

**Dodavatel****ALPIQ ENERGY SE**

Jungmannova 26/15, 110 00 Praha - Nové Město

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku

vedeném u rejstříkového soudu:

Městský soud v Praze, oddíl H, vložka 81

IČ: 28477090, DIČ: CZ28477090

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.

Číslo účtu: 1387705121/2700

IBAN: CZ1927000000001387705121 SWIFT: BACXCZPP

**Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace****Kupkova 1020/1****690 02 Břeclav - Břeclav****FAKTURA za sdružené služby dodávky elektřiny****Část A****Zákazník****Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace**

Kupkova 1020/1, 690 02 Břeclav - Břeclav

IČ: 63434466

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku

vedeném u rejstříkového soudu:

Krajský soud v Brně, oddíl Pr, vložka 1976

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 4535651/0100

Číslo zákazníka: 20000000270

<b>Variabilní symbol:</b>	<b>7200000651</b>
<b>Datum uskutečnění zdanitelného plnění:</b>	30.11.2021
<b>Datum vystavení:</b>	07.12.2021
<b>Datum splatnosti:</b>	28.12.2021
<b>Forma úhrady:</b>	Bankovní převod
<b>Číslo smluvního účtu:</b>	7200000651
<b>Číslo daňového dokladu:</b>	FA2021007194

Vážený zákazníku,

fakturuje Vám spotřebu elektřiny dle Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny za období 01.11.2021 do 30.11.2021.

Celkové množství odebrané elektřiny: 7,572 MWh.

**Vaše aktuální fakturace**

Rekapitulace	Sazba DPH (%)	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Cena celkem	0	29 078,70	0,00	29 078,70
Zaplacené zálohy	0	0,00	0,00	0,00
Rozdíl ke zdanění	0	29 078,70	0,00	29 078,70
Zaokrouhlení				0,30
<b>Nedoplatek (Kč)</b>				<b>29 079,00</b>

**Nedoplatek 29 079,00 Kč prosím uhradte do 28.12.2021 na účet 1387705121/2700 pod variabilním symbolem 7200000651.****Zákaznický servis**

Tel.: +420246034555

fakturace@alpiq-energy.cz

www.alpiq-energy.cz

**Poruchová linka**

EG.D, a.s. +420800225577

## Spotřeba za zúčtovací období

Začátek zúčtovacího období	Konec zúčtovacího období	Počáteční stav		Konečný stav	
01.11.2021	30.11.2021	Vysoký tarif	308 831 kWh	Vysoký tarif	314 396 kWh
		Nízký tarif	114 205 kWh	Nízký tarif	116 212 kWh
Dodané množství elektřiny (VT)					5 565 kWh
Dodané množství elektřiny (NT)					2 007 kWh

## Přehled plateb

Účtované množství		Průměrná jednotková cena bez DPH	Částka celkem bez DPH (Kč)	Částka celkem s DPH (Kč)
VT	5 565 kWh	4,22 Kč/kWh	23 497,37	23 497,37
NT	2 007 kWh	1,72 Kč/kWh	3 455,42	3 455,42
1,00 měsíc		2 125,91 Kč/měsíc	2 125,91	2 125,91
Souhrn částek celkem (s DPH)				29 078,70

## Část B

## Odběrné místo

Adresa odběrného místa: Kupkova 1020/1, 690 02 Břeclav

EAN kód odběrného místa: 859182400200348907

Odečtové období: 01.11.2021 - 30.11.2021

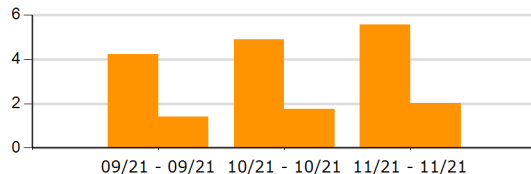
Produktová řada: Akumulace

Způsob měření: B

Typový diagram dodávek: TDD2

## Historie spotřeby zákazníka

Zúčtovací období	Spotřeba VT (MWh)	Spotřeba NT (MWh)
11/21 - 11/21	5,565	2,007
10/21 - 10/21	4,884	1,754
09/21 - 09/21	4,222	1,414

Spotřeba VT  
Spotřeba NT

## Vyúčtování za dodávku elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.11.2021 - 30.11.2021	Spotřeba VT	5,565	MWh	1 504,52	8 372,65
01.11.2021 - 30.11.2021	Spotřeba NT	2,007	MWh	957,19	1 921,08
01.11.2021 - 30.11.2021	Stálý plat	1,000	měsíc	0,00	0,00
Celkem					10 293,73

## Vyúčtování platby za distribuci elektřiny a související služby (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Sazba	Tarif	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.11.2021 - 30.11.2021	Plat za distribuované množství elektřiny VT	C25d	VT	5,565	MWh	2 101,23	11 693,34
01.11.2021 - 30.11.2021	Plat za distribuované množství elektřiny NT	C25d	NT	2,007	MWh	147,89	296,82
Fakturační období	Platba za příkon	Sazba	Jistič (A)	Období	Plat (Kč/měs)	Celkem (Kč)	
01.11.2021 - 30.11.2021	Měsíční plat za rez. příkon	C25d	3x160	1,000	2 122,00	2 122,00	
Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)		
01.11.2021 - 30.11.2021	Systémové služby	7,572	MWh	93,30	706,47		
01.11.2021 - 30.11.2021	Částka za KVET, OZE a DZ	7,572	MWh	495,00	3 748,14		
01.11.2021 - 30.11.2021	Platba OTE za měsíc od 1.1.2016	1,000	měsíc	3,91	3,91		
Celkem					18 570,68		

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 druhotných zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování – pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.

## Výpočet platby na podporu KVET, OZE

Fakturační období	Výpočet	Množství	Cena za jednotku	Celkem
01.11.2021 - 30.11.2021	Podle spotřeby 7,572 x 495	7,572 MWh	495,00 Kč/MWh	3 748,14 Kč
01.11.2021 - 30.11.2021	Podle jističe 1 x 3 x 160 x 15,07	480 A.měsíc	15,07 Kč/A/měsíc	7 233,60 Kč

Do plateb za distribuci je zahrnuta nižší z výsledných plateb pro OZE.

## Daň z elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.11.2021 - 30.11.2021	Daň z elektřiny - zdaněná	7,572	MWh	28,30	214,29
01.11.2021 - 30.11.2021	Daň z elektřiny - osvobozená	0,000	MWh	0,00	0,00
Celkem					214,29

Celkem za služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (distribuce elektřiny, ostatní služby a dodávka elektřiny)

29 078,70

## Detail spotřeby

Číslo elektroměru	ZO	Tarif	Násobitel	Počáteční stav	Datum odečtu	Koncový stav	Datum odečtu	Naměřeno (kWh)
50749176		VT	1	308 831	01.11.2021	314 396	30.11.2021	5 565,000
50749176		NT	1	114 205	01.11.2021	116 212	30.11.2021	2 007,000
Celkem								7 572,000

Položka ZO – způsob odečtu, nabývá hodnot: O – Odhad spotřeby, S – Samoodečet, Z – Změna ceny, C – Oprava spotřeby, Bez hodnoty – Odečet provozovatelem distribuční soustavy

## Část C

## Informace pro zákazníky

## Národní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv v roce 2019:

Původ elektřiny	% podíl
<b>Obnovitelné zdroje - Celkem</b>	<b>3,90</b>
- Sluneční	1,66
- Větrné	0,00
- Vodní	0,44
- Geotermální	0,00
- Biomasa	1,81
- Ostatní	0,00
<b>Fosilní zdroje - Celkem</b>	<b>57,01</b>
- Hnědé uhlí	46,18
- Černé uhlí	2,84
- Zemní plyn	7,74
- Ropa a ropné produkty	0,15
- Druhotné zdroje a ostatní	0,10
<b>Jaderné zdroje - Celkem</b>	<b>39,09</b>

## Informativní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele ALPIQ ENERGY SE v roce 2019:

Původ elektřiny	% podíl
podíl elektřiny vyrobené z uhlí	43,11
podíl elektřiny vyrobené ze zemního plynu	1,59
podíl elektřiny vyrobené v jaderných zařízeních	7,31
podíl elektřiny vyrobené ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie	0,56
podíl elektřiny využívající druhotné energetické zdroje	0,00
podíl elektřiny z ostatních zdrojů	47,43
CELKEM	100

## Elektřina z obnovitelných zdrojů

Pokud máte sjednaný produkt s dodávkou elektřiny z obnovitelných zdrojů, byla Vám tato elektřina dodána ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění.

## Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

- Český hydrometeorologický ústav, Úsek ochrany čistoty ovzduší [http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise\\_CZ.html](http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise_CZ.html)
- Ministerstvo průmyslu a obchodu: <http://www.mpo.cz>
- Ministerstvo životního prostředí: <http://www.mzp.cz>
- Správa úložišť radioaktivních odpadů: <http://www.surao.cz>

## Reklamace, řešení sporů

Reklamací vyúčtování lze uplatnit v zákonných lhůtách dle platné legislativy a Obchodních podmínek. Můžete ji podat způsobem stanoveným v Obchodních podmínkách, zejména pak telefonicky na zákaznické lince +420246034555, zaslat emailem na [reklamace@alpiq-energy.cz](mailto:reklamace@alpiq-energy.cz), písemně na adresu sídla naší společnosti, popř. prostřednictvím portálu Můj Alpiq.

Zákazník je oprávněn obrátit se ve věci řešení sporu na Energetický regulační úřad, který řeší spory v mezích zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon). V případech, které nespádají do působnosti Energetického regulačního úřadu je zákazník oprávněn řešit spor soudní cestou.

## Důležité kontaktní údaje

adresa sídla  
telefonní číslo  
adresa webových stránek  
adresa elektronické podatelny

## Energetický regulační úřad

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava  
564 578 666 - ústředna  
<http://www.eru.cz/>  
podatelna@eru.cz

## Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32, 110 15 Praha 1  
224 851 111  
<http://www.mpo.cz/>  
posta@mpo.cz