

Vyúčtovacia faktúra za dodávku a distribúciu elektriny

Doklad o oprave základu dane (B2B)

Poradové číslo faktúry: 9175299462
 Poradové číslo pôvodnej faktúry: 130001421582
Fakturačné obdobie: 01.08.2017 - 31.08.2017
Spôsob úhrady faktúr: Prevodný príkaz
 Dátum dodania: 06.09.2017
 Dátum vyhotovenia: 06.09.2017
 Dátum odoslania: 06.09.2017
Dátum splatnosti: 29.09.2017

Odberateľ

MESTSKÉ ŠPORTOVÉ KLUBY POVAŽSKÁ
 BYSTRICA, s.r.o.
 Športová hala, sídlisko SNP 2549
 017 01 Považská Bystrica
 IČO: 31637655
 DIČ: 2020440488
 IČ DPH: SK2020440488
 Referencia mandátu inkasa: 1050001453001
 Číslo zmluvného účtu: 1100001524

Korešpondenčná adresa:

MESTSKÉ ŠPORTOVÉ KLUBY POVAŽSKÁ
 BYSTRICA, s.r.o.
 Športová hala, sídlisko SNP 2549
 017 01 Považská Bystrica

Údaje o odbernom mieste

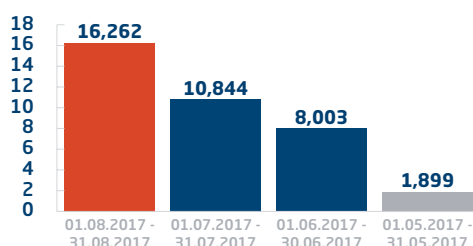
Číslo odberného miesta: 9745383

MŠK Letné kúpalisk Lánska P.B.
 Lánska O/VO
 017 01 Považská Bystrica
 EIC: 24ZSS9745383000H
 Číslo zmluvy: 31637655/1/06
 Produkt: 2 T Normál

Sadzba za distribúciu elektriny: D-VN - tarifa pre napäťovú hladinu VN

Graf spotreby

MWh



INKASO - PLAŤTE POHODLNE A BEZPEČNE!



Tip pre vás

- Platby pravidelne, včas a bez chýb,
- preplatiek priamo na účet,
- dokonalý prehľad o platbách.

POSTUP AKTIVÁCIE NA:
www.sse.sk/inkaso

Finančné vypořádanie

Účtovné položky	Celkom vrátane DPH (€)
Spolu za dodávku a distribúciu elektriny	2 128,50
Zaplatené preddavkové platby	0,00
SUMA NA ÚHRADU - NEDOPLATOK	2 128,50
Variabilný symbol	9745383086
Dátum splatnosti	29.09.2017

Na základe Dohody o Rekapitulácii preplatiek a nedoplatkov vyúčtovacích faktúr platbu uhradte vo výške a v lehote splatnosti uvedenej v predmetnom doklade.

Údaje pre DPH

Položky	Sadzba DPH	Základ dane (€)	DPH (€)	Celkom (€)
Celkové dodanie	20%	1 773,75	354,75	2 128,50
Dohodnuté preddavky za opakované dodávanie tovaru	20%	1 003,33	200,67	1 204,00
Doúčtovanie dodania	20%	770,42	154,08	924,50

Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
56,00	56,00

Bankové účty Stredoslovenskej energetiky, a.s.

Všeobecná úverová banka, a.s.	SK91 0200 0000 0000 0070 2432	SUBASKBX
Tatra banka, akciová spoločnosť	SK68 1100 0000 0026 2115 0449	TATRSKBX
Slovenská sporiteľňa, a.s.	SK32 0900 0000 0004 2370 3090	GIBASKBX
CID: SK57ZZZ70000000017		

Informácie pre Vás

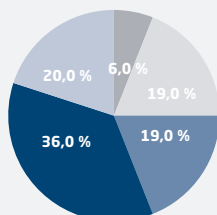
Stredoslovenská energetika, a.s. informuje koncového odberateľa elektriny, že je oprávnený predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na alternatívne riešenie spor s regulovaným subjektom, ktorý je dodávateľom elektriny alebo prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo reklamačné konanie a koncový odberateľ elektriny nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo so spôsobom jej vybavenia; možnosť obrátiť sa na súd tým nie je dotknutá.

Dôležité informácie o zvyšovaní energetickej efektívnosti a spotrebe energie, informácie o dopade vyrobenej a dodanej elektriny na životné prostredie, ako aj vyhodnotenie štandardov kvality dodávky elektriny nájdete na www.sse.sk.

Zloženie koncovej ceny elektriny na vašom odbornom mieste



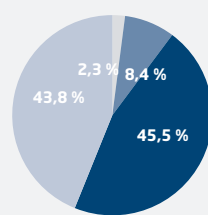
Podiel primárnych zdrojov na celkovej spotrebe elektriny v % za rok 2016



Primárne zdroje (Obnoviteľné zdroje) za rok 2016

20,0 %	Jadrové palivo
36,0 %	Voda (VĚ s výkonom nad 5 Mw)
19,0 %	Obnoviteľné zdroje
8,4 %	Snečná energia
8,6 %	Biomasa, bioplyn
1,6 %	Voda (MVE s výkonom do 5 Mw) ...
0,4 %	Vietor
0,0 %	Iné obnoviteľné zdroje
19,0 %	Uhlie
6,0 %	Zemný plyn
0,0 %	Iné zdroje

Podiel jednotlivých obnoviteľných zdrojov na obnoviteľných zdrojoch celkom v % za rok 2016



Vysvetlenie faktúry a jej jednotlivých položiek nájdete na www.sse.sk.

ENERGETICKÝ AUDIT OD SSE

Myslite na zákonnú povinnosť **reaudit** každé **4 roky** a zvýšte tak efektívnosť svojej prevádzky.

www.sse.sk



Zmluvné hodnoty

Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezervovaná kapacita (kW)
56,00	56,00

Rozpis fakturácie za dodávku a distribúciu elektriny

Dodávka silovej elektriny	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2017				
Odpočtové obdobie 01.08.2017 - 31.08.2017				
Dodávka VT	35,6400	11,67100	MWh	415,95
Dodávka NT	26,6600	4,59100	MWh	122,40
Spotrebná daň z elektriny §9. 1a	1,3200	16,26200	MWh	21,47
Spolu za dodávku silovej elektriny				559,82

Distribúcia a regulované poplatky	Cena za jednotku bez DPH (€)	Množstvo	Jednotka	Celkom bez DPH (€)
Rok 2017				
Odpočtové obdobie 01.08.2017 - 31.08.2017				
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	10,4000	16,26200	MWh	169,12
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny	2,5489	16,26200	MWh	41,45
Tarifa za prevádzkovanie systému	26,2030	16,26200	MWh	426,11
Tarifa za systémové služby	7,0491	16,26200	MWh	114,63
Mesačná tarifa za trojmesačnú rezervovanú kapacitu	5 814,4000	0,05600	MW	325,61
Zvýšená tarifa za dodávku kapacity jal. energie do siete	39,5007	2,14700	Mvarh	84,81
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu	3,2100	16,26200	MWh	52,20
Spolu za distribúciu a regulované poplatky				1 213,93

Spolu za dodávku a distribúciu elektriny **1 773,75**

Rozpis distribuovanej spotreby vypočítanej podľa určeného meradla

Typ spotreby	Dátum odpočtu	Počiatočný stav	Konečný stav	Fakturačný násobiteľ	Spotreba	Jednotka
Elektromer číslo 2750530						
Obdobie 01.08.2017 - 31.08.2017						
Činný odber - nameraný výkon	31.08.2017	0,00	0,00	1,0000	0,00	kW
Činný odber - nameraný výkon 24 h.	31.08.2017	668,00	709,50	1,0000	41,50	kW
Činný odber - špičkový tarif	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - vysoký tarif	31.08.2017	114 350	125 572	1,0000	11 222	kWh
Činný odber - vysoký tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kWh
Činný odber - nízky tarif	31.08.2017	47 582	51 996	1,0000	4 414	kWh
Činný odber - nízky tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kWh
Jalový odber - špičkový tarif	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif	31.08.2017	2 996	3 749	1,0000	753	kVArh
Jalový odber - vysoký tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalový odber - nízky tarif	31.08.2017	84	88	1,0000	4	kVArh
Jalový odber - nízky tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif	31.08.2017	252 055	253 182	1,0000	1 127	kVArh
Jalová dodávka - vysoký tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif	31.08.2017	132 216	133 236	1,0000	1 020	kVArh
Jalová dodávka - nízky tarif - víkend	31.08.2017	0	0	1,0000	0	kVArh
Najvyšší nameraný štvrťhodinový výkon					42,00000	kW

Rekapitulácia odobraného množstva

Položka	Nameraný výkon (kW)	ŠT (kWh)	VT (kWh)	NT (kWh)	Jalový odber (kvarh)	Jalová dodávka (kvarh)	Víkend VT (kWh)	Víkend NT (kWh)
Spotreba	0,00	0	11 222	4 414	757	2 147	0	0
Korekcia spotreby	42,00	0	0	0	0	0	0	0
Transformačné straty	0,00	0	449	177	0	0	0	0
Výsledné	42,00	0	11 671	4 591	757	2 147	0	0

Vyhodnotenie účinníka:

$$\text{tg } \phi = \frac{757}{16\,262} + \frac{0}{16\,262} = 0,047$$

Vyhodnotenie účinníka pri VN, SSE-D

$$\text{Tg } \phi = (I / P) + (I_s * 24) / P$$

Použitie skratky:

Tg ϕ - účinník

P - tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny (množstvo) = činná energia pre výpočet účinníka [kWh]

J - odber = jalová energia pre výpočet účinníka [kVArh]

J_s - transformačné straty jalové, podľa rozhodnutia URSO [kVArh]

Zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka pri VN, SSE-D

$$c_p = \{ [p_{\max} * c_{rk}] + [(c_w + c_t) * w] - (c_{pp} * w) \} * u$$

Použité skratky:

- c_p - zvýšená tarifa za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka [Eur]
- p_{\max} - najvyšší nameraný ¼ hod. výkon za vyhodnocované obdobie [MW]
- c_{rk} - cena za rezervovanú kapacitu na príslušnej napätovej úrovni [Eur/MW]
- w - distribuované množstvo elektrickej práce za vyhodnocované obdobie [MWh]
- c_w - cena tarify za distribúciu elektrickej práce na príslušnej napätovej úrovni [Eur/MWh]
- c_t - tarifa pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]
- c_{pp} - tarifa za prenos v ktorej sú zahrnuté aj straty pri prenose, podľa rozhodnutia URSO [Eur/MWh]
- u - percento prirážky podľa tabuľky pre vyhodnotenie účinníka, podľa rozhodnutia URSO [%]

Použité skratky

VT - vysoká tarifa, NT - nízka tarifa, ŠT - špičková tarifa, WT - víkendová tarifa