

Tisk: 12.2.2019 11:10:50 lubos



## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300111958

Tiskový doklad č.: 110000321484

Řádné vyúčtování

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

Smluvní účet: 11021429

Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142902
DATUM SPLATNOSTI	27.2.2019
DATUM VYSTAVENÍ	6.2.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	6.2.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.01.2019 - 31.01.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	30 361,19	6 375,85	36 737,04
Daň z elektřiny	21%	233,81	49,10	282,91
Rozdíl ke zdanění	21%	30 595,00	6 424,95	37 019,95
Zaokrouhlení				0,05
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>37 020,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 8,26200 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 37.020,00 Kč uhradte prosím do 27.02.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142902

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.01.2019 - 31.01.2019	8,26200	30 595,00

VĚCNÁ KONTROLA .....

- 6 -02- 2019

DATUM: .....

ÚZ/STŘEDISKO: 22008/1001

1002

# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 Období: 01.01.2019 - 31.01.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.01.2019 - 31.01.2019	6,35500	1,90700

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	626 919,00	633 274,00	VT	6 355,00	Odečet utilitní spol.	01.01.2019 - 31.01.2019
51009446	1	189 020,00	190 927,00	NT	1 907,00	Odečet utilitní spol.	01.01.2019 - 31.01.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		6 355,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 907,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.01.2019 - 31.01.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	6,35500	1 134,42	7 209,24
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	1,90700	98,22	187,31
Platba za systémové služby		01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	8,26200	76,19	629,48
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	8,26200	495,00	4 089,69
Platba OTE za činnost zúčtování		01.01.2019 - 31.01.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							17 167,65
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	6,35500	1 743,00	11 076,77
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	1,90700	1 110,00	2 116,77
Daň z elektřiny		002	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	8,26200	28,30	233,81
Celkem za silovou elektřinu							13 427,35

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	8,26200	495,00	4 089,69	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.01.2019 - 31.01.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

# VOŠ, SPŠ a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

## Elektrická energie rozúčtování odběrného místa 859182400601622088

Období: leden 19

Faktura (Kniha došlých faktur)

Hodnota k úhradě vč. DPH 37 020,00 Kč

Koeficient škola 0,60

HČ 0,40

žáci SPŠ 0,97

žáci VOŠ 0,03


Sazba DPH 21%

60%	22 212,00 Kč		1001	21 545,64 Kč	502.04/22008/1001/3122/101
			1002	666,36 Kč	502.04/22008/1002/3150/101

Kontrolní součet

22 212,00 Kč

Základ 40% 12 238,02 Kč

	1001	11 870,88 Kč	502.04/22008/1001/3122/313
	1002	367,14 Kč	502.04/22008/1002/3150/313

Kontrolní součet

12 238,02 Kč

DPH 2 569,98 Kč

343.10/---/313

Kontrolní součet 37 020,00 Kč

321.10

V Kutné Hoře dne 12.02.2019

Vyhotovil: ing. Hovorka Luboš





25-03-2019

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	19 045,94	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	589,05	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	10 493,64	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	324,55	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 271,82	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	32 725,00	EPET Praha-el.en. škola
Celkem											32 725,00	32 725,00	

112



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300117988  
Tiskový doklad č.: 110000328764

Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142903
DATUM SPLATNOSTI	27.3.2019
DATUM VYSTAVENÍ	6.3.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	6.3.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.02.2019 - 28.02.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	26 841,99	5 636,82	32 478,81
Daň z elektřiny	21%	203,25	42,68	245,93
Rozdíl ke zdanění	21%	27 045,24	5 679,50	32 724,74
Zaokrouhlení				0,26
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>32 725,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 7,18200 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 32.725,00 Kč uhradte prosím do 27.03.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142903

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.02.2019 - 28.02.2019	7,18200	27 045,24

VĚCNÁ KONTROLA

- 6 -03- 2019

DATUM: .....

ÚZ/STŘEDISKO: 22005/1001

1002

# DETAILLNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.02.2019 - 28.02.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.01.2019 - 31.01.2019	6,35500	1,90700
01.02.2019 - 28.02.2019	5,39800	1,78400

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	633 274,00	638 672,00	VT	5 398,00	Odečet utilitní spol.	01.02.2019 - 28.02.2019
51009446	1	190 927,00	192 711,00	NT	1 784,00	Odečet utilitní spol.	01.02.2019 - 28.02.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		5 398,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 784,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.02.2019 - 28.02.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	5,39800	1 134,42	6 123,60
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	1,78400	98,22	175,22
Platba za systémové služby		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	7,18200	76,19	547,20
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	7,18200	495,00	3 555,09
Platba OTE za činnost zúčtování		01.02.2019 - 28.02.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							15 453,04
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	5,39800	1 743,00	9 408,71
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	1,78400	1 110,00	1 980,24
Daň z elektřiny		002	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	7,18200	28,30	203,25
Celkem za silovou elektřinu							11 592,20

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	7,18200	495,00	3 555,09	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

**VOŠ, SPŠ a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky**

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

**Elektrická energie rozúčtování odběrného místa 859182400601622088****Období: únor 19**

Faktura (Kniha došlých faktur)

Hodnota k úhradě vč. DPH 32 725,00 Kč

Koeficient škola 0,60

HČ 0,40

žáci SPŠ 0,97

žáci VOŠ 0,03

Sazba DPH 21%

60% 19 635,00 Kč

1001

19 045,95 Kč

502.04/22008/1001/3122/101

1002

589,05 Kč

502.04/22008/1002/3150/101

Kontrolní součet

19 635,00 Kč

Základ 40% 10 818,18 Kč

1001

10 493,64 Kč

502.04/22008/1001/3122/313

1002

324,55 Kč

502.04/22008/1002/3150/313

Kontrolní součet

10 818,18 Kč

DPH 2 271,82 Kč

343.10/----/313

Kontrolní součet 32 725,00 Kč

321.10

V Kutné Hoře dne 12.03.2019

Vyhotoval: ing. Hovorka Luboš



30 -04- 2019

## Průvodní doklad

Organizace: IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora  
Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

Typ dokladu  
**Faktura tuzemsko**

Pořadové číslo  
F 160

Číselná řada  
1 / 2019

Správce rozpočtu  
1 ekonom

Dodavatel  
**EP ENERGY TRADING, a.s.**

## Objednávka

IČ dodavatele  
 27386643

DIČ dodavatele  
CZ27386643

Č. účtu dodavatele  
9960227 /0100

Č. faktury dodavatele  
150300117758

Adresa dodavatele  
Klimentská 1216/46, 110 02 Praha

IBAN účtu dodavatele  
CZ70 0100 0000 0000 0996 0227

BIC

VS  
1102142904

KS  
308SS  
0

Fakturovaná částka Kč  
29 256,00

Částka v cizí měně  
0,00

Měna  
Kč

Zdanitelné plnění  
3.4.2019

Došlo dne  
3.4.2019

Splatnost  
24.4.2019

Datum úhrady

K úhradě  
**29 256,00**

Z účtu číslo  
9332840277 /0100

Předmět plnění  
EPET Praha-el.en. škola

Příslib: individuální / limitovaný

- 3 -04- 2019

Datum a podpis Příkazce operace

Datum a podpis Věcná kontrola

- 3 - 04 - 2019

Datum a podpis Správce rozpočtu

11-01-2019

Datum a podpis Hlavní účetní

11-04-2019

Datum a podpis Následná řídící kontrola

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: **160 / 3**

DPH 4/20/19

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	17 026,99	0,00	Faktura-elektrřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	526,61	0,00	Faktura elektrřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	9 381,26	0,00	Faktura-elektrřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	290,14	0,00	Faktura elektrřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 031,00	0,00	FA-elektrřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	29 256,00	EPET Praha-el.en. škola
Celkem											29 256,00	29 256,00	

160



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300117758  
Tiskový doklad č.: 110000335354  
Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142904
DATUM SPLATNOSTI	24.4.2019
DATUM VYSTAVENÍ	3.4.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	3.4.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.03.2019 - 31.03.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	23 997,06	5 039,39	29 036,45
Daň z elektřiny	21%	181,23	38,06	219,29
Rozdíl ke zdanění	21%	24 178,29	5 077,45	29 255,74
Zaokrouhlení				0,26
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>29 256,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 6,40400 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 29.256,00 Kč uhradte prosím do 24.04.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142904

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.03.2019 - 31.03.2019	6,40400	24 178,29

VĚCNÁ KONTROLA .....

DATUM: ..... - 3 - 04 - 2019

ÚZ/STŘEDISKO: ..... 22008/1001

1002

# DETAILLNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 Období: 01.03.2019 - 31.03.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.01.2019 - 31.01.2019	6,35500	1,90700
01.02.2019 - 28.02.2019	5,39800	1,78400
01.03.2019 - 31.03.2019	4,52300	1,88100

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	638 672,00	643 195,00	VT	4 523,00	Odečet utilitní spol.	01.03.2019 - 31.03.2019
51009446	1	192 711,00	194 592,00	NT	1 881,00	Odečet utilitní spol.	01.03.2019 - 31.03.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		4 523,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 881,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.03.2019 - 31.03.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	4,52300	1 134,42	5 130,98
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	1,88100	98,22	184,75
Platba za systémové služby		01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	6,40400	76,19	487,92
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	6,40400	495,00	3 169,98
Platba OTE za činnost zúčtování		01.03.2019 - 31.03.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

## Celkem regulované platby

14 025,56

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	4,52300	1 743,00	7 883,59
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	1,88100	1 110,00	2 087,91
Daň z elektřiny		002	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	6,40400	28,30	181,23
Celkem za silovou elektřinu							10 152,73

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	6,40400	495,00	3 169,98	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.03.2019 - 31.03.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

**VOŠ, SPŠ a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky**

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

**Elektrická energie rozúčtování odběrného místa 859182400601622088****Období: březen 19**

Faktura (Kniha došlých faktur)

Hodnota k úhradě vč. DPH 29 256,00 Kč

Koeficient škola 0,60

HČ 0,40

žáci SPŠ 0,97

žáci VOŠ 0,03

Sazba DPH 21%

	60%	17 553,60 Kč	1001	17 026,99 Kč	502.04/22008/1001/3122/101
			1002	526,61 Kč	502.04/22008/1002/3150/101
Kontrolní součet				17 553,60 Kč	
Základ	40%	9 671,40 Kč	1001	9 381,26 Kč	502.04/22008/1001/3122/313
			1002	290,14 Kč	502.04/22008/1002/3150/313
Kontrolní součet				9 671,40 Kč	
DPH		2 031,00 Kč			343.10/----/313
Kontrolní součet		29 256,00 Kč			321.10

V Kutné Hoře dne 11.04.2019

Vyhotovil: ing. Hovorka Luboš



**ZAPLACENO**

15-05-2019

**Průvodní doklad**Organizace: IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora  
Masarykova 197, 284 11 Kutná HoraTyp dokladu  
Faktura tuzemskoPořadové číslo  
F 215Číselná řada  
1 / 2019Správce rozpočtu  
1 ekonomDodavatel  
EP ENERGY TRADING, a.s.

Objednávka

IČ dodavatele  
27386643DIČ dodavatele  
CZ27386643Č. účtu dodavatele  
9960227 /0100Č. faktury dodavatele  
150300122135Adresa dodavatele  
Klimentská 1216/46, 110 02 PrahaIBAN účtu dodavatele  
CZ70 0100 0000 0000 0996 0227

BIC

VS  
1102142905KS  
308SS  
0Fakturovaná částka Kč  
27 712,00Částka v cizí měně  
0,00Měna  
KčZdanitelné plnění  
9.5.2019Došlo dne  
13.5.2019Splatnost  
30.5.2019Datum úhrady  
15-05-2019K úhradě  
27 712,00Z účtu číslo  
9332840277 /0100Předmět plnění  
Faktura elektřina SPŠ

Příslib: individuální / limitovaný

Datum a podpis Příkazce operace

13-05-2019

Datum a podpis Věcná kontrola

13-05-2019

Datum a podpis Správce rozpočtu

13-05-2019

Datum a podpis Hlavní účetní

13-05-2019

Datum a podpis Následná řídicí kontrola

15-05-2019

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: 215 / 4

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	16 128,38	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	498,82	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	8 886,16	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	274,83	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	1 923,81	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	27 712,00	EPET Praha-el.en.škola
Celkem											27 712,00	27 712,00	



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300122135  
Tiskový doklad č.: 110000344159  
Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142905
DATUM SPLATNOSTI	30.5.2019
DATUM VYSTAVENÍ	9.5.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	9.5.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.04.2019 - 30.04.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	22 735,93	4 774,54	27 510,47
Daň z elektřiny	21%	166,86	35,04	201,90
Rozdíl ke zdanění	21%	22 902,79	4 809,58	27 712,37
Zaokrouhlení				-0,37
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>27 712,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 5,89600 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 27.712,00 Kč uhradte prosím do 30.05.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142905

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepříjemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.04.2019 - 30.04.2019	5,89600	22 902,79

VĚCNÁ KONTROLA .....

15-05-2019

DATUM: .....

UZŠTŘEDISKO: 22008/1001

1002

# DETAILLNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.04.2019 - 30.04.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.02.2019 - 28.02.2019	5,39800	1,78400
01.03.2019 - 31.03.2019	4,52300	1,88100
01.04.2019 - 30.04.2019	4,30900	1,58700

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	643 195,00	647 504,00	VT	4 309,00	Odečet utilitní spol.	01.04.2019 - 30.04.2019
51009446	1	194 592,00	196 179,00	NT	1 587,00	Odečet utilitní spol.	01.04.2019 - 30.04.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		4 309,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 587,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.04.2019 - 30.04.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	4,30900	1 134,42	4 888,22
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	1,58700	98,22	155,88
Platba za systémové služby		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	5,89600	76,19	449,22
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	5,89600	495,00	2 918,52
Platba OTE za činnost zúčtování		01.04.2019 - 30.04.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							13 463,77
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	4,30900	1 743,00	7 510,59
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	1,58700	1 110,00	1 761,57
Daň z elektřiny		002	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	5,89600	28,30	166,86
Celkem za silovou elektřinu							9 439,02

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	5,89600	495,00	2 918,52	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.04.2019 - 30.04.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.



**ZAPLACENO****Průvodní doklad**

25 -06- 2019

Organizace: IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

Typ dokladu  
Faktura tuzemskoPořadové číslo  
F 264Číselná řada  
1 / 2019Správce rozpočtu  
1 ekonomDodavatel  
EP ENERGY TRADING, a.s.

Objednávka

IČ dodavatele  
27386643DIČ dodavatele  
CZ27386643Č. účtu dodavatele  
9960227 /0100Č. faktury dodavatele  
150300125969Adresa dodavatele  
Klimentská 1216/46, 110 02 PrahaIBAN účtu dodavatele  
CZ70 0100 0000 0000 0996 0227

BIC

VS  
1102142906KS  
308SS  
0Fakturovaná částka Kč  
33 011,00Částka v cizí měně  
0,00Měna  
KčZdanitelné plnění  
31.5.2019Došlo dne  
5.6.2019Splatnost  
26.6.2019Datum úhrady  
25 -06- 2019K úhradě  
33 011,00Z účtu číslo  
9332840277 /0100Předmět plnění  
Fa 264 - EP ENERGY - energie škola

Příslib: individuální / limitovaný

- 5 -06- 2019

Datum a podpis Příkazce operace

- 5 -06- 2019

Datum a podpis Věcná kontrola

- 5 -06- 2019

Datum a podpis Správce rozpočtu

- 5 -06- 2019

Datum a podpis Hlavní účetní

10 -06- 2019

Datum a podpis Následná řídicí kontrola

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: 264 / 5

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	19 212,40	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	594,20	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	10 585,35	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	327,38	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 291,67	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	33 011,00	Fa 264 - EP ENERGY - energie š
Celkem											33 011,00	33 011,00	





## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300125969

Tiskový doklad č.: 110000351686

Řádné vyúčtování

### DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

Smluvní účet: 11021429

Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO 10003502

VARIABILNÍ SYMBOL	1102142906
DATUM SPLATNOSTI	26.6.2019
DATUM VYSTAVENÍ	5.6.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	5.6.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.05.2019 - 31.05.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	27 075,34	5 685,82	32 761,16
Daň z elektřiny	21%	206,17	43,30	249,47
Rozdíl ke zdanění	21%	27 281,51	5 729,12	33 010,63
Zaokrouhlení				0,37
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>33 011,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 7,28500 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 33.011,00 Kč uhradte prosím do 26.06.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142906

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.05.2019 - 31.05.2019	7,28500	27 281,51

VĚCNÁ KONTROLA .....

DATUM: ..... - 5 - 06 - 2019

ÚZ/STŘEDISKO: ..... 2002/10-1

1002

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.05.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	647 504,00 [kWh]
			Nízký tarif	196 179,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.05.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	652 932,00 [kWh]
			Nízký tarif	198 036,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				5 428,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				1 857,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	5 428 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	18 872,67 [CZK]	22 835,93 [CZK]
NT	1 857 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	3 356,91 [CZK]	4 061,87 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				33 010,64 [CZK]

# DETAILLNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.05.2019 - 31.05.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.03.2019 - 31.03.2019	4,52300	1,88100
01.04.2019 - 30.04.2019	4,30900	1,58700
01.05.2019 - 31.05.2019	5,42800	1,85700

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	647 504,00	652 932,00	VT	5 428,00	Odečet utilitní spol.	01.05.2019 - 31.05.2019
51009446	1	196 179,00	198 036,00	NT	1 857,00	Odečet utilitní spol.	01.05.2019 - 31.05.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		5 428,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 857,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Ústřední měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.05.2019 - 31.05.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	5,42800	1 134,42	6 157,63
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	1,85700	98,22	182,39
Platba za systémové služby		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	7,28500	76,19	555,04
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	7,28500	495,00	3 606,08
Platba OTE za činnost zúčtování		01.05.2019 - 31.05.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							15 553,07
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTRINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	5,42800	1 743,00	9 461,00
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	1,85700	1 110,00	2 061,27
Daň z elektřiny		002	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	7,28500	28,30	206,17
Celkem za silovou elektřinu							11 728,44

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	7,28500	495,00	3 606,08	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.05.2019 - 31.05.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zpřísněné emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

## Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

## Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

odle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavec 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

## CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon

Plat za distribuované množství elektřiny ve VT

Plat za distribuované množství elektřiny v NT

Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)

V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)

Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

Pevná měsíční cena

Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)

Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavec 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na cenikové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společnosti** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



# APLACENO

## Průvodní doklad

26-07-2019

Organizace: IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora  
Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

Typ dokladu  
Faktura tuzemsko

Pořadové číslo  
F 333

Číselná řada  
1 / 2019

Správce rozpočtu  
1 ekonom

Dodavatel  
EP ENERGY TRADING, a.s.

Objednávka

IČ dodavatele  
27386643

DIČ dodavatele  
CZ27386643

Č. účtu dodavatele  
9960227 /0100

Č. faktury dodavatele  
140300127066

Adresa dodavatele  
Klimentská 1216/46, 110 02 Praha

IBAN účtu dodavatele  
CZ70 0100 0000 0000 0996 0227

BIC

VS  
1102142907

KS  
308

SS  
0

Fakturovaná částka Kč  
31 766,00

Částka v cizí měně  
0,00

Měna  
Kč

Zdanitelné plnění  
30.6.2019

Došlo dne  
10.7.2019

Splatnost  
31.7.2019

Datum úhrady

K úhradě  
31 766,00

Z účtu číslo  
9332840277 /0100

26-07-2019

Předmět plnění  
Fa 333 - EP energy - energie škola

Příslib: individuální / limitovaný

Datum a podpis Příkazce operace

10-07-2019

Datum a podpis Věcná kontrola

10-07-2019

Datum a podpis Správce rozpočtu

10-07-2019

Datum a podpis Hlavní účetní

10-07-2019

Datum a podpis Následná řídicí kontrola

11-07-2019

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: 333 / 6

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	18 487,82	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	571,79	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	10 186,12	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	315,03	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 205,24	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	31 766,00	Fa 333 - EP energy - energie š
Celkem											31 766,00	31 766,00	

333



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300127066

Tiskový doklad č.: 110000360474

Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142907
DATUM SPLATNOSTI	31.7.2019
DATUM VYSTAVENÍ	10.7.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	10.7.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.06.2019 - 30.06.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

## ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	26 057,79	5 472,13	31 529,92
Daň z elektřiny	21%	195,19	40,99	236,18
Rozdíl ke zdanění	21%	26 252,98	5 513,12	31 766,10
Zaokrouhlení				-0,10
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>31 766,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 6,89700 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 31.766,00 Kč uhradte prosím do 31.07.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142907

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.06.2019 - 30.06.2019	6,89700	26 252,98

VECNÁ KONTROLA .....

10 -07- 2019

DATUM: .....

ÚZ/STŘEDISKO: .....

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.06.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	652 932,00 [kWh]
			Nízký tarif	198 036,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	30.06.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	658 164,00 [kWh]
			Nízký tarif	199 701,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				5 232,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				1 665,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	5 232 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	18 191,20 [CZK]	22 011,36 [CZK]
NT	1 665 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	3 009,85 [CZK]	3 641,91 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				31 766,11 [CZK]

## DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.06.2019 - 30.06.2019

### Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.04.2019 - 30.04.2019	4,30900	1,58700
01.05.2019 - 31.05.2019	5,42800	1,85700
01.06.2019 - 30.06.2019	5,23200	1,66500

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	652 932,00	658 164,00	VT	5 232,00	Odečet utilitní spol.	01.06.2019 - 30.06.2019
51009446	1	198 036,00	199 701,00	NT	1 665,00	Odečet utilitní spol.	01.06.2019 - 30.06.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		5 232,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 665,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.06.2019 - 30.06.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	5,23200	1 134,42	5 935,29
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	1,66500	98,22	163,54
Platba za systémové služby		01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	6,89700	76,19	525,48
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	6,89700	495,00	3 414,02
Platba OTE za činnost zúčtování		01.06.2019 - 30.06.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							15 090,26
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	5,23200	1 743,00	9 119,38
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	1,66500	1 110,00	1 848,15
Daň z elektřiny		002	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	6,89700	28,30	195,19
Celkem za silovou elektřinu							11 162,72

### Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	6,89700	495,00	3 414,02	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.06.2019 - 30.06.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.



## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprísňené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

## Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

## Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

## CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

- Měsíční plat za příkon
- Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
- Plat za distribuované množství elektřiny v NT
- Cenu systémových služeb
  - Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.
- Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)
  - V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.
- Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
  - Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

- Pevná měsíční cena
- Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)
- Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)
- Daň z elektřiny
  - Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společností** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku

**ZAPLACENO****Průvodní doklad**

27-08-2019

Organizace: IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

Typ dokladu  
Faktura tuzemskoPořadové číslo  
F 384Číselná řada  
1 / 2019Správce rozpočtu  
1 ekonomDodavatel  
EP ENERGY TRADING, a.s.

Objednávka

IČ dodavatele  
27386643DIČ dodavatele  
CZ27386643Č. účtu dodavatele  
9960227 /0100Č. faktury dodavatele  
110000366084Adresa dodavatele  
Klimentská 1216/46, 110 02 PrahaIBAN účtu dodavatele  
CZ70 0100 0000 0000 0996 0227

BIC

VS  
1102142908KS  
308SS  
0Fakturovaná částka Kč  
21 879,00Částka v cizí měně  
0,00Měna  
KčZdanitelné plnění  
7.8.2019Došlo dne  
7.8.2019Splatnost  
28.8.2019Datum úhrady  
27-08-2019K úhradě  
21 879,00Z účtu číslo  
9332840277 /0100Předmět plnění  
Fa 384 - EPET - energie škola

Příslib: individuální / limitovaný

Datum a podpis Příkazce operace

- 7 -08- 2019

Datum a podpis Věcná kontrola

- 7 -08- 2019

Datum a podpis Správce rozpočtu

- 7 -08- 2019

Datum a podpis Hlavní účetní

- 7 -08- 2019

Datum a podpis Následná řídicí kontrola

- 8 -08- 2019

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: 384 / 8

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	12 733,58	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	393,82	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	7 015,75	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	216,98	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	1 518,87	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	21 879,00	Fa 384 - EPET - energie škola
Celkem											21 879,00	21 879,00	



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 160300111608

Tiskový doklad č.: 110000366084

Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142908
DATUM SPLATNOSTI	28.8.2019
DATUM VYSTAVENÍ	7.8.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	7.8.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.07.2019 - 31.07.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	17 958,65	3 771,31	21 729,96
Daň z elektřiny	21%	123,13	25,86	148,99
Rozdíl ke zdanění	21%	18 081,78	3 797,17	21 878,95
Zaokrouhlení				0,05
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>21 879,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 4,35100 MWh

**Doplatek vyúčtování ve výši 21.879,00 Kč uhradte prosím do 28.08.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142908**

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.07.2019 - 31.07.2019	4,35100	18 081,78

VĚCNÁ KONTROLA .....

DATUM: - 7 -08- 2019

ÚZ/STŘEDISKO: .....

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.07.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	658 164,00 [kWh]
			Nízký tarif	199 701,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.07.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	661 258,00 [kWh]
			Nízký tarif	200 958,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				3 094,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				1 257,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	3 094 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	10 757,56 [CZK]	13 016,65 [CZK]
NT	1 257 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	2 272,29 [CZK]	2 749,47 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				21 878,96 [CZK]



# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 Období: 01.07.2019 - 31.07.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.05.2019 - 31.05.2019	5,42800	1,85700
01.06.2019 - 30.06.2019	5,23200	1,66500
01.07.2019 - 31.07.2019	3,09400	1,25700

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	658 164,00	661 258,00	VT	3 094,00	Odečet utilitní spol.	01.07.2019 - 31.07.2019
51009446	1	199 701,00	200 958,00	NT	1 257,00	Odečet utilitní spol.	01.07.2019 - 31.07.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		3 094,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 257,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.07.2019 - 31.07.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,09400	1 134,42	3 509,90
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	1,25700	98,22	123,46
Platba za systémové služby		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	4,35100	76,19	331,50
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	4,35100	495,00	2 153,75
Platba OTE za činnost zúčtování		01.07.2019 - 31.07.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							11 170,54
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,09400	1 743,00	5 392,84
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	1,25700	1 110,00	1 395,27
Daň z elektřiny		002	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	4,35100	28,30	123,13
Celkem za silovou elektřinu							6 911,24

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	4,35100	495,00	2 153,75	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.07.2019 - 31.07.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprísňené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

## Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

## Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

## CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon

Plat za distribuované množství elektřiny ve VT

Plat za distribuované množství elektřiny v NT

Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)

V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílů mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)

Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

Pevná měsíční cena

Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)

Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na cenikové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společnosti** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku

**ZAPLACENO****Průvodní doklad****- 3 -10- 2019**Organizace: IČ: **61924059**  
DIČ: **CZ61924059****VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora**  
**Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora**Typ dokladu  
**Faktura tuzemsko**Pořadové číslo  
**F 440**Číselná řada  
**1 / 2019**Správce rozpočtu  
**1 ekonom**Dodavatel  
**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Objednávka

IČ dodavatele  
**27386643**DIČ dodavatele  
**CZ27386643**Č. účtu dodavatele  
**9960227 /0100**Č. faktury dodavatele  
**150300132479**Adresa dodavatele  
**Klimentská 1216/46, 110 02 Praha**IBAN účtu dodavatele  
**CZ70 0100 0000 0000 0996 0227**

BIC

VS	KS	SS	Fakturovaná částka Kč	Částka v cizí měně	Měna
1102142909	308	0	26 998,00	0,00	Kč

Zdanitelné plnění  
**31.8.2019**Došlo dne  
**5.9.2019**Splatnost  
**25.9.2019**Datum úhrady  
**- 3 -10- 2019**K úhradě  
**26 998,00**Z účtu číslo  
**9332840277 /0100**Předmět plnění  
**Fa 440 - EPET - energie Ma197**

Příslib: individuální / limitovaný

**- 5 -09- 2019**

Datum a podpis Příkazce operace

**- 5 -09- 2019**

Datum a podpis Věcná kontrola

**- 5 -09- 2019**

Datum a podpis Správce rozpočtu

**- 5 -09- 2019**

Datum a podpis Hlavní účetní

**- 5 -09- 2019**

Datum a podpis Následná řídicí kontrola

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: **440 / 8**

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	15 712,84	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	485,96	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	8 657,21	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	267,75	0,00	Faktura elektřina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	1 874,24	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	26 998,00	Fa 440 - EPET - energie Ma197
Celkem											26 998,00	26 998,00	

440



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300132479  
Tiskový doklad č.: 110000373771

**Rádné vyúčtování**

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142909
DATUM SPLATNOSTI	25.9.2019
DATUM VYSTAVENÍ	4.9.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	4.9.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.08.2019 - 31.08.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	22 147,41	4 650,96	26 798,37
Daň z elektřiny	21%	165,33	34,72	200,05
Rozdíl ke zdanění	21%	22 312,74	4 685,68	26 998,42
Zaokrouhlení				-0,42
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>26 998,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 5,84200 MWh

**Doplatek vyúčtování ve výši 26.998,00 Kč uhradte prosím do 25.09.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142909**

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepříjemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.08.2019 - 31.08.2019	5,84200	22 312,74

..... KONTROLA .....

..... 5 -09- 2019  
DATUM: .....

..... STŘEDISKO: .....



Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.08.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	661 258,00 [kWh]
			Nízký tarif	200 958,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.08.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	665 272,00 [kWh]
			Nízký tarif	202 786,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				4 014,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				1 828,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	4 014 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	13 956,32 [CZK]	16 887,14 [CZK]
NT	1 828 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	3 304,49 [CZK]	3 998,44 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				26 998,42 [CZK]

## DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.08.2019 - 31.08.2019

### Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.06.2019 - 30.06.2019	5,23200	1,66500
01.07.2019 - 31.07.2019	3,09400	1,25700
01.08.2019 - 31.08.2019	4,01400	1,82800

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	661 258,00	665 272,00	VT	4 014,00	Odečet utilitní spol.	01.08.2019 - 31.08.2019
51009446	1	200 958,00	202 786,00	NT	1 828,00	Odečet utilitní spol.	01.08.2019 - 31.08.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		4 014,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 828,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.08.2019 - 31.08.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	4,01400	1 134,42	4 553,56
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	1,82800	98,22	179,55
Platba za systémové služby		01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	5,84200	76,19	445,10
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	5,84200	495,00	2 891,79
Platba OTE za činnost zúčtování		01.08.2019 - 31.08.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

### Celkem regulované platby

13 121,93

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	4,01400	1 743,00	6 996,40
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	1,82800	1 110,00	2 029,08
Daň z elektřiny		002	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	5,84200	28,30	165,33

### Celkem za silovou elektřinu

9 190,81

### Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	5,84200	495,00	2 891,79	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.08.2019 - 31.08.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zpřísněné emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

### Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

### CENA ELEKTŘINY PRO OPRÁVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

#### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon

Plat za distribuované množství elektřiny ve VT

Plat za distribuované množství elektřiny v NT

Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)

V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílů mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)

Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

#### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

Pevná měsíční cena

Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)

Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společností** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	17 977,40	0,00	Faktura-elektrina SPŠ
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	101	556,00	0,00	Faktura elektrina spotř. VOŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	9 904,90	0,00	Faktura-elektrina spotř.škola
502	04	22008	1002	00	31	50	00	00	000	313	306,34	0,00	Faktura elektrina spotř. VOŠ
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 144,36	0,00	FA-elektrina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	30 889,00	Fa 522 - EPET - energie škola
Celkem											30 889,00	30 889,00	





Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300135911

Tiskový doklad č.: 110000382575

Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142910
DATUM SPLATNOSTI	30.10.2019
DATUM VYSTAVENÍ	9.10.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	9.10.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.09.2019 - 30.09.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČ: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	25 342,28	5 321,88	30 664,16
Daň z elektřiny	21%	185,48	38,95	224,43
Rozdíl ke zdanění	21%	25 527,76	5 360,83	30 888,59
Zaokrouhlení				0,41
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>30 889,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 6,55400 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 30.889,00 Kč uhradte prosím do 30.10.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142910

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepříjemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.09.2019 - 30.09.2019	6,55400	25 527,76

VĚCNÁ KONTROLA .....

DATUM: 9.10.19 .....

ÚZ/STŘEDISKO: škola .....

# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 Období: 01.09.2019 - 30.09.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.07.2019 - 31.07.2019	3,09400	1,25700
01.08.2019 - 31.08.2019	4,01400	1,82800
01.09.2019 - 30.09.2019	5,16900	1,38500

Údaje o měřidle							Období
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	
51009446	1	665 272,00	670 441,00	VT	5 169,00	Odečet utilitní spol.	01.09.2019 - 30.09.2019
51009446	1	202 786,00	204 171,00	NT	1 385,00	Odečet utilitní spol.	01.09.2019 - 30.09.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		5 169,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 385,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Ústřední měsíční Platba za příkon (3x160 A)	C26D	01.09.2019 - 30.09.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	5,16900	1 134,42	5 863,82
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	1,38500	98,22	136,03
Platba za systémové služby		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	6,55400	76,19	499,35
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	6,55400	495,00	3 244,23
Platba OTE za činnost zúčtování		01.09.2019 - 30.09.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby							14 795,36
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	5,16900	1 743,00	9 009,57
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	1,38500	1 110,00	1 537,35
Daň z elektřiny		002	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	6,55400	28,30	185,48
Celkem za silovou elektřinu							10 732,40

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	6,55400	495,00	3 244,23	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

**VOŠ, SPŠ a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky**

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

**Elektrická energie rozúčtování odběrného místa 859182400601622088****Období: srpen 19**

Faktura (Kniha došlých faktur)

Hodnota k úhradě vč. DPH 30 889,00 Kč

Koeficient škola 0,60

HČ 0,40

žáci SPŠ 0,97

žáci VOŠ 0,03

Sazba DPH 21%

60% 18 533,40 Kč &lt; 1001 17 977,40 Kč 502.04/22008/1001/3122/101

1002 556,00 Kč 502.04/22008/1002/3150/101

Kontrolní součet 18 533,40 Kč

Základ 40% 10 211,24 Kč &lt; 1001 9 904,90 Kč 502.04/22008/1001/3122/313

1002 306,34 Kč 502.04/22008/1002/3150/313

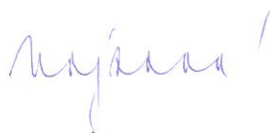
Kontrolní součet 10 211,24 Kč

DPH 2 144,36 Kč 343.10/----/313

Kontrolní součet 30 889,00 Kč 321.10

V Kutné Hoře dne 09.10.2019

Vyhotovila: Jana Vojtová



**ZAPLACENO****Průvodní doklad**Organizace: IČ: **61924059**  
DIČ: **CZ61924059****VOŠ, SPŠ a JŠ Kutná Hora**  
**Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora****26 - 11 - 2019**Typ dokladu  
**Faktura tuzemska**Pořadové číslo  
**F 562**Číselná řada  
**1 / 2019**Správce rozpočtu  
**1 ekonom**Dodavatel  
**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Objednávka

IČ dodavatele  
**27386643**DIČ dodavatele  
**CZ27386643**Č. účtu dodavatele  
**9960227 /0100**Č. faktury dodavatele  
**140300139296**Adresa dodavatele  
**Klimentská 1216/46, 110 02 Praha**IBAN účtu dodavatele  
**CZ70 0100 0000 0000 0996 0227**

BIC

VS  
**1102142911**KS  
**308**SS  
**0**Fakturovaná částka Kč  
**34 354,00**Částka v cizí měně  
**0,00**Měna  
**Kč**Zdanitelné plnění  
**31.10.2019**Došlo dne  
**7.11.2019**Splatnost  
**28.11.2019**Datum úhrady  
**26 - 11 - 2019**K úhradě  
**34 354,00**Z účtu číslo  
**9332840277 /0100**Předmět plnění  
**Fa 562 - EPET - ener.škola**

Příslib: individuální / limitovaný

**- 7 - 11 - 2019**

Datum a podpis Příkazce operace

Datum a podpis Věcná kontrola

**- 7 - 11 - 2019**

Datum a podpis Správce rozpočtu

**- 7 - 11 - 2019**

Datum a podpis Hlavní účetní

**- 7 - 11 - 2019**Datum a podpis Následná řídicí kontrola **- 7 - 11 - 2019**

Schvalovací postup je v souladu se zákonem č. 320 / 2001 Sb. (včetně prováděcích předpisů) v platném znění.

Číslo účetního dokladu: **562 / 10**

Zaúčtování závazku:

Su	Au	Uz	Org	Ka	Od	Pa	Sp	Po	Zp	DPH	MD	DAL	Text
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	101	20 612,40	0,00	Faktura-elektřina SPŠ
502	04	22008	1001	00	31	22	00	00	000	313	11 356,69	0,00	Faktura-elektřina spotř.škola
343	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000	313	2 384,91	0,00	FA-elektřina škola DPH
321	10	00000	0000	00	00	00	00	00	000		0,00	34 354,00	Fa 562 - EPET - ener.škola
Celkem											34 354,00	34 354,00	





## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300139296

Tiskový doklad č.: 110000389256

Řádné vyúčtování

Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO		10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142911	
DATUM SPLATNOSTI	28.11.2019	
DATUM VYSTAVENÍ	7.11.2019	
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	7.11.2019	
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.10.2019 - 31.10.2019	
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem	

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČO: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	28 182,35	5 918,30	34 100,65
Daň z elektřiny	21%	209,67	44,03	253,70
Rozdíl z danění	21%	28 392,02	5 962,33	34 354,35
Zaokrouhlení			-0,35	
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>34 354,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 7,40900 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 34.354,00 Kč uhradte prosím do 28.11.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142911

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny				
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.10.2019 - 31.10.2019	7,40900	28 392,02

VĚCNÁ KONTROLA

- 7 - 11 - 2019

DATUM:

ÚZ/STŘEDISKO:

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období					
Začátek zúčtovacího období	01.10.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif		670 441,00 [kWh]
			Nízký tarif		204 171,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.10.2019	Konečný stav	Vysoký tarif		676 400,00 [kWh]
			Nízký tarif		205 621,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)					5 959,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)					1 450,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	5 959 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	20 718,91 [CZK]	25 069,88 [CZK]
NT	1 450 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	2 621,18 [CZK]	3 171,63 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				34 354,35 [CZK]

# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
 Období: 01.10.2019 - 31.10.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.08.2019 - 31.08.2019	4,01400	1,82800
01.09.2019 - 30.09.2019	5,16900	1,38500
01.10.2019 - 31.10.2019	5,95900	1,45000

Údaje o měřidle							Období
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	
51009446	1	670 441,00	676 400,00	✓ VT	5 959,00 ✓	Odečet utilitní spol.	01.10.2019 - 31.10.2019
51009446	1	204 171,00	205 621,00	✓ NT	1 450,00 ✓	Odečet utilitní spol.	01.10.2019 - 31.10.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		5 959,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 450,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
lá měsíční Platba za příkon (3x160 A)	C26D	01.10.2019 - 31.10.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	5,95900	1 134,42	6 760,01
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	1,45000	98,22	142,42
Platba za systémové služby		01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	7,40900	76,19	564,49
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	7,40900	495,00	3 667,46
Platba OTE za činnost zúčtování		01.10.2019 - 31.10.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93
						16 186,31

Celkem regulované platby	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU							
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	5,95900	1 743,00	10 386,54
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	1,45000	1 110,00	1 609,50
Daň z elektřiny		002	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	7,40900	28,30	209,67
							12 205,71
Celkem za silovou elektřinu							

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	7,40900	495,00	3 667,46	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.10.2019 - 31.10.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprísňené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

### Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

### CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

#### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon

Plat za distribuované množství elektřiny ve VT

Plat za distribuované množství elektřiny v NT

Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)

V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)

Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

#### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

Pevná měsíční cena

Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)

Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatt hodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společností** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



# ZAFACHU

TICK: 6 12 2010 15:00:25 info



Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 160300119668  
Tiskový doklad č.: 110000395140  
Řádné vyúčtování

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	10003502
VARIABILNÍ SYMBOL	1102142912
DATUM SPLATNOSTI	25.12.2019
DATUM VYSTAVENÍ	4.12.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	4.12.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.11.2019 - 30.11.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČO: 61924059  
DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	32 831,67	6 894,66	39 726,33
Daň z elektřiny	21%	249,69	52,43	302,12
Rozdíl ke zdanění	21%	33 081,36	6 947,09	40 028,45
Zaokrouhlení				-0,45
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>40 028,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 8,82300 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 40.028,00 Kč uhradte prosím do 25.12.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142912

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepříjemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.11.2019 - 30.11.2019	8,82300	33 081,36

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.11.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	676 400,00 [kWh]
			Nízký tarif	205 621,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	30.11.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	683 637,00 [kWh]
			Nízký tarif	207 207,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				7 237,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (NT)				1 586,00 [kWh]

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	7 237 [kWh]	3,48 [CZK/kWh]	25 162,40 [CZK]	30 446,50 [CZK]
NT	1 586 [kWh]	1,81 [CZK/kWh]	2 867,03 [CZK]	3 469,11 [CZK]
	1 [měsíců]	5 051,93 [CZK/měsíc]	5 051,93 [CZK]	6 112,84 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				40 028,45 [CZK]

# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.11.2019 - 30.11.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.09.2019 - 30.09.2019	5,16900	1,38500
01.10.2019 - 31.10.2019	5,95900	1,45000
01.11.2019 - 30.11.2019	7,23700	1,58600

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	676 400,00	683 637,00	VT	7 237,00	Odečet utilitní spol.	01.11.2019 - 30.11.2019
51009446	1	205 621,00	207 207,00	NT	1 586,00	Odečet utilitní spol.	01.11.2019 - 30.11.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		7 237,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 586,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.11.2019 - 30.11.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	7,23700	1 134,42	8 209,80
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	1,58600	98,22	155,78
Platba za systémové služby		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	8,82300	76,19	672,22
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	8,82300	495,00	4 367,39
Platba OTE za činnost zúčtování		01.11.2019 - 30.11.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby

18 457,12

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	7,23700	1 743,00	12 614,09
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	1,58600	1 110,00	1 760,46
Daň z elektřiny		002	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	8,82300	28,30	249,69

Celkem za silovou elektřinu

14 624,24

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	8,82300	495,00	4 367,39	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

VĚCNÁ KONTROLA .....

datum: .....

ÚZ/STŘEDISKO: .....



## Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018

Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují přísně emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz).

### Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

### Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti [www.epet.cz](http://www.epet.cz).

### Kontaktní údaje

**Energetický regulační úřad**, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

### Vyhláška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtů skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřeními typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřeními typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

### Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### Vysvětlivky:

#### CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

##### 1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon

Plat za distribuované množství elektřiny ve VT

Plat za distribuované množství elektřiny v NT

Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR; zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)

V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)

Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

##### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

Pevná měsíční cena

Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)

Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

**Jednotkové ceny elektřiny** jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).

**Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT)** - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

**EAN OM** - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

### Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

**Odečet utilitní společnosti** - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

**Typový diagram dodávky (TDD)** - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku





Smluvní účet: 11021429  
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-148

24

## Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300143548  
Tiskový doklad č.: 110000405114

**Rádné vyúčtování**

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola a  
Jazyková škola s právem státní jazykové  
zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

### DODAVATEL

**EP ENERGY TRADING, a.s.**

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

[www.epet.cz](http://www.epet.cz) | [info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)

**Zákaznická linka dodavatele 255 707 099**

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

### VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003502

VARIABILNÍ SYMBOL	1102142901
DATUM SPLATNOSTI	5.2.2020
DATUM VYSTAVENÍ	15.1.2020
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	15.1.2020
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ	01.12.2019 - 31.12.2019
ZPŮSOB ÚHRADY	Převodem

### ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Vyšší odborná škola, Střední  
průmyslová škola a Jazyková škola s  
právem státní jazykové zkoušky, Kut  
Masarykova 197  
284 11 Kutná Hora

IČO: 61924059

DIČ: CZ61924059

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu	21%	30 273,63	6 357,46	36 631,09
Daň z elektřiny	21%	230,19	48,34	278,53
Rozdíl ke zdanění	21%	30 503,82	6 405,80	36 909,62
Zaokrouhlení				0,38
<b>K ÚHRADĚ</b>				<b>36 910,00</b>

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 8,13400 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 36.910,00 Kč uhradte prosím do 05.02.2020 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1102142901

**Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.**

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem ([info@epet.cz](mailto:info@epet.cz)) nebo prostřednictvím zákaznického portálu ([www.epet.cz](http://www.epet.cz) - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

### Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora	859182400601622088	01.12.2019 - 31.12.2019	8,13400	30 503,82

VĚCNÁ KONTROLA

17 -01- 2020

DATUM:

ÚZ/STŘEDISKO:

# DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
EAN OM: 859182400601622088

Adresa OM: Školní 197/1, 284 01 Kutná Hora  
Období: 01.12.2019 - 31.12.2019

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT	Spotřeba NT
01.10.2019 - 31.10.2019	5,95900	1,45000
01.11.2019 - 30.11.2019	7,23700	1,58600
01.12.2019 - 31.12.2019	6,43900	1,69500

Údaje o měřidle							
Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
51009446	1	683 637,00	690 076,00	VT	6 439,00	Odečet utilitní spol.	01.12.2019 - 31.12.2019
51009446	1	207 207,00	208 902,00	NT	1 695,00	Odečet utilitní spol.	01.12.2019 - 31.12.2019
Celková spotřeba VT (kWh)		6 439,00	Celková spotřeba NT (kWh)		1 695,00		

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Ústálá měsíční Platba za příkon ( 3x160 A )	C26D	01.12.2019 - 31.12.2019	měsíc	1,00000	5 045,00	5 045,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C26D	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	6,43900	1 134,42	7 304,53
Platba za distribuované množství elektřiny ve NT	C26D	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	1,69500	98,22	166,48
Platba za systémové služby		01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	8,13400	76,19	619,73
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	8,13400	495,00	4 026,33
Platba OTE za činnost zúčtování		01.12.2019 - 31.12.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

**Celkem regulované platby** 17 169,00

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Akumulace	002	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	6,43900	1 743,00	11 223,18
Spotřeba elektřiny NT	Akumulace	002	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	1,69500	1 110,00	1 881,45
Daň z elektřiny		002	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	8,13400	28,30	230,19

**Celkem za silovou elektřinu** 13 334,82

## Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	8,13400	495,00	4 026,33	ano

VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.12.2019 - 31.12.2019	A/měs	160,00000	40,68	6 508,80	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.



# VOŠ, SPŠ a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky

Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora

## Elektrická energie rozúčtování odběrného místa 859182400601622088

Období: prosinec 19

Faktura (Kniha došlých faktur)

Hodnota k úhradě vč. DFH 36 910,00 Kč

Koeficient škola 0,60

HČ 0,40

žáci SPŠ 1,00

žáci VOŠ 0,00

Sazba DPH 21%

60% 22 146,00 Kč

1001

22 146,00 Kč

502.04/22008/1001/3122/101

1002

0,00 Kč

502.04/22008/1002/3150/101

Kontrolní součet

22 146,00 Kč

Základ

40% 12 201,65 Kč

1001

12 201,65 Kč

502.04/22008/1001/3122/313

1002

0,00 Kč

502.04/22008/1002/3150/313

Kontrolní součet

12 201,65 Kč

DPH

2 562,35 Kč

343.10/---/313

Kontrolní součet

36 910,00 Kč

321.10

V Kutné Hoře dne 17.1.2020

Vyhotovila: Jana Vojtová

*Handwritten signature*