

## Dodavatel

### Powertica Energie a.s.

V celnici 1031/4, 110 00 Praha - Nové Město

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v:

Městský soud v Praze, Sp. zn. B 27442

IČ: 17323886, DIČ: CZ699007093

Peněžní ústav: PPF banka a.s.

Bankovní spojení: 2041910018/6000

IBAN: CZ3760000000002041910018, SWIFT: PMBPCZPP

Zákaznická linka: +420 210 010 980

Číslo licence pro obchod s elektřinou: 142237933

### VYÚČTOVÁNÍ za sdružené služby dodávky elektřiny

## Část A

### Zákazník

Zdravotnická záchranná služba Středočeského kraje, příspěvková organizace

Vančurova 1544, 272 01 Kladno - Kladno

IČ: 75030926

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v:

Městský soud v Praze, Sp. zn. Pr 979

Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.

Bankovní spojení: 6522192/0800

IBAN: CZ1208000000000006522192, SWIFT: GIBACZPX

Číslo smluvního účtu: 7100000532

Číslo zákazníka: 2000000289

Vážený zákazníku,

fakturujeme Vám spotřebu elektřiny dle Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny oprávněnému zákazníkovi za období 01.12.2025 do 31.12.2025 do Vašich odběrných míst.

Celkové množství odebrané elektřiny: 19,1519 MWh.

Celkové množství distribuované elektřiny: 19,152 MWh.

### Daňový přehled

Rekapitulace (Kč)	Sazba DPH (%)	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Dodávka zboží a služeb	21	75 728,56	15 902,99	91 631,55
Uhradené zálohy	21	- 68 809,92	- 14 450,08	- 83 260,00
Celkem	21	6 918,64	1 452,91	8 371,55
Nedoplatek (Kč)				8 371,55

Vzniklý nedoplatek prosím uhraděte v termínu splatnosti na:

Číslo bankovního účtu: 2041910018/6000

Variabilní symbol: 7100000532

Děkujeme, že dodržujete uvedený variabilní symbol.

**UPOZORNĚNÍ:** Prosíme o kontrolu variabilního symbolu. Za datum splatnosti je považováno datum připsání platby na bankovní účet dodavatele, proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. U chybně zaslaných plateb nezaručujeme správné přiřazení.



QR Platba

### Poruchová linka

ČEZ Distribuce, a.s. 840 850 860

## Část B

**Odběrné místo**

Číslo odběrného místa: 3000002671

Adresa odběrného místa: Vančurova 1544, 272 01 Kladno

EAN kód odběrného místa: 859182400608592759

**Fakturační období:**

01.12.2025 - 31.12.2025

**Produktová řada:**

FIX

**Způsob měření:**

B

**Uhrazené zálohy zahrnuté do faktury v rámci smlouvy č. EL-20240613-4504-33-02**

Číslo daňového dokladu	Datum přijetí	DPH (%)	Základ daně (Kč)	DPH (Kč)	Výše platby (Kč)
1425019258	11.12.2025	21	68 809,92	14 450,08	83 260,00

Platby přijaté po datu odečtu budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

**Vyúčtování za dodávku silové elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Celkem (Kč)
01.12.2025 - 31.12.2025	Obchod VT - FIX	6,43864	MWh	3 117,00	20 069,24
01.12.2025 - 31.12.2025	Obchod NT - FIX	12,71322	MWh	2 154,00	27 384,28
01.12.2025 - 31.12.2025	Daň z elektřiny - zdaněná	19,15186	MWh	28,30	542,00
<b>Celkem</b>					<b>47 995,52</b>

**Vyúčtování platby za služby distribuce elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Celkem (Kč)
01.12.2025 - 31.12.2025	Rezervovaná kapacita roční za vn	0,050	MW	237 309,00	11 865,45
01.12.2025 - 31.12.2025	Použití sítě vn	19,152	MWh	87,41	1 674,08
01.12.2025 - 31.12.2025	Nevyžádaná dodávka jalové energie	3,244	MVarh	440,00	1 427,36
<b>Celkem</b>					<b>14 966,89</b>

**Vyúčtování platby za regulované služby silové elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Celkem (Kč)
01.12.2025 - 31.12.2025	Systémové služby	19,152	MWh	170,92	3 273,46
01.12.2025 - 31.12.2025	Částka za KVET, OZE a DZ	19,152	MWh	495,00	9 480,24
01.12.2025 - 31.12.2025	Cena za provoz nesítové infrastruktury	1,000	měsíc	12,45	12,45
<b>Celkem</b>					<b>12 766,15</b>

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby - pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkům trhu s elektřinou, jejichž zařízení je připojeno k elektrizační soustavě České republiky.

Cena vícenákladů na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ - cena na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotních zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování - pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. - položka platná do 30.6.2024

Cena za provoz nesítové infrastruktury - cena za činnosti operátora trhu plus cena za činnost datového centra a plus poplatek na činnost ERÚ. - položka platná od 1.7.2024

**Rekapitulace daňového přehledu za dodávku, distribuci a služby**

Sazba DPH (%):	21
Spotřeba (MWh):	19,15186
Cena celkem bez DPH za distribuci (Kč):	14 966,89
Cena celkem bez DPH za ostatní služby dodávky (Kč):	47 453,52
Cena celkem bez DPH za regulované služby (Kč):	12 766,15
Daň bez DPH (Kč):	542,00
Základ pro DPH (Kč):	75 728,56

**Údaje o spotřebě vztahující se k měsíčnímu využití maximálního výkonu a rezervovaná kapacita**

Fakturační období	Položka	Jednotky	Hodnota
01.12.2025 - 31.12.2025	Spotřeba elektřiny	MWh	19,152
01.12.2025 - 31.12.2025	Nejvyšší naměřený 1/4 hod. výkon VT	MW	0,037
01.12.2025 - 31.12.2025	Nejvyšší naměřený 1/4 hod. výkon NT	MW	0,037
01.12.2025 - 31.12.2025	1/4 hod. maximum - čas	-	05.12.2025 07:15
01.12.2025 - 31.12.2025	Tg φ VN	-	0,00
01.12.2025 - 31.12.2025	Cenová přírážka za nedodržení účiníku	%	0,00
01.12.2025 - 31.12.2025	Nevyžádaná dodávka jalové energie	MVarh	3,244
01.12.2025 - 31.12.2025	Rezervovaná kapacita (rok)	MW	0,05
01.12.2025 - 31.12.2025	Rezervovaná kapacita (měsíc)	MW	0,00

V naměřeném profilu jsou započteny transformační ztráty podle platné legislativy.

## Část C

### Ostatní informace pro zákazníky

#### Podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele v roce 2024:

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům je složena z elektřiny pořízené od nezávislých výrobců elektřiny a z elektřiny nakoupené od nezávislých obchodníků s elektřinou.

#### Původ elektřiny

	% podíl
podíl elektřiny vyrobené v solárních zařízeních	5,57
podíl elektřiny vyrobené ve větrných zařízeních	1,11
podíl elektřiny vyrobené ve vodních zařízeních	2,05
podíl elektřiny vyrobené z geotermálních zdrojů	0,00
podíl elektřiny vyrobené z biomasy	8,14
ostatní obnovitelné zdroje	0,00
podíl elektřiny vyrobené z hnědého a černého uhlí	39,62
podíl elektřiny vyrobené z černého uhlí	0,00
podíl elektřiny vyrobené ze zemního plynu	5,15
podíl elektřiny vyrobené z ropy a ropných produktů	0,11
ostatní fosilní zdroje	0,16
podíl elektřiny vyrobené v jaderných zařízeních	38,09
celkem	100

#### Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí jsou dostupné na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí [www.mzp.cz](http://www.mzp.cz).

#### Reklamace, řešení sporů

Zákazník může k vyúčtování dodávek elektřiny a souvisejících služeb uplatnit reklamací na emailové adresu [obchod.energie@powertica.com](mailto:obchod.energie@powertica.com) nebo na adresu Powertica Energie a.s., V celnici 1031/4, 110 00 Praha - Nové Město, ve lhůtě do 30 dnů ode dne doručení.

V případě vzniku sporu mezi zákazníkem a dodavatelem může zákazník podat návrh na rozhodnutí tohoto sporu podle § 17 odst. 7 energetického zákona, přitom musí postupovat podle správního řádu.

#### Zákaznický portál

Zajímá Vás více informací? Můžete navštívit webové stránky [www.powertica.com/energie](http://www.powertica.com/energie).

#### Důležité kontaktní údaje

	Energetický regulační úřad	Ministerstvo průmyslu a obchodu
adresa sídla	Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava	Na Františku 32, 110 15 Praha 1
telefonné číslo	564 578 666 - ústředna	224 851 111
adresa webových stránek	<a href="http://www.eru.cz">http://www.eru.cz</a>	<a href="http://www.mpo.cz">http://www.mpo.cz</a>
adresa elektronické podatelny	<a href="mailto:podatelna@eru.cz">podatelna@eru.cz</a>	<a href="mailto:posta@mpo.cz">posta@mpo.cz</a>