tts energo

KRASKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČIN1 příspěvková wganizace SMLOUVA RFCISTROVÁNA

jm/wJsvHý

Odběratel: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Variabilní symbol: 100280

Příloha č. 2

ke smlouvě č. 10028013

Cena, cenová regulace, dohoda o výši záloh, vyúčtování
Aktuální období: LEDEN 2016 - LEDEN 2017

Nahrazuje přílohu stanovenou na období leden 2015 - leden 2016

2. 1 Cena

Cena tepelné energie je z důvodů možných změn cen vstupních paliv a energií a z důvodů možných změn dodávek tepla v GJ cenou kalkulovanou. Dodavatel ji po uzavření ročních nákladů vyúčtuje dle skutečnosti na cenu reálnou (definitivní). Kalkulovaná cena tepelné energie je s platností od 1. 1. 2016 stanovena ve výši 419,- Kč/GJ bez DPH. K této částce bude připočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši. V kalkulované ceně jsou zahrnuty náklady na palivo a elektřinu v cenách platných kl. 1. 2016. V případě směny cen paliva v průběhu roku bude kalkulovaná cena úměrně tomu změněna a promítnuta do výše záloh za dodávky tepelné energie. Změnu výše záloh sdělí dodavatel odběrateli písemně. Nové zálohové platby je odběratel povinen platit počínaje následujícím měsícem po obdržení písemného sdělení o změně výše záloh. Odběratel má právo písemně požádat o změnu výše záloh.

2.2 Dohoda o výši záloh

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Výše záloh v Kč | Variabilnísymbol | Termín splatnosti |
| leden | 77000.00 Kč | 100280 | 06.01.2016 |
| únor | 90600.00 Kč | 100280 | 03.02.2016 |
| březen | 84400.00 Kč | 100280 | 03.03.2016 |
| duben | 54300.00 Kč | 100280 | 05.04.2016 |
| květen | 10500.00 Kč | 100280 | 04.05.2016 |
| červen | 6300.00 Kč | 100280 | 03.06.2016 |
| červenec | 6300.00 Kč | 100280 | 07.07.2016 |
| srpen | 6300.00 Kč | 100280 | 03.08.2016 |
| září | 8400.00 Kč | 100280 | 05.09.2016 |
| říjen | 48200.00 Kč | 100280 | 05.10.2016 |
| listopad | 76600.00 Kč | 100280 | 03.11.2016 |
| prosinec | 100500.00 Kč | 100280 | 05.12.2016 |
| leden 2017 | 100500.00 Kč | 100280 | 06.01.2017 |

2.3 Vyúčtování

Po ukončení zúčtovacího období tj. k 31. 12. 2016 dodavatel vyúčtuje a vystaví nejpozději k24. 2. 2017 odběrateli řádný daňový doklad, na základě kterého vyrovná kalkulovanou cenu na cenu reálnou (definitivní). Doplatky nebo přeplatky vzniklé z vyúčtování jsou splatné do 10 dnů od odeslání daňového dokladu. Úrok z prodlení je 0,05 % z celkové částky za každý den prodlení.

V Třebíči dne

1 5.12.

-8. 01. 2016

Ing. Richard Horký Dodavatel

Krajská správa a údržba silnicVysočiny, příspěvková
organizace

Ing. Jan Mika Krajs^á správa a údržba
OdběratelÍIlž! silnic Vysočiny

příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
ICO' 00090450, tel.: 567 117 111

TTS energo s.r.o.

Průmyslová 1E3, 574 01 Třebíč, Czech republic, Tel.: +420 568 837 511, Fax: +420 568 B40 035, GSM: +420 602 772 080, E-mall: lnfoEjtts.cz, [www.tts.cz](http://www.tts.cz) Bankovní spojeni: KB Třebíč, č. účtu: 6630520227/0100, IC: 60724692, BIČ: CZ60724E92 Společnost v OR KS Brno oddíl C, vložka 16854

tts energo

V Třebíči dne 30. listopadu 2015

Vážení zákazníci, odběratelé tepelné energie,

vyúčtovací cena tepla roku 2014 ze soustavy zásobování teplem (SZT) v Třebíči činila 399,80 Kč/GJ bez DPH (tj. 459,80 Kč/GJ vč. DPH) a patřila tak nadále k jedné z nejnižších cen v ČR. I přes velmi teplý průběh roku 2015 Vám garantujeme, že vyúčtovací cena tepla za rok 2015 nepřesáhne 406,- Kč/GJ (tj. 466,90 Kč/GJ vč. DPH).

Cena tepla v Třebíči byla v roce 2011 vyúčtovaná ve výši 404,- Kč/GJ (tj. 444,40 Kč/GJ vč. DPH). V následujících letech stát zvyšoval sníženou sazbu DPH z 10 % na nynějších 15 %. Naší snahou bylo tento nárůst DPH maximálně eliminovat snížením ceny tepla (viz tabulka). Dařilo se nám to díky modernizaci a instalaci efektivnějších technologií pro výrobu tepla.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rok | Cena tepla bez DPH (Kč/GJ) | SazbaDPH | Cena tepla vč. DPH (Kč/GJ) | Roční náklady na byt (Kč) \* |
| 2011 | 404,0 | 10% | 444,4 | 11 110 |
| 2012 | 396,0 | 14% | 451,4 | 11 286 |
| 2013 | 392,0 | 15% | 450,8 | 11 270 |
| 2014 | 399,8 | 15% | 459,8 | 11 494 |
| 2015 | 406,0 | 15% | 466,9 | 11 673 |
| 2016 | 419,0 | 15% | 481,9 | 12 046 |

\* Výpočet ročních nákladů na tepelnou pohodu pro byt 3+1 o výměře 72 m2 s průměrnou roční spotřebou tepla (topeni a ohřev vody) 25 GJ/rok.

V důsledku nadprůměrně teplých roků 2014 a zejména 2015 kalkulujeme od 1. 1. 2016 cenu tepla ve výši 419,- Kč/GJ bez DPH (tj. 481,90 Kč/GJ vč. DPH). To znamená, že se cena tepla v porovnání s rokem 2015 zvýší maximálně o 3,2 %. U modelového příkladu, byt o velikosti 72 m2 se spotřebou tepla (topení a ohřev vody) 25 GJ/rok, to představuje roční nárůst nákladů za teplo o 373,- Kč vč. DPH.

Děkujeme Vám za spolupráci v letošním roce a přejeme hodně úspěchů a spokojenosti v roce 2016.

)

;

Ing. Richard Ho

ředitel společnosti

/

TTS energa s.r.o.

Průmyslová 163, 674 Dl Třebíč, Czech republlc, Tel.: +420 56B 037 611, Fax: +420 568 840 035, GSM: +420 602 772 080, E-mall: lnFo@itts.cz, [www.tts.cz](http://www.tts.cz) Bankovní spojeni: KB Třebíč, č. účtu: 663D520227/0100, IC: 60724692, Bit: CZ60724692 Společnost v OR KS Brno oddíl C, vložka 16854

Přehled cen tepelné energie dodávané ze soustavy zásobování teplem na patu
domu v jednotlivých letech. Ceny Kč/GJ jsou uvedené vč. DPH.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 | 2013 | 2014 | Dodavatel |
| Pardubice, Chrudim | 376,0 | 405,5 | 431,2 | Elektrárny Opatovice |
| Třebíč | 451,4 | 450,8 | 459,8 | TTS energo |
| Hradec Králové | 405,6 | 430,4 | 469,0 | Tepelné hospodářství Hradec Králové |
| Ždár nad Sázavou | 479,5 | 480,1 | 471,5 | SATT |
| Bystřice nad Pernštejnem | 468,3 | 472,7 | 472,7 | Bystřická teplárenská |
| Plzeň | 422,7 | 490,4 | 490,4 | Plzeňská teplárenská |
| Nové Město na Moravě | 499,1 | 523,3 | 523,3 | Novoměstská teplárenská |
| Velké Meziříčí | 530,1 | 534,8 | 534,8 | SATT |
| Chomutov | 493,4 | 547,5 | 547,5 | ČEZ Teplárenská |
| Ústí nad Labem | 508,7 | 538,2 | 548,9 | Tepelné hospodářství Ústí nad Labem |
| České Budějovice | 542,5 | 569,1 | 550,7 | Teplárna České Budějovice |
| Havířov | 523,0 | 556,6 | 556,6 | Havířovská tepelná společnost |
| Přerov | 553,6 | 565,1 | 559,5 | Teplo Přerov |
| Písek | 521,9 | 550,2 | 561,2 | Teplárna Písek |
| Teplice | 531,3 | 573,4 | 573,4 | ČEZ Teplárenská |
| Otrokovice | 568,7 | 574,7 | 574,7 | Tehos |
| Praha | 534,1 | 570,5 | 581,5 | Pražská teplárenská |
| Olomouc | 594,2 | 591,2 | 591,2 | Oltherm |
| Zlín | 581,0 | 585,0 | 595,0 | Teplo Zlín |
| Náměšť nad Oslavou | 604,2 | 620,9 | 620,8 | Tepelné hospodářství Náměšť nad Oslavou |
| Karlovy Vary | - 570,0 | 617,6 | 621,0 | Karlovarská teplárenská |
| Prostějov | 583,1 | 598,9 | 637,7 | Domovní správa Prostějov |
| Humpolec | 671,7 | 673,1 | 639,2 | Technické služby Humpolec |
| Břeclav | 650,9 | 647,8 | 647,8 | Teplo Břeclav |
| Strakonice | 583,8 | 618,4 | 649,3 | Teplárna Strakonice |
| Jihlava | 566,2 | 596,2 | 653,1 | Jihlavské kotelny |
| Tábor | 636,2 | 648,2 | 653,2 | Teplárna Tábor |
| Opava | 642,5 | 655,1 | 655,1 | Opatherm |
| Vsetín | 606,5 | 661,3 | 661,3 | Zásobování teplem Vsetín |
| Brno | 662,1 | 667,9 | 667,9 | Teplárny Brno |
| Jindřichův Hradec | 682,5 | 669,3 | 668,1 | Teplospol Jindřichův Hradec |
| Frýdek - Místek | 629,3 | 645,8 | 688,7 | Distep |
| Pelhřimov | 649,6 | 696,5 | 696,5 | IROMEZ |
| Děčín | 692,7 | 693,2 | 698,5 | TERMO Děčín |
| Liberec | 752,4 | 705,8 | 705,8 | Teplárna Liberec |