,2187						
	Ostatné variabilné náklady	248,1909	2,5000	19,5000	0,0000	0,0000		
Variabilná zložka ceny tepla bez dane z pridanej hodnoty							0,0534	
Variabilná zložka ceny tepla s daňou pridanej hodnoty							0,0641	
Regulačný príkon (kW)							2 770,3806	
Por.č.	FIXNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v eurách/kW	
3.	Fixné náklady							
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)						0,0000	
3.1.2	Poistenie majetku	5,4643					1,9724	
3.1.3	Dane	3,7139		0,1280			1,3868	
3.1.4	Nájomné	32,3305	6,8206	5,9660	1,8439		16,9511	
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky	22,7000		13,0000			12,8863	
3.1.6							0,0000	
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky auditorom	0,0000					0,0000	
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla	153,2750	17,5660	52,4786	7,5978		83,3522	
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu	36,0000		25,0000			22,0186	
3.1.10	Úroky z investičného úveru	10,5000					3,7901	
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla	0,0000					0,0000	
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov	149,9699					54,1333	
4.	Primeraný zisk	60,9484					22,0000	
II.	Fixné náklady	413,9537	24,3866	96,5727	9,4417	0,0000	196,4909	
	Fixná zložka ceny tepla vrátane primeraného zisku dane z pridanej hodnoty	bez					218,4909	
III.	Fixná zložka ceny tepla vrátane primeraného zisku daňou z pridanej hodnoty	s					262,1891	

Zoznam odberateľov tepla a objednané množstvo tepla

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a.s.				
trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01Moldava nad Bodvou				
Číslo povolenia:	2006T 0283	osoby:		IČO:	36 173 061
Regulačný rok:	2022	Mesto:	Moldava nad Bodvou	Telefónne číslo:	055/4607257

[illegible]

Údaje o prevádzke sústavy tepelných zariadení

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.		
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou	IČO:	
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	E-mail
Regulačný rok:	2022		
Dodávka* tepla na vykurovanie a v TUV v roku t-2:			
			GWh
Dodávka* tepla do technologického zariadenia v roku t-2:			
			GWh
Dodávka* doplnkového tepla v roku t-2:			
			GWh
Koefficient D_{ref}/D_{t-2}			
Regulačný príkon odberných zariadení so spotrebou tepla na UK a TUV:			
2 710,8012			kW
Regulačný príkon odberných technologických zariadení:			
0,0000			kW
Regulačný príkon odberných zariadení so spotrebou doplnkového tepla:			
0,0000			kW
Regulačný príkon odberných zariadení - nový odber:			
59,5794			kW
Celkový regulačný príkon v roku t : (do prílohy č. 6)			
2 770,3806			kW
Súčet regulačného príkonu pripojených odberných zariadení od roku t-n:			
18,8600			
Súčet regulačného príkonu odpojených odberných zariadení od roku t-n:			
0,0000			
Schválená alebo určená cena fixnej zložky ceny tepla v roku t-n			
226,5009			
Objednané množstvo tepla na rok t :			
na výstupe zo sekundárnych rozvodov			
			GWh
na výstupe z odovzdávacích staníc tepla			
			GWh
na výstupe z primárnych rozvodov			
			GWh
na výstupe zo zdroja			
			GWh
Celkové množstvo spotrebovaného paliva:			
plyn			m ³ /rok
bioplyn			m ³ /rok
uhlie			t/rok
biomasa			t/rok
Palivo :	plyn	spaľovacie teplo (kWh/m ³)	10,7614
	uhlie	výhrevnosť (GJ/t)	priemerná cena (eur/kWh)
	biomasa	výhrevnosť (GJ/t)	priemerná cena (eur/t)
		8,00	priemerná cena (eur/t)
			42
Výška neobežných aktív netto k 31.12. roku t (tis. euro)			
Celkový regulačný príkon (kW)			
Neobežné aktíva súvisiace s regulovanou činnosťou v roku t RA _t			
			tisíc eur
Neobežné aktíva súvisiace s regulovanou činnosťou v roku t-n RA _{t-n}			
			tisíc eur
Pridelené emisné kvóty na rok t			
0,00			ton
Predpokladané množstvo nakúpených emisných kvót			
0,00			ton
Regulovaný subjekt je platiteľom dane z pridanej hodnoty:			
áno			
Pri nákupe tepla :			
regulovaný subjekt, od ktorého je teplo nakupované :			
množstvo nakupovaného tepla :			
			GWh
regulačný príkon na vstupe do sústavy:			
			kW
variabilná zložka ceny tepla:			
			eur/kWh
fixná zložka ceny tepla vrátane zisku:			
			eur/kW

* Skutočná dodávka vrátane tepla spotrebovaného dodávateľom.

Zoznam tepelných zdrojov a odovzdávacích staníc tepla

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.				
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou			IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:		Telefónne číslo:	
Regulačný rok:	2022				

Por. číslo	Názov tepelného zdroja a odovzdávacej stanice tepla	Adresa tepelného zdroja a odovzdávacej stanice tepla	Druh tepelnej sústavy*	Dodávka tepla v roku t			
				ÚK (GWh)	TÚV (GWh)	Technologická spotreba (GWh)	Spolu (GWh)
1	Odovzdávacia stanica OST2	Rožňavská 20, 045 01 Moldava n/B	sústava central.zásob.teplom				
2	Kotolňa K3 s odovzdávacou stanicou a kogeneračnou jednotkou	Bartalošova 14, 045 01 Moldava n/B	sústava central.zásob.teplom				
3	Kotolňa K4 s odovzdávacou stanicou	Nám.Mieru 21, 045 01 Moldava n/B	sústava central.zásob.teplom				
4	Odovzdávacia stanica OST5	Nám.I.Štúra 17, 045 01 Moldava n/B	sústava central.zásob.teplom				
5	Kotolňa na biomasu K6 s odovzdávacou stanicou	Severná 26, 045 01 Moldava n/B	sústava central.zásob.teplom				
6	Bytové odovzdávacie stanice DOST 7 (10x);	Severná,Nám.Mieru,Nová, 045 01 Mo	sústava central.zásob.teplom				
7	Bytové odovzdávacie stanice DOST Nová (12x)	Nová,Nám. Budovateľov,ČSA 045 01	sústava central.zásob.teplom				
8							0,0000
9							0,0000
10							0,0000
11							0,0000
12							0,0000
13							0,0000
14							0,0000
15							0,0000
16							0,0000
17							0,0000
18							0,0000
19							0,0000
20							0,0000
21							0,0000
22							0,0000
Spolu							0,0000

* DK - domová kotolňa, BK - bloková kotolňa, CZT - centrálny zdroj tepla, OST - odovzdávacia stanica tepla, KOST - kompaktná odovzdávacia stanica

Výpočet nákladov na palivo

Príloha č.10 k vyhláške č. 248/2016 Z.z.

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.		
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01Moldava nad Bodvou		IČO: 36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	meno a priezvisko kontaktného osôby:	
Sústava zásobovania teplotom:	Názov: CZT Moldava	Telefónne číslo:	
Regulačný rok:	Obec: Moldava nad Bodvou		

[illegible][illegible]

Kombinovaná výroba elektriny a tepla

[illegible]

Náklady na výrobu tepla zo zdrojov bez kombinovanej výroby

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.			
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01Moldava nad Bodvou		IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Telefonne číslo:	
Sústava zásobovania teplom:	Názov:	CZT Moldava		
	Obec:	Moldava nad Bodvou		
Regulačný rok:	2022			

		Celkové náklady
Množstvo vyrobeného tepla (GWh):		
Por.č.	VARIABILNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur
1.	Variabilné náklady na priamy materiál	
1.1	Zemný plyn	98,0370
1.2	Bioplyn	0,0000
1.3	Uhlie	0,0000
1.4	Vykurovací olej	0,0000
1.5	Dendromasa	286,2460
1.6	Poľnohospodárska biomasa	0,0000
1.7	Iný druh paliva	0,0000
1.8	Nakupované teplo (variabilná zložka)	0,0000
2.	Ostatné variabilné náklady	0,0000
2.1	Dopravné náklady	0,0000
2.2	Elektrina	55,4000
2.3	Voda	1,6000
2.4	Technologické hmoty	10,0000
2.5	Nákup emisných kvót	5,7600
I.	Variabilné náklady na priamy materiál	384,2830
	Ostatné variabilné náklady	72,7600
Variabilná náklady		457,0430
Por.č.	FIXNÉ NÁKLADY	v tisícoch eur
3.	Fixné náklady	
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)	0,0000
3.1.2	Poistenie majetku	5,3091
3.1.3	Dane	3,5512
3.1.4	Nájomné	44,0939
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky	35,7000
3.1.6	Poplatky za znečistenie	0,0000
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky audítorom	0,0000
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla	221,5646
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu	61,0000
3.1.10	Úroky z investičného úveru	10,5000
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla	0,0000
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov	142,2129
II.	Fixná náklady	523,9317

Doplňujúce údaje o kombinovanej výrobe elektriny a tepla

Regulovaný subjekt:	Tepelné hospodárstvo Moldava, a. s.				
Sídlo / adresa trvalého pobytu:	ul. Čs. armády 34, 045 01 Moldava nad Bodvou			IČO:	36 173 061
Číslo povolenia:	2006T 0283	Meno a priezvisko kontaktnej osoby:		Telefónne číslo:	
Regulačný rok:	2022				

Množstvo paliva:		Uhlie (t)	Biomasa (t)	Plyn (m ³)	Iné
	na výrobu tepla			186280	
	na výrobu elektriny			145890	

Náklady za palivo:		v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur	v tisícoch eur
	na výrobu tepla			82,2000	
	na výrobu elektriny			64,4000	

Výroba elektriny kombinovanou výrobou:			
	na straty	820,0000	MWh
	na trh		MWh
	regulačná elektrina		MWh
	na vlastné využitie	380,0000	MWh
spolu		1 200,0000	MWh

Výnosy z elektriny vyrobenej kombinovanou výrobou:			
	za dodávku na straty	56,2000	tisíc eur
	za dodávku na trhu		tisíc eur
	doplatok za kombinovanú výrobu		tisíc eur
	regulačná elektrina		tisíc eur
	podporné služby		tisíc eur
spolu		56,2000	tisíc eur

Teplo spotrebované na výrobu elektriny:		MWh	parná turbína
Využiteľné teplo na dodávku:		MWh	parná turbína
Využiteľné teplo na dodávku:	1 532,0000	MWh	plynová turbína, motor
Spoločné náklady na teplo:	56,0761	%	plynová turbína, motor
Spoločné náklady na teplo:		%	parná turbína