



KRALOVOPOLSKÁ, a.s.

Střední škola F. D. Roosevelta

pro tělesně postižené, Brno, Křížkova 11

Číslo SŠFDR: 1694/2016, 18. 12. 2016

Počet l.: 1 stran, příloh 0

ZAHYLE, MAR

Střední škola F. D. Roosevelta pro tělesně postižené,
Brno, Křížkova 11
Křížkova 1694/11
612 00 Brno

ENR/OT/ 3 /16

Neumayer/1644

19. 12. 2016

Změna ceny el. energie a vody v roce 2017

S platností od 1. 1. 2017 byly stanoveny níže uvedené ceny el. energie a vody pro Vaše odběrná místa napojené z Královopolské a.s.

Odběrné místo č.1 škola

Elektrická energie :

1 Distribuce elektřiny cena za měsíční plat za příkon	za 3x80 A	394,00 Kč
2 Distribuce elektřiny cena za distribuované množství	za 1 kWh	2,26139 Kč
3 Cena za systémové služby	za 1 kWh	0,09394 Kč
4a Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů	za 1 A/měsíc	54,03000 Kč
4b Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů	za 1 kWh	0,49500 Kč
5 Cena za činnosti Operátora trhu	za 1 odběrné místo/měsíc	4,90000 Kč
6 Dodávka elektřiny cena za dodané množství	za 1 kWh	0,99900 Kč
7 Daň z elektřiny	za 1 kWh	0,02830 Kč

Položky 1-5 jsou účtovány na základě Cenového rozhodnutí ERÚ č.7, 8 a 10/2016. Položky 1-2 odpovídají sazbě C 02d. Položka 6 je cenou neregulovanou. Položky 1-5 tvoří cenu za distribuci a související služby, položky 6-7 tvoří cenu za dodávku elektřiny. Pokud je elektřina použita v případech, kdy vzniká povinnost platby daně z elektřiny podle Zákona č. 261/2007 Sb. o stabilizaci veřejných rozpočtů, bude cena elektřiny o příslušnou daň navýšena. K ceně elektrické energie bude účtována DPH dle platných předpisů.

Oznámení k položce 4: Výsledná cena je součin proudové hodnoty hlavního jističe a ceny dle 4a, nebo součin odebraného množství elektřiny a ceny 4b. Do celkové platby je vždy započtena nižší z těchto částek. Položka je účtována na základě platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

Odběrné místo č. 2 tepelné čerpadlo

Elektrická energie :

1 Distribuce elektřiny cena za měsíční plat za příkon	za 3x400 A	15 852,00 Kč
2 Distribuce elektřiny cena za distribuované množství VT	za 1 kWh	0,23184 Kč
3 Distribuce elektřiny cena za distribuované množství NT	za 1 kWh	0,07222 Kč
4 Cena za systémové služby	za 1 kWh	0,09394 Kč
5a Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů	za 1 A/měsíc	54,03000 Kč
5b Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů	za 1 kWh	0,49500 Kč
6 Cena za činnosti Operátora trhu	za 1 odběrné místo/měsíc	4,90000 Kč
7 Dodávka elektřiny cena za dodané množství VT	za 1 kWh	1,16000 Kč
8 Dodávka elektřiny cena za dodané množství NT	za 1 kWh	0,96000 Kč
9 Daň z elektřiny	za 1 kWh	0,02830 Kč

KRALOVOPOLSKÁ, a.s.

Křížkova 2989/68a, Královo Pole, 612 00 Brno, Česká republika, IČ: 46347267, DIČ: CZ46347267, www.kralovopolska.cz

Tel: + 420 532 04 1600, Fax: +420 532 04 1059, E-mail: info@kralovopolska.cz

Položky 1-6 jsou účtovány na základě Cenového rozhodnutí ERÚ č.7, 8 a 10/2016. Položky 1-3 odpovídají sazbě C 56d. Položka 7-8 je cenou neregulovanou. Položky 1-6 tvoří cenu za distribuci a související služby, položky 7-9 tvoří cenu za dodávku elektřiny. Pokud je elektřina použita v případech, kdy vzniká povinnost platby daně z elektřiny podle Zákona č. 261/2007 Sb. o stabilizaci veřejných rozpočtů, bude cena elektřiny o příslušnou daň navýšena. K ceně elektrické energie bude účtována DPH dle platných předpisů.

Oznámení k položce 5: Výsledná cena je součin proudové hodnoty hlavního jističe a ceny dle 5a, nebo součin odebraného množství elektřiny a ceny 5b. Do celkové platby je vždy započtena nižší z těchto částek. Položka je účtována na základě platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

Voda (vodné a stočné Brněnské vodárny)	za 1 m ³	65,86 Kč
Stálý měs. plat		500,00 Kč

Ke zvýšení ceny vody dochází v důsledku zvýšení ceny vody od vyššího dodavatele od 1. 1. 2017. Stálý plat se nemění. K ceně vody bude účtována DPH dle platných předpisů.

Případné další dotazy Vám zodpovíme na tel. čísle 532 041 644.

S pozdravem

KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s.
Křížíkova 2989/68a, Královo Pole,
612 00 Brno
IČ: 46347267, DIČ: CZ46347267
Odbor Energetika 1


Ing. Jaroslav Žáček
ředitel odboru Energetika