

Zákaznické číslo: 5100020025

Obec Kostelec u Holešova
Kostelec u Holešova 58
768 43 Kostelec u Holešova



E.ON Energie, a.s.
Kontaktní adresa
Středisko služeb zákazníkům
Poštovní příhrádka 54
656 54 Brno



Zákaznická linka 800 111 250
Poruchová služba 800 22 55 77
businessline@eon.cz
www.eon.cz



Zákazník

Obec Kostelec u Holešova, Kostelec u Holešova 58, 768 43 Kostelec u Holešova
číslo účtu: 1483094359/0800, IČ: 00287342, DIČ: CZ00287342



Rádná faktura za elektřinu (daňový doklad)

Vážený zákazníku,
v souladu se smlouvou uzavřenou s naší společností jsme provedli vyúčtování v místech spotřeby, která naleznete dále v Seznamu míst spotřeby.

Celková spotřeba elektřiny: **71,174 MWh**

Vyúčtování bylo provedeno za období od 19.05.2016 do 23.05.2017:

	Cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Odběr elektřiny	204 177,24		
Faktura celkem	204 177,24		247 054,46
Základ daně a daň	24 805,32	(21%) 5 209,14	30 014,46
Započtené zálohy*			217 040,00
Doplatek			30 014,00

*) Na tyto zálohy byl již plátcům DPH vystaven daňový doklad.

9110311650

Číslo daňového dokladu

06.06.2017

Datum vystavení faktury

06.06.2017

Datum uskutečnění
zdanitelného plnění
a datum dodání

20.06.2017

Datum splatnosti faktury

6100036014

Variabilní symbol

Inkaso

Způsob úhrady

19-17608231/0100

Číslo účtu dodavatele



QR platba

Doplatek bude odčerpán z Vašeho účtu číslo 1483094359/0800. Zkontrolujte si prosím, zda máte inkaso pro náš účet povoleno, a také limit a četnost inkasních plateb. Pokud je Váš účet pro inkaso zablokován, žádáme Vás o zaplacení doplatku 'Příkazem k úhradě' nebo pomocí uvedeného QR kódu.

Vyúčtování zálohových plateb

 Způsob úhrady: **Inkaso**
9110311650

Číslo daňového dokladu

Přehled přijatých záloh za období: 19.05.2016 - 23.05.2017

Datum přijetí zálohy	Číslo daňového dokladu	Záloha za elektřinu bez DPH (Kč)	Platba celkem včetně DPH (Kč)
10.04.2017	202902140214 / 700002229540	12 661,16	15 320,00
10.04.2017	202902140214 / 700002229540	4 504,13	5 450,00
10.04.2017	202902140214 / 700002229540	8 520,66	10 310,00
10.04.2017	202902140214 / 700002229540	14 082,65	17 040,00
10.04.2017	202902140214 / 700002229540	5 074,38	6 140,00
09.01.2017	202702171622 / 700002229540	12 661,16	15 320,00
09.01.2017	202702171622 / 700002229540	4 504,13	5 450,00
09.01.2017	202702171622 / 700002229540	8 520,66	10 310,00
09.01.2017	202702171622 / 700002229540	14 082,65	17 040,00
09.01.2017	202702171622 / 700002229540	5 074,38	6 140,00
10.10.2016	200502188303 / 700002229540	12 661,16	15 320,00
10.10.2016	200502188303 / 700002229540	4 504,13	5 450,00
10.10.2016	200502188303 / 700002229540	8 520,66	10 310,00
10.10.2016	200502188303 / 700002229540	14 082,65	17 040,00
10.10.2016	200502188303 / 700002229540	5 074,38	6 140,00
08.07.2016	201801693859 / 700002229540	12 661,16	15 320,00
08.07.2016	201801693859 / 700002229540	4 504,13	5 450,00
08.07.2016	201801693859 / 700002229540	8 520,66	10 310,00
08.07.2016	201801693859 / 700002229540	14 082,65	17 040,00
08.07.2016	201801693859 / 700002229540	5 074,38	6 140,00
Celkem za přijaté zálohy včetně DPH			217 040,00

Předpis budoucích stanovených záloh včetně DPH

Datum splatnosti	Variabilní symbol	Záloha za elektřinu (Kč)	Částka (Kč)
10.07.2017	6100036014	47 370,00	47 370,00
09.10.2017	6100036014	47 370,00	47 370,00
08.01.2018	6100036014	47 370,00	47 370,00
09.04.2018	6100036014	47 370,00	47 370,00



Pokud máte zájem výši zálohy upravit na jinou hodnotu, využijte prosím online zákaznický portál Energie24, navštivte naše internetové stránky www.eon.cz, nebo nás kontaktujte na info@eon.cz, případně na naší bezplatné Zákaznické lince **800 111 250**.

V případě změny výše záloh nezapomeňte, prosím, upravit výši svého trvalého příkazu, pokud je platba realizována trvalým příkazem k úhradě.

Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	71,174	2 014,22
Osvobozená elektřina	0,000	0,00
CELKEM		2 014,22

Seznam míst spotřeby

Za období: 19.05.2016 - 23.05.2017

9110311650

Číslo daňového dokladu

Zákazník

Obec Kostelec u Holešova, Kostelec u Holešova 58, 768 43 Kostelec u Holešova

Seznam míst spotřeby (MS) - elektřina

Poř.	Číslo MS	Adresa a název MS	Spotřeba ve VT (MWh)	Spotřeba v NT (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)	Nová záloha včetně DPH (Kč)
1	3100020849	Kostelec u Holešova 58, 768 43 Kostelec u Holešova, Obec Kostelec u Holešova	8,079	5,015	49 332,30	13 660,00
2	3100074790	Kostelec u Holešova 5000, 769 01 Kostelec u Holešova, Obec Kostelec VO - škola	13,337	0,000	30 932,91	0,00
3	3100020835	Kostelec u Holešova , 768 43 Kostelec u Holešova, Obec Kostelec VO - Loučky	4,553	0,000	16 431,20	4 420,00
4	3100020880	Kostelec u Holešova 172, 768 43 Kostelec u Holešova, Obec - zbrojnice	0,182	9,788	33 050,85	10 160,00
5	3100020951	Kostelec u Holešova , 768 43 Kostelec u Holešova, Obec Kostelec VO - u hřiště	23,987	0,000	54 584,74	13 870,00
6	3100020990	Karlovice 2, 768 43 Kostelec u Holešova, Obec Kostelec u Holešova - VO	6,233	0,000	19 845,24	5 260,00

Příloha k faktuře za elektřinu

9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100020849

Číslo místa spotřeby

Zákazník Obec Kostelec u Holešova

Místo spotřeby Kostelec u Holešova 58/58, 768 43 Kostelec u Holešova

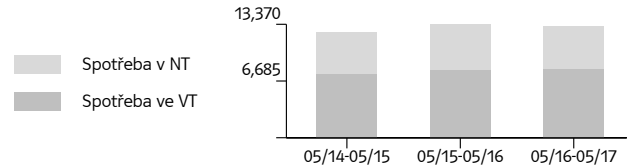
859182400200834721

EAN

Název Obec Kostelec u Holešova

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT	Spotřeba v NT
05/14-05/15	7,437	5,024
05/15-05/16	7,989	5,381
05/16-05/17	8,079	5,015



Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
21.05.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C25d		MWh	4,764	1 794,04	8 546,81
21.05.16	31.12.16	Spotřeba v nízkém tarifu	C25d		MWh	2,957	68,78	203,38
21.05.16	31.12.16	Platba za příkon	C25d	3x50	měsíc	7,350	555,00	4 079,25
21.05.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	7,721	99,71	769,86
21.05.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,350	6,58	48,36
21.05.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	7,721	495,00	3 821,90
01.01.17	31.03.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C25d		MWh	2,362	1 949,20	4 604,01
01.01.17	31.03.17	Spotřeba v nízkém tarifu	C25d		MWh	1,466	72,22	105,87
01.01.17	31.03.17	Platba za příkon	C25d	3x50	měsíc	3,000	603,00	1 809,00
01.01.17	31.03.17	Systémové služby			MWh	3,828	93,94	359,60
01.01.17	31.03.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,000	4,90	14,70
01.01.17	31.03.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	3,828	495,00	1 894,86
01.04.17	16.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C25d		MWh	0,953	1 949,20	1 857,59
01.04.17	16.05.17	Spotřeba v nízkém tarifu	C25d		MWh	0,592	72,22	42,75
01.04.17	16.05.17	Platba za příkon	C25d	3x50	měsíc	1,520	603,00	916,56
01.04.17	16.05.17	Systémové služby			MWh	1,545	93,94	145,14
01.04.17	16.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,520	4,90	7,45
01.04.17	16.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	1,545	495,00	764,78

Celkem za související služby v elektroenergetice

29 991,87

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **6 481,54 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 38 626,68 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD2

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru		Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
			Počáteční	Konečný					
21.05.16	31.12.16	7015566	69 479	74 243	1,0	Z	0	4 764,000	VT
21.05.16	31.12.16	7015566	45 030	47 987	1,0	Z	0	2 957,000	NT
01.01.17	31.03.17	7015566	74 243	76 605	1,0	O	0	2 362,000	VT
01.01.17	31.03.17	7015566	47 987	49 453	1,0	O	0	1 466,000	NT
01.04.17	16.05.17	7015566	76 605	77 558	1,0		0	953,000	VT
01.04.17	16.05.17	7015566	49 453	50 045	1,0		0	592,000	NT

Celkem

13 094,000

Příloha k faktuře za elektřinu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Kostelec u Holešova 58/58, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec u Holešova

9110311650
 Číslo daňového dokladu

3100020849
 Číslo místa spotřeby

859182400200834721
 EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: Accu produktová řada StandardPower							
21.05.16 31.12.16	VT	4,764	1 691,00	8 055,92	58,00	7,350	426,30
	NT	2,957	1 072,00	3 169,90			
Daň z elektřiny		7,721	28,30	218,50			
01.01.17 31.03.17	VT	2,362	1 691,00	3 994,14	58,00	3,000	174,00
	NT	1,466	1 072,00	1 571,55			
Daň z elektřiny		3,828	28,30	108,33			
Produkt dodávky: Accu produktová řada StandardPower s individuální cenou							
01.04.17 16.05.17	VT	0,953	1 190,00	1 134,07	0,00	1,520	0,00
	NT	0,592	750,00	444,00			
Daň z elektřiny		1,545	28,30	43,72			
Celkem		13,094		18 740,13			600,30
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							19 340,43

Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH 49 332,30

Příloha k faktuře za elektřinu
9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100074790

Číslo místa spotřeby

Zákazník Obec Kostelec u Holešova

Místo spotřeby Kostelec u Holešova 5000/5000, 769 01 Kostelec u Holešova

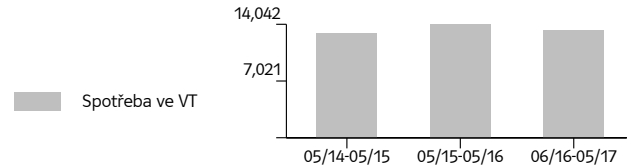
859182400201260826

EAN

Název Obec Kostelec VO - škola

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT
05/14-05/15	12,897
05/15-05/16	14,042
06/16-05/17	13,337


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
01.06.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	7,924	275,64	2 184,17
01.06.16	31.12.16	Platba za příkon	C62d	3x32	měsíc	7,000	269,00	1 883,00
01.06.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	7,924	99,71	790,10
01.06.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,000	6,58	46,06
01.06.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	7,924	495,00	3 922,38
01.01.17	31.03.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	4,001	299,48	1 198,22
01.01.17	31.03.17	Platba za příkon	C62d	3x32	měsíc	3,000	292,00	876,00
01.01.17	31.03.17	Systémové služby			MWh	4,001	93,94	375,85
01.01.17	31.03.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,000	4,90	14,70
01.01.17	31.03.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	4,001	495,00	1 980,50
01.04.17	15.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	1,412	299,48	422,87
01.04.17	15.05.17	Platba za příkon	C62d	3x32	měsíc	1,480	292,00	432,16
01.04.17	15.05.17	Systémové služby			MWh	1,412	93,94	132,64
01.04.17	15.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,480	4,90	7,25
01.04.17	15.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	1,412	495,00	698,94
Celkem za související služby v elektroenergetice								14 964,84

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **6 601,82 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 23 846,86 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD8

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
01.06.16	31.12.16	1200638327	46 747	54 671	1,0	Z	0	7 924,000	VT
01.01.17	31.03.17	1200638327	54 671	58 672	1,0	O	0	4 001,000	VT
01.04.17	15.05.17	1200638327	58 672	60 084	1,0		0	1 412,000	VT
Celkem								13 337,000	

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platby (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
01.06.16	31.12.16		7,924	1 169,00	9 263,16	58,00	7,000	406,00
Daň z elektřiny			7,924	28,30	224,25			
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
01.01.17	31.03.17		4,001	1 169,00	4 677,17	58,00	3,000	174,00
Daň z elektřiny			4,001	28,30	113,23			

Příloha k faktuře za elektřinu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Kostelec u Holešova 5000/5000, 769 01 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec VO - škola

9110311650
 Číslo daňového dokladu

3100074790
 Číslo místa spotřeby

859182400201260826
 EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower s individuální cenou							
01.04.17	15.05.17	1,412	758,00	1 070,30	0,00	1,480	0,00
Daň z elektřiny		1,412	28,30	39,96			
Celkem		13,337		15 388,07			580,00
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							15 968,07
Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH							30 932,91

Příloha k faktuře za elektřinu
9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100020835

Číslo místa spotřeby

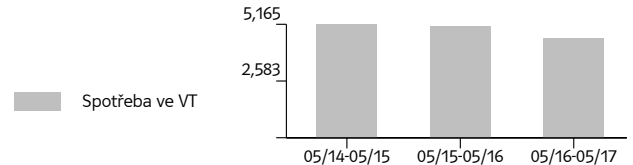
Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Kostelec u Holešova, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec VO - Loučky

859182400200834462

EAN

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT
05/14-05/15	5,165
05/15-05/16	5,082
05/16-05/17	4,553


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
20.05.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	2,741	275,64	755,53
20.05.16	31.12.16	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	7,390	529,00	3 909,31
20.05.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	2,741	99,71	273,31
20.05.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,390	6,58	48,63
20.05.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	2,741	495,00	1 356,80
01.01.17	31.03.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	1,332	299,48	398,91
01.01.17	31.03.17	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	3,000	575,00	1 725,00
01.01.17	31.03.17	Systémové služby			MWh	1,332	93,94	125,13
01.01.17	31.03.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,000	4,90	14,70
01.01.17	31.03.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	1,332	495,00	659,34
01.04.17	16.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	0,480	299,48	143,75
01.04.17	16.05.17	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	1,520	575,00	874,00
01.04.17	16.05.17	Systémové služby			MWh	0,480	93,94	45,09
01.04.17	16.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,520	4,90	7,45
01.04.17	16.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	0,480	495,00	237,60
Celkem za související služby v elektroenergetice								10 574,55

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **2 253,74 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 48 850,75 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD8

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
20.05.16	31.12.16	22236436	856	3 597	1,0	Z	0	2 741,000	VT
01.01.17	31.03.17	22236436	3 597	4 929	1,0	O	0	1 332,000	VT
01.04.17	16.05.17	22236436	4 929	5 409	1,0		0	480,000	VT
Celkem								4 553,000	

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platby (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
20.05.16	31.12.16		2,741	1 169,00	3 204,23	58,00	7,390	428,62
Daň z elektřiny			2,741	28,30	77,57			
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
01.01.17	31.03.17		1,332	1 169,00	1 557,11	58,00	3,000	174,00
Daň z elektřiny			1,332	28,30	37,70			

Příloha k faktuře za elektřinu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Kostelec u Holešova, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec VO - Loučky

9110311650
 Číslo daňového dokladu

3100020835
 Číslo místa spotřeby

859182400200834462
 EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower s individuální cenou							
01.04.17	16.05.17	0,480	758,00	363,84	0,00	1,520	0,00
Daň z elektřiny		0,480	28,30	13,58			
Celkem		4,553		5 254,03	602,62		
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							5 856,65
Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH							16 431,20

Příloha k faktuře za elektřinu
9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100020880

Číslo místa spotřeby

Zákazník Obec Kostelec u Holešova

Místo spotřeby Kostelec u Holešova 172, 768 43 Kostelec u Holešova

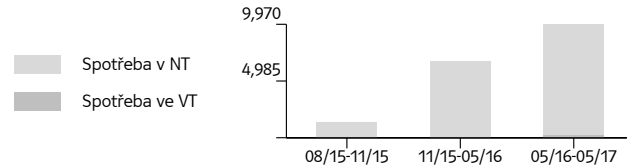
859182400200835117

EAN

Název Obec - zbrojnice

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT	Spotřeba v NT
08/15-11/15	0,020	1,354
11/15-05/16	0,081	6,664
05/16-05/17	0,182	9,788


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
20.05.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C45d		MWh	0,101	213,39	21,55
20.05.16	31.12.16	Spotřeba v nízkém tarifu	C45d		MWh	5,458	68,78	375,40
20.05.16	31.12.16	Platba za příkon	C45d	3x25	měsíc	7,390	912,00	6 739,68
20.05.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	5,559	99,71	554,29
20.05.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,390	6,58	48,63
20.05.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	5,559	495,00	2 751,71
01.01.17	19.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C45d		MWh	0,081	231,84	18,78
01.01.17	19.05.17	Spotřeba v nízkém tarifu	C45d		MWh	4,330	72,22	312,71
01.01.17	19.05.17	Platba za příkon	C45d	3x25	měsíc	4,610	991,00	4 568,51
01.01.17	19.05.17	Systémové služby			MWh	4,411	93,94	414,37
01.01.17	19.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	4,610	4,90	22,59
01.01.17	19.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	4,411	495,00	2 183,45
Celkem za související služby v elektroenergetice								18 011,67

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **4 935,16 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 19 506,79 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD3

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
20.05.16	31.12.16	21087077	104	205	1,0	Z	0	101,000	VT
20.05.16	31.12.16	21087077	8 021	13 479	1,0	Z	0	5 458,000	NT
01.01.17	19.05.17	21087077	205	286	1,0		0	81,000	VT
01.01.17	19.05.17	21087077	13 479	17 809	1,0		0	4 330,000	NT
Celkem								9 970,000	

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platby (Kč)
Produkt dodávky: Direct produktová řada StandardPower								
20.05.16	31.12.16	VT	0,101	1 751,00	176,85	58,00	7,390	428,62
		NT	5,458	1 404,00	7 663,03			
Daň z elektřiny			5,559	28,30	157,32			
01.01.17	19.05.17	VT	0,081	1 751,00	141,83	58,00	4,610	267,38
		NT	4,330	1 404,00	6 079,32			

Příloha k faktuře za elektřinuOdečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
Místo spotřeby Kostelec u Holešova 172, 768 43 Kostelec u Holešova
Název Obec - zbrojnice

9110311650
Číslo daňového dokladu

3100020880
Číslo místa spotřeby

859182400200835117
EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Daň z elektřiny		4,411	28,30	124,83			
Celkem		9,970		14 343,18			696,00
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							15 039,18
Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH							33 050,85

Příloha k faktuře za elektřinu
9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100020951

Číslo místa spotřeby

Zákazník Obec Kostelec u Holešova

Místo spotřeby Kostelec u Holešova 5000, 768 43 Kostelec u Holešova

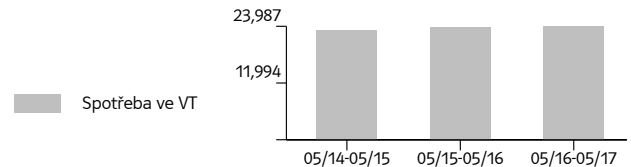
859182400200836435

EAN

Název Obec Kostelec VO - u hřiště

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT
05/14-05/15	23,192
05/15-05/16	23,850
05/16-05/17	23,987


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
19.05.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	14,488	275,64	3 993,47
19.05.16	31.12.16	Platba za příkon	C62d	3x50	měsíc	7,420	420,00	3 116,40
19.05.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	14,488	99,71	1 444,60
19.05.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,420	6,58	48,82
19.05.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	14,488	495,00	7 171,56
01.01.17	31.03.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	7,022	299,48	2 102,95
01.01.17	31.03.17	Platba za příkon	C62d	3x50	měsíc	3,000	456,00	1 368,00
01.01.17	31.03.17	Systémové služby			MWh	7,022	93,94	659,65
01.01.17	31.03.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,000	4,90	14,70
01.01.17	31.03.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	7,022	495,00	3 475,89
01.04.17	15.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	2,477	299,48	741,81
01.04.17	15.05.17	Platba za příkon	C62d	3x50	měsíc	1,480	456,00	674,88
01.04.17	15.05.17	Systémové služby			MWh	2,477	93,94	232,69
01.04.17	15.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,480	4,90	7,25
01.04.17	15.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	2,477	495,00	1 226,12
Celkem za související služby v elektroenergetice								26 278,79

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **11 873,57** Kč (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 38 770,20 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD8

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
19.05.16	31.12.16	48501741	277 586	292 074	1,0	Z	0	14 488,000	VT
01.01.17	31.03.17	48501741	292 074	299 096	1,0	O	0	7 022,000	VT
01.04.17	15.05.17	48501741	299 096	301 573	1,0		0	2 477,000	VT
Celkem								23 987,000	

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platby (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
19.05.16	31.12.16		14,488	1 169,00	16 936,47	58,00	7,420	430,36
Daň z elektřiny			14,488	28,30	410,01			
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
01.01.17	31.03.17		7,022	1 169,00	8 208,72	58,00	3,000	174,00
Daň z elektřiny			7,022	28,30	198,72			

Příloha k faktuře za elektřinu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Kostelec u Holešova 5000, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec VO - u hřiště

9110311650
 Číslo daňového dokladu

3100020951
 Číslo místa spotřeby

859182400200836435
 EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower s individuální cenou							
01.04.17	15.05.17	2,477	758,00	1 877,57	0,00	1,480	0,00
Daň z elektřiny		2,477	28,30	70,10			
Celkem		23,987		27 701,59			604,36
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							28 305,95
Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH							54 584,74

Příloha k faktuře za elektřinu
9110311650

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**
3100020990

Číslo místa spotřeby

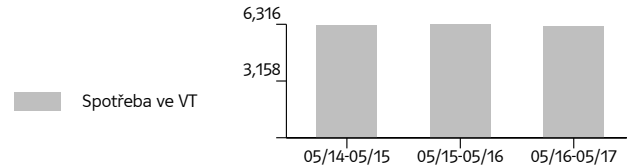
 Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Karlovice 2/2, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec u Holešova - VO

859182400200836992

EAN

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT
05/14-05/15	6,260
05/15-05/16	6,316
05/16-05/17	6,233


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
25.05.16	31.12.16	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	3,679	275,64	1 014,08
25.05.16	31.12.16	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	7,230	529,00	3 824,67
25.05.16	31.12.16	Systémové služby			MWh	3,679	99,71	366,83
25.05.16	31.12.16	Činnosti operátora trhu			měsíc	7,230	6,58	47,57
25.05.16	31.12.16	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	3,679	495,00	1 821,11
01.01.17	31.03.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	1,817	299,48	544,16
01.01.17	31.03.17	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	3,000	575,00	1 725,00
01.01.17	31.03.17	Systémové služby			MWh	1,817	93,94	170,69
01.01.17	31.03.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,000	4,90	14,70
01.01.17	31.03.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	1,817	495,00	899,42
01.04.17	23.05.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C62d		MWh	0,737	299,48	220,72
01.04.17	23.05.17	Platba za příkon	C62d	3x63	měsíc	1,740	575,00	1 000,50
01.04.17	23.05.17	Systémové služby			MWh	0,737	93,94	69,23
01.04.17	23.05.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,740	4,90	8,53
01.04.17	23.05.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	0,737	495,00	364,82

Celkem za související služby v elektroenergetice
12 092,03

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **3 085,35 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 48 875,06 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD8

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
25.05.16	31.12.16	405754	84 889	88 568	1,0	Z	0	3 679,000	VT
01.01.17	31.03.17	405754	88 568	90 385	1,0	O	0	1 817,000	VT
01.04.17	23.05.17	405754	90 385	91 122	1,0		0	737,000	VT

Celkem
6 233,000
Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Časový interval do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platby (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
25.05.16	31.12.16		3,679	1 169,00	4 300,75	58,00	7,230	419,34
Daň z elektřiny			3,679	28,30	104,12			
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower								
01.01.17	31.03.17		1,817	1 169,00	2 124,07	58,00	3,000	174,00
Daň z elektřiny			1,817	28,30	51,42			

Příloha k faktuře za elektřinu

 Odečtové období: **19.05.2016 - 23.05.2017**

Zákazník Obec Kostelec u Holešova
 Místo spotřeby Karlovice 2/2, 768 43 Kostelec u Holešova
 Název Obec Kostelec u Holešova - VO

9110311650
 Číslo daňového dokladu

3100020990
 Číslo místa spotřeby

859182400200836992
 EAN

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: Light produktová řada StandardPower s individuální cenou							
01.04.17	23.05.17	0,737	758,00	558,65	0,00	1,740	0,00
Daň z elektřiny		0,737	28,30	20,86			
Celkem		6,233		7 159,87	593,34		
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							7 753,21
Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH							19 845,24

**Informace pro zákazníky**

9110311650

Číslo daňového dokladu

Položky vztahující se k souvisejícím službám v elektroenergetice a technickým údajům o měření (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)

Násobitel	konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1)
Poznámka	vyjadřuje formou zkratk způsob, jakým byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci časového intervalu nebo charakterizuje i důvod provedení odečtu (S - samooděčet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, bez znaku - řádný odečet)
Tarif	označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif), v případě jednotarifových sazeb distribuce je hodnota vždy VT.
Platba za příkon	celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe)
Systémové služby	platba za služby provozovatelů přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s.
Činnosti operátora trhu	ceny jsou stanoveny dle cenového rozhodnutí a nařízení vlády: 1. cena za činnosti související se zúčtováním odchylek v Kč/odběrné místo/měsíc, 2. cena za činnosti související výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů v Kč/odběrné místo/měsíc, 3. poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu v Kč/odběrné místo/měsíc.

Položky vztahující se k dodávce elektřiny (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)

Cena za dodávku	jednotková cena za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaný produkt na dodávku elektřiny
Platba za dodávku	výše platby za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaném produktu na dodávku (součin Spotřeby a Ceny za dodávku)
Stálý plat	výše stálého platu za dodávku elektřiny
Daň z elektřiny	touto daní je ve smyslu zákona č. 261/2007 Sb. zatížena dodávka elektřiny konečnému spotřebiteli od 1. 1. 2008. Její výše je vypočtena jako součin celkové Spotřeby a zákonem dané sazby daně za spotřebovanou MWh.
EKO produkt/produktová řada	Pokud máte sjednaný produkt nebo produktovou řadu s označením EKO, byla Vám dodána elektřina z obnovitelných zdrojů ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění.
Elektřina z obnovitelných zdrojů	Pokud máte sjednaný produkt s dodávkou elektřiny z obnovitelných zdrojů, byla Vám tato elektřina dodána ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění.

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

Upozornění:

Platby je nutno hradit v přesné předepsané výši a pod správnými variabilními symboly uvedenými na faktuře. U chybně zaslanych plateb nezaručujeme správné přiřazení!

Nastanou-li v průběhu fakturačního období skutečnosti, které ovlivní výši konečného zúčtování, může každá ze stran přiměřeně upravit zálohy.

Odběr elektřiny při opakovaném neplnění smluvních platebních povinností včetně záloh, které nejsou splněny ani po upozornění, je ve smyslu zákona považován za neoprávněný odběr elektřiny a dodavatel má v případě neoprávněného odběru elektřiny právo ukončit nebo přerušit dodávku elektřiny.

Pro informace týkající se Vašeho odběru elektřiny nebo jakékoli změny v platebním styku se obraťte na zákaznickou linku 800 111 250.

Reklamacce:

V případě, že zákazník zjistí chyby nebo jiné závady ve vyúčtování dodávky elektřiny a souvisejících služeb, má právo toto vyúčtování reklamovat, a to do 90 kalendářních dnů ode dne splatnosti příslušného vyúčtování. Uplatněná reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamacce faktury lze uplatnit písemně na adresu E.ON České republika, s.r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno nebo na adrese sídla dodavatele nebo e-mailem na info@eon.cz nebo telefonicky na zákaznické lince 800 111 250

Práva zákazníka při řešení sporu s dodavatelem:

Vznikne-li mezi zákazníkem a dodavatelem elektřiny spor ve věci týkající se dodávky elektřiny a souvisejících služeb nebo jejich vyúčtování a nedojde-li k vyřešení sporu smírnou cestou, má zákazník právo obrátit se za účelem rozhodnutí sporu na Energetický regulační úřad, popřípadě na věcně a místně příslušný soud.

Informace o dopadu výroby elektřiny: (odkazy na veřejně dostupné zdroje dle vyhl. č. 70/2016 Sb.)Český hydrometeorologický ústav, Úsek ochrany čistoty ovzduší http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise_CZ.htmlMinisterstvo průmyslu a obchodu: <http://www.mpo.cz>Ministerstvo životního prostředí: <http://www.mzp.cz>Správa úložišť radioaktivních odpadů: <http://www.surao.cz>**Výsledný palivový mix za rok 2015:** uhlí 33,13%; zemní plyn 8,38%; jádro 33,07%; obnovitelné zdroje 20,46%; druhotné energetické zdroje 0,40%; ostatní OZ 4,56%; celkem 100%.**Kontakty dle vyhl. č. 70/2016 Sb.:**Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: +420 224 851 111, e-mail: posta@mpo.cz, <http://www.mpo.cz>Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: +420 564 578 666, e-mail: eru@eru.cz, <http://www.eru.cz>**PLAŤTE ELEKTŘINU Z POHODLÍ VAŠEHO DOMOVA NEBO KANCELÁŘE**Od 1.1.2009 Vám nabízíme možnost dostávat fakturu za elektřinu v elektronické podobě. Více informací na www.eon.cz, případně kontaktujte Informační linku České spořitelny 800 207 207 nebo navštivte www.csas.cz/e-faktura

Porovnejte své výdaje za energie s podobnými českými odběrateli a zjistěte, jak byste mohli ušetřit!
Porovnání najdete na: www.energometr.cz