

**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>7200000652</b>
<b>Datum uskutečnění zdanitelného plnění:</b>	08.07.2021
<b>Datum vystavení:</b>	08.07.2021
<b>Datum splatnosti:</b>	29.07.2021
<b>Forma úhrady:</b>	Bankovní převod
<b>Číslo smluvního účtu:</b>	7200000652
<b>Číslo daňového dokladu:</b>	FA2021004247

Vážený zákazníku,

fakturuje Vám spotřebu elektřiny dle Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny za období 01.06.2021 do 30.06.2021.

Celkové množství odebrané elektřiny: 4,165 MWh.

**Vaše aktuální fakturace**

Rekapitulace	Sazba DPH (%)	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Cena celkem	21	19 591,98	4 114,32	23 706,30
Zaplacené zálohy	21	0,00	0,00	0,00
Rozdíl ke zdanění	21	19 591,98	4 114,32	23 706,30
Zaokrouhlení				- 0,30
<b>Nedoplatek (Kč)</b>				<b>23 706,00</b>

**Nedoplatek 23 706,00 Kč prosím uhradte do 29.07.2021 na účet 1387705121/2700 pod variabilním symbolem 7200000652.****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	
01.06.2021	30.06.2021	Vysoký tarif	199 479 kWh	Vysoký tarif	203 644 kWh
		Nízký tarif	0 kWh	Nízký tarif	0 kWh
Dodané množství elektřiny (VT)					4 165 kWh
Dodané množství elektřiny (NT)					0 kWh

## Přehled plateb

Účtované množství		Průměrná jednotková cena bez DPH	Částka celkem bez DPH (Kč)	Částka celkem s DPH (Kč)
VT	4 165 kWh	4,43 Kč/kWh	18 460,07	22 336,68
NT	0 kWh	0,00 Kč/kWh	0,00	0,00
1,00 měsíc		1 131,91 Kč/měsíc	1 131,91	1 369,61
Souhrn částek celkem (s DPH)				23 706,29

## Část B

## Odběrné místo

Adresa odběrného místa: Sovadinova 465/3, 690 02 Břeclav

EAN kód odběrného místa: 859182400200362514

Odečtové období: 01.06.2021 - 30.06.2021

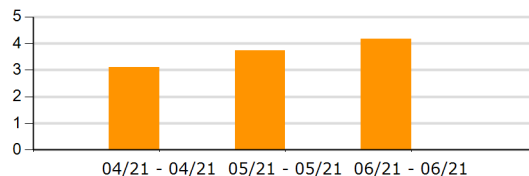
Produktová řada: Standard 24h

Způsob měření: B

Typový diagram dodávek: TDD1

## Historie spotřeby zákazníka

Zúčtovací období	Spotřeba VT (MWh)	Spotřeba NT (MWh)
06/21 - 06/21	4,165	0,000
05/21 - 05/21	3,737	0,000
04/21 - 04/21	3,101	0,000

Spotřeba VT  
Spotřeba NT

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

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.06.2021 - 30.06.2021	Spotřeba VT	4,165	MWh	1 365,78	5 688,47
01.06.2021 - 30.06.2021	Spotřeba NT	0,000	MWh	0,00	0,00
01.06.2021 - 30.06.2021	Stálý plat	1,000	měsíc	0,00	0,00
Celkem					5 688,47

## 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)
01.06.2021 - 30.06.2021	Plat za distribuované množství elektřiny VT	C02d	VT	4,165	MWh	2 449,81	10 203,46
Fakturační období	Platba za příkon	Sazba		Jistič (A)	Období	Plat (Kč/měs)	Celkem (Kč)
01.06.2021 - 30.06.2021	Měs. platba za příkon za A jističe	C02d		3x200	1,000	1 128,00	1 128,00
Fakturační období	Popis položky			Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.06.2021 - 30.06.2021	Systémové služby			4,165	MWh	93,30	388,59
01.06.2021 - 30.06.2021	Částka za KVET, OZE a DZ			4,165	MWh	495,00	2 061,68
01.06.2021 - 30.06.2021	Platba OTE za měsíc od 1.1.2016			1,000	měsíc	3,91	3,91
Celkem							13 785,64

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
01.06.2021 - 30.06.2021	Podle spotřeby 4,165 x 495	4,165 MWh	495,00 Kč/MWh	2 061,68 Kč
01.06.2021 - 30.06.2021	Podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,07	600 A.měsíc	15,07 Kč/A/měsíc	9 042,00 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)
01.06.2021 - 30.06.2021	Daň z elektřiny - zdaněná	4,165	MWh	28,30	117,87
01.06.2021 - 30.06.2021	Daň z elektřiny - osvobozená	0,000	MWh	0,00	0,00
Celkem					117,87

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

19 591,98

## Detail spotřeby

Číslo elektroměru	ZO	Tarif	Násobitel	Počáteční stav	Datum odečtu	Koncový stav	Datum odečtu	Naměřeno (kWh)
51272041		VT	1	199 479	01.06.2021	203 644	30.06.2021	4 165,000
Celkem								4 165,000

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

Reklamaci 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](mailto:podatelna@eru.cz)

## Ministerstvo průmyslu a obchodu

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