

ČÍSLO ODBĚRNÉHO MÍSTA		ADRESA					CYKLUS				
ČÍSLO ELEKTR.	POČÁTEČNÍ STAV	KONEČNÝ STAV	FAKT. NÁS.	SAZBA	SPOTŘEBA			PLAT ZA PŘÍKON			CELKEM Kč
					kWh	Kč / kWh	Kč	POČ.	Kč / MĚSÍC	Kč	
1462334/1		Pavlíkov									
Období účtování spotřeby:		05.01.2004	18.02.2004	3x 25A	- vypínací charakteristika B						
5965222	4338 MON	4547 ZS	1	D35	209	3,8	800,47	1,46	393,-	573,78	1374,25
5965222	6110 MON	8037 ZS	1	D35	1927	1,0	1984,81	0,00	0,-	0,-	1984,81
Platby za elektřinu včetně		DPH celkem							3359,0		
Období účtování spotřeby:		18.02.2004	18.02.2004	3x 25A	- vypínací charakteristika B						
5965222	4547 ZS	4547 ZS	1	D45	0	4,1	0,-	0,03	522,-	15,66	15,66
5965222	8037 ZS	8037 ZS	1	D45	0	1,1	0,-	0,00	0,-	0,-	0,-
Platby za elektřinu včetně		DPH celkem							15,6		
Období účtování spotřeby:		18.02.2004	30.04.2004	3x 25A	- vypínací charakteristika B						
5965222	4547 ZS	ZC	1	D45	71	4,1	292,52	2,38	522,-	1242,36	1534,88
5965222	8037 ZS	ZC	1	D45	2033	1,1	2337,95	0,00	0,-	0,-	2337,95
Platby za elektřinu včetně		DPH celkem							3872,8		
Období účtování spotřeby:		01.05.2004	31.12.2004	3x 25A	- vypínací charakteristika B						
5965222	ZC	ZC	1	D45	237	4,-	948,-	7,99	507,-	4050,93	4998,93
5965222	ZC	ZC	1	D45	6822	1,1	7640,64	0,00	0,-	0,-	7640,64
Platby za elektřinu včetně		DPH celkem							12639,5		
Období účtování spotřeby:		01.01.2005	29.01.2005	3x 25A	- vypínací charakteristika B						
5965222	ZC	4882 OD	1	D45	27	4,-	108,-	0,94	507,-	476,58	584,58
5965222	ZC	17672 OD	1	D45	780	1,2	943,80	0,00	0,-	0,-	943,80
Platby za elektřinu včetně		DPH celkem							1528,3		
		Celkem za odběrné místo			12106		15056,19			6359,31	21415,50
MON	Montáž elektroměru				VT = 544 NT = 11.562						

Regulované platby za elektřinu s DPH

Elektr. číslo	Tarif	Stav		Nás.	MWh	Sazba	Kč/MWh	Kč	Počet stálých pl./mě.	Stálý plat	Kč	Celkem Kč
		Počátek	Konec									
Období účtování : 30.01.2005 - 31.12.2005									Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	4.882,00	5.246,00	1,0	0,36400	D 45	4.000,00	1.456,00	11,065	507,00	5.609,71	7.065,71
5965222	NT	17.672,00	25.405,00	1,0	7,73300	D 45	1.210,00	9.356,93				9.356,93
Celkem za období do 31.12.2005												16.422,64

Regulované platby za dopravu elektřiny bez DPH

Elektr. číslo	Tarif	Stav		Nás.	MWh	Distribuční sazba	Kč/MWh	Kč	Počet stálých pl./mě.	Stálý plat	Kč	Celkem Kč
		Počátek	Konec									
Období účtování : 01.01.2006 - 17.01.2006									Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.246,00	5.267,00	1,0	0,02100	D 45d	33,95	0,71	0,548	196,00	107,48	108,19
5965222	NT	25.405,00	26.334,00	1,0	0,92900	D 45d	10,22	9,49				9,49
Ostatní položky dopravy elektřiny												
Cena OTE za zúčtování					0,95000		4,63					4,40
Cena za systémové služby					0,95000		156,28					148,47
Cena příspěvku na OZE+KVET					0,95000		28,26					26,85
Regulované platby za dopravu elektřiny celkem												297,40

Platby za silovou elektřinu bez DPH

Elektr. číslo	Tarif	Stav		Nás.	MWh	Produkt	Kč/MWh	Kč	Počet pevných cen/mě.	Pevná cena	Kč	Celkem Kč
		Počátek	Konec									
Období účtování : 01.01.2006 - 17.01.2006									Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.246,00	5.267,00	1,0	0,02100	D Přímotop	1.466,00	30,79	0,548	30,00	16,45	47,24
5965222	NT	25.405,00	26.334,00	1,0	0,92900	D Přímotop	1.193,00	1.108,30				1.108,30
Platba za silovou elektřinu celkem												1.155,54

Spotřeba celkem za období od 30.01.2005 do 17.01.2006 činí 9,04700 MWh

Regulované platby za dopravu elektřiny bez DPH

Elektr. číslo	Tarif	Stav		Z	Nás.	MWh	Distribuční sazba	Kč/MWh	Kč	Počet stálých pl./mě.	Stálý plat Kč	Kč	Celkem Kč
		Počátek	Konec										
Období účtování : 18.01.2006 - 31.12.2006										Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.267,00	5.763,00	O	1,0	0,49600	D 45d	33,95	16,84	11,452	196,00	2.244,59	2.261,43
5965222	NT	26.334,00	33.204,00	O	1,0	6,87000	D 45d	10,22	70,21				70,21
Období účtování : 01.01.2007 - 11.01.2007										Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.763,00	5.781,00	N	1,0	0,01800	D 45d	37,28	0,67	0,355	196,00	69,58	70,25
5965222	NT	33.204,00	33.635,00	N	1,0	0,43100	D 45d	13,54	5,83				5,83
Ostatní položky dopravy elektřiny													
Cena OTE za zúčtování						7,36600		4,63					34,10
Cena za systémové služby						7,36600		156,28					1.151,16
Cena příspěvku na OZE+KVET						7,36600		28,26					208,16
Cena OTE za zúčtování						0,44900		4,63					2,08
Cena za systémové služby						0,44900		147,15					66,07
Cena příspěvku na OZE+KVET						0,44900		34,13					15,32
Regulované platby za dopravu elektřiny celkem												3.884,61	

Platby za silovou elektřinu bez DPH

Elektr. číslo	Tarif	Stav		Z	Nás.	MWh	Produktová řada / produkt	Kč/MWh	Kč	Počet pevných cen/mě.	Pevná cena	Kč	Celkem Kč
		Počátek	Konec										
Období účtování : 18.01.2006 - 31.12.2006										Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.267,00	5.763,00	O	1,0	0,49600	D Přímotop	1.466,00	727,14	11,452	30,00	343,56	1.070,70
5965222	NT	26.334,00	33.204,00	O	1,0	6,87000	D Přímotop	1.193,00	8.195,91				8.195,91
Období účtování : 01.01.2007 - 11.01.2007										Jistič : 3x25,00			
5965222	VT	5.763,00	5.781,00	N	1,0	0,01800	D Přímotop	1.476,00	26,57	0,355	40,00	14,20	40,77
5965222	NT	33.204,00	33.635,00	N	1,0	0,43100	D Přímotop	1.319,00	568,49				568,49
Platba za silovou elektřinu celkem												9.875,87	

Vysvětlivky k údaji způsobu odečtu (sloupec Z za konečným stavem) :

N - odečet dodavatelem, S - odečet zákazníkem, O - odhad odečtu, D - odhad odečtu z důvodu chyby měření, E - odečet pro elektr.fakturaci

Spotřeba celkem za období od 18.01.2006 do 11.01.2007 činí 7,81500 MWh

DETAILNÍ STRUKTURA SLOŽENÍ CENY (ceny bez DPH)

■ OBDOBÍ 12. 01. 2007 – 31. 12. 2007

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d PRODUKT D Přímotop COMFORT

ELEKTROMĚR Č. 5965222 (odečet N) nás.: 1,0

Stav VT počátek-konec: 5.781,00 – 6.144,00 (0,36300 MWh)

Stav NT počátek-konec: 33.635,00 – 38.036,00 (4,40100 MWh)

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d PRODUKT D Přímotop COMFORT

ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet O) nás.: 1,0

Stav VT počátek-konec: 5,00 – 114,00 (0,10900 MWh)

(Výměna 11.10.2007)

Stav NT počátek-konec: 0,00 – 2.184,00 (2,18400 MWh)

Počet jednotek Kč/jednotku Základ daně Kč

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	11,64500 měs.	196,00	2.282,42
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47200 MWh	37,28	17,60
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	6,58500 MWh	13,54	89,16
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	7,05700 MWh	147,15	1.038,44
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	7,05700 MWh	34,13	240,86
CENA OTE ZA ČINNOST ZÚČTOVÁNÍ (VT+NT)	7,05700 MWh	4,63	32,67
			3.701,15

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	11,64500 měs.	40,00	465,80
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47200 MWh	1.476,00	696,67
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	6,58500 MWh	1.319,00	8.685,62
			9.848,09

■ OBDOBÍ 01. 01. 2008 – 19. 01. 2008

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d PRODUKT D Přímotop COMFORT

ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet N) nás.: 1,0

Stav VT počátek-konec: 114,00 – 139,00 (0,02500 MWh)

Stav NT počátek-konec: 2.184,00 – 2.939,00 (0,75500 MWh)

Počet jednotek Kč/jednotku Základ daně Kč

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	0,61300 měs.	255,00	156,32
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,02500 MWh	37,23	0,93
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,75500 MWh	23,73	17,92
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	0,78000 MWh	147,81	115,29
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	0,78000 MWh	40,75	31,79
CENA OTE ZA ČINNOST ZÚČTOVÁNÍ (VT+NT)	0,78000 MWh	4,75	3,71
			325,96

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	0,61300 měs.	40,00	24,52
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,02500 MWh	1.960,00	49,00
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,75500 MWh	1.503,00	1.134,77
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	0,78000 MWh	28,30	22,07
			1.230,36

■ CELKEM za období 12. 01. 2007 - 19. 01. 2008

Spotřeba (VT + NT)	7,83700 MWh
Základ daně	15.105,56 Kč
DPH 19 %	2.870,06 Kč
Celkem vč. DPH	17.975,62 Kč

PŘEHLED ZAPLACENÝCH ZÁLOH

za uplynulé fakturační období

DATUM PŘIJETÍ	VÝŠE ZÁLOHY
12. 02. 2007	2.050,00
12. 03. 2007	2.050,00
12. 04. 2007	2.050,00
14. 05. 2007	2.050,00
12. 06. 2007	2.050,00
12. 07. 2007	2.050,00
13. 08. 2007	2.050,00
12. 09. 2007	2.050,00
12. 10. 2007	2.050,00
12. 11. 2007	2.050,00
12. 12. 2007	2.050,00
CELKEM	22.550,00

DETAILNÍ STRUKTURA SLOŽENÍ CENY (ceny bez DPH)

■ OBDOBÍ 20. 01. 2008 - 31. 12. 2008	DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d	PRODUKT D Přímotop COMFORT
ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet O) nás.: 1,0	Stav VT počátek-konec:	139,00 - 623,00 (0,48400 MWh)
	Stav NT počátek-konec:	2.939,00 - 10.410,00 (7,47100 MWh)
	Počet jednotek	Kč/jednotku
		Základ daně Kč

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	11,38700 měs.	255,00	2.903,69
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,48400 MWh	37,32	18,07
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	7,47100 MWh	23,73	177,29
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	7,95500 MWh	147,81	1.175,83
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	7,95500 MWh	40,75	324,17
CENA OTE ZA ČINNOST ZÚČTOVÁNÍ (VT+NT)	7,95500 MWh	4,75	37,79
			4.636,84

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	11,38700 měs.	40,00	455,48
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,48400 MWh	1.960,00	948,64
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	7,47100 MWh	1.503,00	11.228,91
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	7,95500 MWh	28,30	225,13
			12.858,16

■ OBDOBÍ 01. 01. 2009 - 14. 01. 2009	DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d	PRODUKT D Přímotop COMFORT
ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet N) nás.: 1,0	Stav VT počátek-konec:	623,00 - 644,00 (0,02100 MWh)
	Stav NT počátek-konec:	10.410,00 - 11.025,00 (0,61500 MWh)
	Počet jednotek	Kč/jednotku
		Základ daně Kč

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	0,45200 měs.	274,00	123,85
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,02100 MWh	38,27	0,80
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,61500 MWh	26,00	15,99
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	0,63600 MWh	141,01	89,68
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	0,63600 MWh	52,18	33,19
CENA OTE ZA ČINNOST ZÚČTOVÁNÍ (VT+NT)	0,63600 MWh	4,75	3,02
			266,53

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	0,45200 měs.	40,00	18,08
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,02100 MWh	2.233,00	46,89
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,61500 MWh	1.712,00	1.052,88
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	0,63600 MWh	28,30	18,00
			1.135,85

■ CELKEM za období 20. 01. 2008 - 14. 01. 2009	Spotřeba (VT + NT)	8,59100 MWh
	Základ daně	18.897,38 Kč
	DPH 19 %	3.590,50 Kč
	Celkem vč. DPH	22.487,88 Kč

PŘEHLED ZAPLACENÝCH ZÁLOH

za uplynulé fakturační období

DATUM PŘIJETÍ	VÝŠE ZÁLOHY
12. 02. 2008	2.050,00
12. 03. 2008	2.050,00
14. 04. 2008	2.050,00
12. 05. 2008	2.050,00
12. 06. 2008	2.050,00
14. 07. 2008	2.050,00
12. 08. 2008	1.850,00
12. 09. 2008	1.850,00
13. 10. 2008	1.850,00
04. 11. 2008	400,00
12. 11. 2008	2.050,00
12. 12. 2008	1.850,00
CELKEM	22.150,00

DETAILNÍ STRUKTURA SLOŽENÍ CENY (ceny bez DPH)

■ OBDOBÍ 15. 01. 2009 – 31. 12. 2009

ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet O) nás.: 1,0

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d

PRODUKT D Přímotop COMFORT

Stav VT počátek-konec:

644,00 – 1.119,00 (0,47500 MWh)

Stav NT počátek-konec:

11.025,00 – 19.217,00 (8,19200 MWh)

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně Kč
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	11,54800 měs.	274,00	3.164,15
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47500 MWh	38,27	18,18
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	8,19200 MWh	26,00	213,00
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	8,66700 MWh	141,01	1.222,13
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	8,66700 MWh	52,18	452,24
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)	8,66700 MWh	4,75	41,17
			5.110,87

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	11,54800 měs.	40,00	461,92
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47500 MWh	2.233,00	1.060,68
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	8,19200 MWh	1.712,00	14.024,70
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	8,66700 MWh	28,30	245,28
			15.792,58

■ OBDOBÍ 01. 01. 2010 – 21. 01. 2010

ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet N) nás.: 1,0

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d

PRODUKT D Přímotop COMFORT

Stav VT počátek-konec:

1.119,00 – 1.151,00 (0,03200 MWh)

Stav NT počátek-konec:

19.217,00 – 20.147,00 (0,93000 MWh)

REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY

	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně Kč
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	0,67700 měs.	285,00	192,95
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,03200 MWh	244,44	7,82
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,93000 MWh	30,61	28,46
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	0,96200 MWh	155,40	149,49
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	0,96200 MWh	166,34	160,02
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)	0,96200 MWh	4,75	4,57
			543,31

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	0,67700 měs.	40,00	27,08
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,03200 MWh	1.883,00	60,26
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	0,93000 MWh	1.443,00	1.341,99
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	0,96200 MWh	28,30	27,22
			1.456,55

■ CELKEM za období 15. 01. 2009 - 31. 12. 2009

Spotřeba (VT + NT)	8,66700 MWh
Základ daně	20.903,45 Kč
DPH 19 %	3.971,66 Kč
Celkem vč. DPH	24.875,11 Kč

■ CELKEM za období 01. 01. 2010 - 21. 01. 2010

Spotřeba (VT + NT)	0,96200 MWh
Základ daně	1.999,86 Kč
DPH 20 %	399,97 Kč
Celkem vč. DPH	2.399,83 Kč

PŘEHLED ZAPLACENÝCH ZÁLOH

za uplynulé fakturační období

DATUM PŘIJETÍ	VÝŠE ZÁLOHY
12. 02. 2009	2.500,00
12. 03. 2009	2.500,00
14. 04. 2009	2.500,00
12. 05. 2009	2.500,00
12. 06. 2009	2.500,00
13. 07. 2009	2.500,00
12. 08. 2009	2.500,00
14. 09. 2009	2.500,00
12. 10. 2009	2.500,00
12. 11. 2009	2.500,00
14. 12. 2009	2.500,00
CELKEM	27.500,00

DETAILNÍ STRUKTURA SLOŽENÍ CENY (ceny bez DPH)

■ OBDOBÍ 22. 01. 2010 - 31. 12. 2010

DISTRIBUČNÍ SAZBA D 45d PRODUKT D Přímotop COMFORT

ELEKTROMĚR Č. 1808109 (odečet O) nás.: 1,0

Stav VT počátek-konec: 1.151,00 - 1.625,00 (0,47400 MWh)

Stav NT počátek-konec: 20.147,00 - 26.713,00 (6,56600 MWh)

	Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně Kč
REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY			
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3×25 A)	11,32300 měs.	265,00	3.227,06
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47400 MWh	244,44	115,87
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	6,56600 MWh	30,61	200,99
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)	7,04000 MWh	155,40	1.094,02
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)	7,04000 MWh	166,34	1.171,03
CENA OTE ZA ČINNOST ZÚČTOVÁNÍ (VT+NT)	7,04000 MWh	4,75	33,44
			5.842,41

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC	11,32300 měs.	40,00	452,92
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,47400 MWh	1.883,00	892,54
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	6,56600 MWh	1.443,00	9.474,74
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	7,04000 MWh	28,30	199,23
			11.019,43

Stav elektroměru Datum odečtu

ODEČTY NAHLÁŠENÉ ZÁKAZNÍKEM

STAV VYSOKÝ TARIF (VT)	1.625,00	31. 12. 2010
STAV NÍZKÝ TARIF (NT)	26.713,00	31. 12. 2010

■ CELKEM za období 22. 01. 2010 - 31. 12. 2010

Spotřeba (VT + NT)	7,04000 MWh
Základ daně	16.861,84 Kč
DPH 20 %	3.372,37 Kč
Celkem vč. DPH	20.234,21 Kč

PŘEHLED ZAPLACENÝCH ZÁLOH

za uplynulé fakturační období

DATUM PŘIJETÍ	VÝŠE ZÁLOHY
12. 03. 2010	2.500,00
13. 04. 2010	2.500,00
12. 05. 2010	2.500,00
14. 06. 2010	2.500,00
13. 07. 2010	2.500,00
12. 08. 2010	2.500,00
14. 09. 2010	2.500,00
12. 10. 2010	2.500,00
12. 11. 2010	2.500,00
14. 12. 2010	2.500,00
CELKEM	25.000,00

Detail stanovení spotřeby

číslo měřidla	dílčí období				stav měřidla (MWh)			náso- bitel	spotřeba (MWh)
	od	do	tarif	ZO*	počáteční	konečný	rozdíl		
1808109	21.01.2011	31.12.2011	VT	03	1,65200	2,10600	0,45400	1,00	0,45400
1808109	21.01.2011	31.12.2011	NT	03	27,44400	33,79700	6,35300	1,00	6,35300
1808109	01.01.2012	17.01.2012	VT	03	2,10600	2,13100	0,02500	1,00	0,02500
1808109	01.01.2012	17.01.2012	NT	03	33,79700	34,42000	0,62300	1,00	0,62300
celkem							7,45500		7,45500

*Způsoby odečtu "ZO": 03 - Automatický odhad

Detailní struktura vyúčtování

platba za distribuci		množství	měrná jednotka	jedn.sazba bez DPH (Kč)	podíl období	celkem bez DPH (Kč)
od 21.01.2011	spotřeba elektřiny VT	0,45400	MWh	255,92		116,19
do 31.12.2011	spotřeba elektřiny NT	6,35300	MWh	32,89		208,95
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	11,35500	3.406,50
od 01.01.2012	spotřeba elektřiny VT	0,02500	MWh	244,94		6,12
do 17.01.2012	spotřeba elektřiny NT	0,62300	MWh	32,89		20,49
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	0,54800	164,40
celkem za distribuci						3.922,65
platba za dodávku						
od 21.01.2011	spotřeba elektřiny VT	0,45400	MWh	1.610,00		730,94
do 31.12.2011	spotřeba elektřiny NT	6,35300	MWh	1.347,00		8.557,49
	stálý měsíční plat		měsíce	40,00	11,35500	454,20
	daň z elektřiny	6,80700	MWh	28,30		192,64
od 01.01.2012	spotřeba elektřiny VT	0,02500	MWh	1.728,00		43,20
do 17.01.2012	spotřeba elektřiny NT	0,62300	MWh	1.472,00		917,06
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	0,54800	27,40
	daň z elektřiny	0,64800	MWh	28,30		18,34
celkem za dodávku						10.941,27
platba za související služby						
od 21.01.2011	systémové služby	6,80700	MWh	155,40		1.057,81
do 31.12.2011	podpora výkupu z OZE	6,80700	MWh	370,00		2.518,59
	služba operátora trhu	6,80700	MWh	4,75		32,33
od 01.01.2012	systémové služby	0,64800	MWh	144,00		93,31
do 17.01.2012	podpora výkupu z OZE	0,64800	MWh	419,22		271,65
	služba operátora trhu	0,64800	MWh	6,75		4,37
celkem za související služby						3.978,06
celkem za zúčtovací období						18.841,98

Detail stanovení spotřeby

číslo měřidla	dílčí období				stav měřidla (MWh)			náso- bitel	spotřeba (MWh)
	od	do	tarif	ZO*	počáteční	konečný	rozdíl		
1808109	18.01.2012	30.11.2012	VT	02	2,13100	2,66200	0,53100	1,00	0,53100
1808109	18.01.2012	30.11.2012	NT	02	34,42000	40,00700	5,58700	1,00	5,58700
1808109	01.12.2012	31.12.2012	VT	03	2,66200	2,66500	0,00300	1,00	0,00300
1808109	01.12.2012	31.12.2012	NT	03	40,00700	40,81800	0,81100	1,00	0,81100
1808109	01.01.2013	15.01.2013	VT	03	2,66500	2,66700	0,00200	1,00	0,00200
1808109	01.01.2013	15.01.2013	NT	03	40,81800	41,23100	0,41300	1,00	0,41300
celkem							7,34700		7,34700

*Způsoby odečtu "ZO": 02 - Odečet nahlášen zákazníkem; 03 - Automatický odhad

Detailní struktura vyúčtování

platba za distribuci		množství	měrná jednotka	jedn.sazba bez DPH (Kč)	podíl období	celkem bez DPH (Kč)
od 18.01.2012	spotřeba elektřiny VT	0,53100	MWh	244,94		130,06
do 30.11.2012	spotřeba elektřiny NT	5,58700	MWh	32,89		183,76
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	10,45200	3.135,60
od 01.12.2012	spotřeba elektřiny VT	0,00300	MWh	244,94		0,73
do 31.12.2012	spotřeba elektřiny NT	0,81100	MWh	32,89		26,67
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	1,00000	300,00
od 01.01.2013	spotřeba elektřiny VT	0,00200	MWh	251,01		0,50
do 15.01.2013	spotřeba elektřiny NT	0,41300	MWh	37,36		15,43
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	0,48400	145,20
celkem za distribuci						3.937,95
platba za dodávku						
od 18.01.2012	spotřeba elektřiny VT	0,53100	MWh	1.728,00		917,57
do 30.11.2012	spotřeba elektřiny NT	5,58700	MWh	1.472,00		8.224,06
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	10,45200	522,60
	daň z elektřiny	6,11800	MWh	28,30		173,14
od 01.12.2012	spotřeba elektřiny VT	0,00300	MWh	1.728,00		5,18
do 31.12.2012	spotřeba elektřiny NT	0,81100	MWh	1.472,00		1.193,79
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	1,00000	50,00
	daň z elektřiny	0,81400	MWh	28,30		23,04
od 01.01.2013	spotřeba elektřiny VT	0,00200	MWh	1.728,00		3,46
do 15.01.2013	spotřeba elektřiny NT	0,41300	MWh	1.472,00		607,94
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	0,48400	24,20
	daň z elektřiny	0,41500	MWh	28,30		11,74
celkem za dodávku						11.756,72
platba za související služby						
od 18.01.2012	systémové služby	6,11800	MWh	144,00		880,99
do 30.11.2012	podpora výkupu z OZE	6,11800	MWh	419,22		2.564,79
	služba operátora trhu	6,11800	MWh	6,75		41,30
od 01.12.2012	systémové služby	0,81400	MWh	144,00		117,22
do 31.12.2012	podpora výkupu z OZE	0,81400	MWh	419,22		341,25
	služba operátora trhu	0,81400	MWh	6,75		5,49
od 01.01.2013	systémové služby	0,41500	MWh	132,19		54,86
do 15.01.2013	podpora výkupu z OZE	0,41500	MWh	583,00		241,95
	služba operátora trhu	0,41500	MWh	7,56		3,14
celkem za související služby						4.250,99
celkem za zúčtovací období						19.945,66

Historie spotřeby

tarif	spotřeba za období (MWh)	spotřeba za období (MWh)	spotřeba za období (MWh)
	21.01.2011-17.01.2012	18.01.2012-15.01.2013	16.01.2013-14.01.2014
VT	0,48	0,54	0,54
NT	6,98	6,81	7,81

ELEKTRINA



Detail stanovení spotřeby

číslo měřidla	díličí období		tarif	ZO*	stav měřidla (MWh)			náso- bitel	spotřeba (MWh)
	od	do			počáteční	konečný	rozdíl		
1808109	16.01.2013	31.12.2013	VT	02	2,66700	3,18300	0,51600	1,00	0,51600
1808109	16.01.2013	31.12.2013	NT	02	41,23100	48,55500	7,32400	1,00	7,32400
1808109	01.01.2014	14.01.2014	VT	03	3,18300	3,20800	0,02500	1,00	0,02500
1808109	01.01.2014	14.01.2014	NT	03	48,55500	49,03800	0,48300	1,00	0,48300
celkem							8,34800		8,34800

*Způsoby odečtu "ZO": 02 - Odečet nahlášen zákazníkem; 03 - Automatický odhad

Detailní struktura vyúčtování

platba za distribuci		množství	měrná jednotka	jedn.sazba bez DPH (Kč)	podíl období	celkem bez DPH (Kč)
od 16.01.2013	spotřeba elektřiny VT	0,51600	MWh	251,01		129,52
do 31.12.2013	spotřeba elektřiny NT	7,32400	MWh	37,36		273,62
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	11,51600	3.454,80
od 01.01.2014	spotřeba elektřiny VT	0,02500	MWh	250,03		6,25
do 14.01.2014	spotřeba elektřiny NT	0,48300	MWh	36,38		17,57
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	0,45200	135,60
celkem za distribuci						4.017,36
platba za dodávku						
od 16.01.2013	spotřeba elektřiny VT	0,04323	MWh	1.728,00		74,70
do 31.01.2013	spotřeba elektřiny NT	0,61364	MWh	1.472,00		903,28
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	0,51600	25,80
	daň z elektřiny	0,65687	MWh	28,30		18,59
od 01.02.2013	spotřeba elektřiny VT	0,47277	MWh	1.668,00		788,58
do 31.12.2013	spotřeba elektřiny NT	6,71036	MWh	1.453,00		9.750,15
	stálý měsíční plat		měsíce	50,00	11,00000	550,00
	daň z elektřiny	7,18313	MWh	28,30		203,28
od 01.01.2014	spotřeba elektřiny VT	0,02500	MWh	1.419,00		35,48
do 14.01.2014	spotřeba elektřiny NT	0,48300	MWh	1.235,00		596,51
	stálý měsíční plat		měsíce	60,00	0,45200	27,12
	daň z elektřiny	0,50800	MWh	28,30		14,38
celkem za dodávku						12.987,87
platba za související služby						
od 16.01.2013	systémové služby	7,84000	MWh	132,19		1.036,37
do 31.12.2013	podpora výkupu z OZE	7,84000	MWh	583,00		4.570,72
	služba operátora trhu	7,84000	MWh	7,56		59,27
od 01.01.2014	systémové služby	0,50800	MWh	119,25		60,58
do 14.01.2014	podpora výkupu z OZE	0,50800	MWh	495,00		251,46
	služba operátora trhu	0,50800	MWh	7,55		3,84
celkem za související služby						5.982,24
celkem za zúčtovací období						22.987,47

Detail stanovení spotřeby

číslo měřidla	dílčí období				stav měřidla (MWh)			náso- bitel	spotřeba (MWh)
	od	do	tarif	ZO*	počáteční	konečný	rozdíl		
1808109	15.01.2014	31.12.2014	VT	03	3,20800	3,78300	0,57500	1,00	0,57500
1808109	15.01.2014	31.12.2014	NT	03	49,03800	54,76000	5,72200	1,00	5,72200
1808109	01.01.2015	01.01.2015	VT	03	3,78300	3,78500	0,00200	1,00	0,00200
1808109	01.01.2015	01.01.2015	NT	03	54,76000	54,79100	0,03100	1,00	0,03100
1808109	02.01.2015	13.01.2015	VT	01	3,78500	3,79800	0,01300	1,00	0,01300
1808109	02.01.2015	13.01.2015	NT	01	54,79100	55,06100	0,27000	1,00	0,27000
celkem							6,61300		6,61300

*Způsoby odečtu "ZO": 01 - Odečet utilitní společností; 03 - Automatický odhad

Detailní struktura vyúčtování

platba za distribuci		množství	měrná jednotka	jedn.sazba bez DPH (Kč)	podíl období	celkem bez DPH (Kč)
od 15.01.2014	spotřeba elektřiny VT	0,57500	MWh	250,03		143,77
do 31.12.2014	spotřeba elektřiny NT	5,72200	MWh	36,38		208,17
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	11,54800	3,464,40
od 01.01.2015	spotřeba elektřiny VT	0,00200	MWh	249,98		0,50
do 01.01.2015	spotřeba elektřiny NT	0,03100	MWh	36,94		1,15
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	0,03200	9,60
od 02.01.2015	spotřeba elektřiny VT	0,01300	MWh	249,98		3,25
do 13.01.2015	spotřeba elektřiny NT	0,27000	MWh	36,94		9,97
	stálý měsíční plat		měsíce	300,00	0,38700	116,10
celkem za distribuci						3.956,91
platba za dodávku						
od 15.01.2014	spotřeba elektřiny VT	0,57500	MWh	1,419,00		815,93
do 31.12.2014	spotřeba elektřiny NT	5,72200	MWh	1,235,00		7,066,67
	stálý měsíční plat		měsíce	60,00	11,54800	692,88
	daň z elektřiny	6,29700	MWh	28,30		178,21
od 01.01.2015	spotřeba elektřiny VT	0,00200	MWh	1,419,00		2,84
do 01.01.2015	spotřeba elektřiny NT	0,03100	MWh	1,235,00		38,29
	stálý měsíční plat		měsíce	60,00	0,03200	1,92
	daň z elektřiny	0,03300	MWh	28,30		0,93
od 02.01.2015	spotřeba elektřiny VT	0,01300	MWh	1,419,00		18,45
do 13.01.2015	spotřeba elektřiny NT	0,27000	MWh	1,235,00		333,45
	stálý měsíční plat		měsíce	60,00	0,38700	23,22
	daň z elektřiny	-	MWh	28,30		8,01
celkem za dodávku						9.180,80
platba za související služby						
od 15.01.2014	systémové služby	6,29700	MWh	119,25		750,92
do 31.12.2014	podpora výkupu z OZE	6,29700	MWh	495,00		3,117,02
	služba operátora trhu	6,29700	MWh	7,55		47,54
od 01.01.2015	systémové služby	0,03300	MWh	105,27		3,47
do 01.01.2015	podpora výkupu z OZE	0,03300	MWh	495,00		16,34
	služba operátora trhu	0,03300	MWh	6,94		0,23
od 02.01.2015	systémové služby	0,28300	MWh	105,27		29,79
do 13.01.2015	podpora výkupu z OZE	0,28300	MWh	495,00		140,09
	služba operátora trhu	0,28300	MWh	6,94		1,96
celkem za související služby						4.107,36
celkem za zúčtovací období						17.245,07