tts energo

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY příspěvková organizace SMLOUVA REGISTROVÁNA

pod čistem: *¿0lljíós>Vlílott*

Q ď ; lei: 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 2017 - PROSINEC 2017

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 platnosti od 1.1. 2017 stanovena ve výši 427,- Kč/GJ bez DPH. K této částce bude pňpočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši. V kalkulované ceně jsou zahrnuty náklady na palivo a elektřinu v cenách platných k 1.1.2017. V případě změny 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.

1. Dohoda o výši záloh (předepsané částky poukazujte pod variabilním symbolem 100280)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Období | Výše záloh | Termín  splatnosti | Období | Výše záloh | Termín  splatnosti |
| Jeden | 105900.00 Kč | 04.01.2017 | červenec | 9400.00 Kč | 07.07.2017 |
| únor | 85300.00 Kč | 03.02,2017 | srpen | 9400.00 Kč | 03.08.2017 |
| březen | 82400.00 Kč | 03.03.2017 | září | 9400.00 Kč | 05.09.2017 |
| duben | 52900.00 Kč | 05.04.2017 | říjen | 47100.00 Kč | 04.10.2017 |
| květen | 9400.00 Kč | 04.05.2017 | listopad | 70600.00 Kč | 03.11.2017 |
| červen | 9400.00 Kč | 05.06.2017 | prosinec | 97100.00 Kč | 05.12.2017 |

3. Vyúčtování

Po ukončení zúčtovacího období tj. k 31.12.2017 dodavatel vyúčtuje a vystaví nejpozději k 28.2.2018 odběrateli řádný daňový doklad, na základě kterého vyrovná kalkulovanou cenu na cenu reálnou (definitivní). Doplatky nebo přeplatky vzniklé z vyúčtováni jsou splatné do 10 dnů od odeslání daňového dokladu. Úrok z prodlení je 0,05 % z celkové částky za každý den prodleni.

V Třebíči dne 12/12/2016

Dodavatel

22

-12- 2016

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY příspěvková organizace SMLOUVA REGISTROVÁNA

pod číslem:

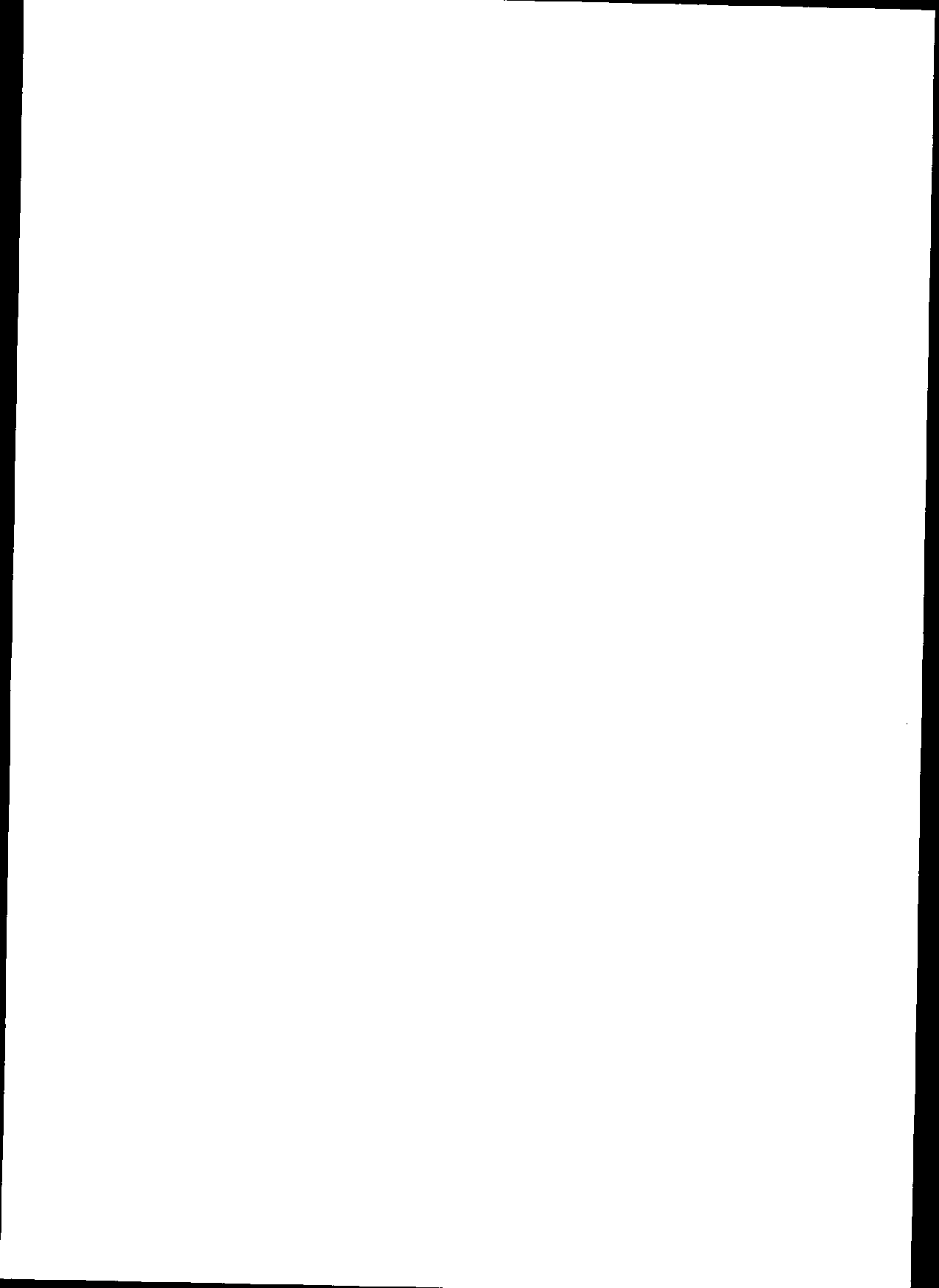
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny/ příspěvková organizace Ing. Jan Mika Odběratel

■jčfajsJKÉ sptfáv&i Cl ú ÍHE ' šilink: Vysočiny

příspěvková organizace Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava IČO: 00090450. tel : 567 ^ 1 7 - ■'

TTS energo s.r.o.

Průmyslová 163, 674 Dl Třebíč, Czech republic, Tel.: +420 56B B37 Bil, Fax: +420 5BB B4D 035, GSM: +420 502 772 080, E-mail: ¡nfoEitts.cz. [www.tts.cz](http://www.tts.cz) Bankovní spojení: KB Třebíč, č. učtu: 5630520227/0100, lí: 50724692, Dlí: CZ507Z4692 Společnost v OR KS Brno oddíl C, vložka 15854



ccs energo

V Třebíči dne 29. listopadu 2016

Vážení zákazníci, odběratelé tepelné energie,

vyúčtovací cena tepla za rok Z01G nepřesáhne stávající kalkulovanou cenu tepla 419,- Kč/GJ bez DPH [tj. 481,90 Kč/GJ vč. DPH],

V důsledku nadprůměrně teplých roků 2014, 2015 a 2015 kalkulujeme od 1. 1. 2017 cenu tepla ve výši 427,- Kč/GJ bez DPH (tj. 491,10 Kč/GJ vč. DPH]. To znamená, že se kalkulovaná cena tepla v porovnání s rokem 2016 zvýší o 1,9 % a nadále patří k jedné z nejnižších cen tepla ze soustavy zásobování tepelnou energií v České republice.

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 230,- Kč vč. DPH.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rak | Cena tepla bez DPH [Kč/GJ] | Sazba  DPH | Cena tepla vč. DPH [KČ/GJ] | Roční náklady na byt \* [Kč) |
| 2011 | 404,0 | 10 % | 444,4 | 11 110 |
| 2D12 | 396,0 | 14% | 451,4 | 11 286 |
| 2013 | 392,0 | 15 % | 450,8 | 11 270 |
| 2014 | 399, B | 15 % | 459,8 | 11 494 |
| 2015 | 406,0 | 15 % | 466,9 | 11 673 |
| 2015 | 419,0 | 15 % | 481,9 | 12 046 |
| 2017 | 427,0 | 15 % | 491,1 | 12 276 |

\* Výpočet ročních nákladů na tepelnou pohodu pro byt 3+1 o výměre 72 mz s průměrnou roční spotřebou tepla [topení a ohřev vody) 25 BJ/rok

Děkujeme Vám za spolupráci v letošním roce a přejeme hodně úspěchů a spokojenosti v roce 2017.

Ing. Richard Horký ředitel společnosti

TTS energo s.r.o.

PrůmyslDvé 163, 674 Ol Třebíč, Czech republic, Tel.: +420 5SB B37 611, Fax: +420 568 840 035, GSM. +420 602 772 OBO, E-mail: [info@jtts.cz](mailto:info@jtts.cz), [www.tts.cz](http://www.tts.cz) Bankovní spojení: KB Třebíč, č. účtu: 6630520227/0100, iC: 60724692, OtC: CZ60724592 Společnost v OR KS Brno oddíl C, vložka 16854

Ceny tepelné energie dodávané ze soustavy zásobování teplem na patu domu

[Ceny tepelné energie v Kč/GJ vč. DPH]

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ZD14 | Z015 | ZQ1B \* | Dodavatel |
| Pardubice, Chrudim | 431,Z | 457,8 | 434,3 | Elektrárny Opatovlce |
| Třebíč | 459,B | 466,9 | 481,9 | TTS energo |
| Bystřice nad Pernštejnem | 47Z,7 | 4B3,0 | 483,0 | Bystrická tepelné |
| Zdar nad Sázavou | 471,5 | 495,7 | 495,7 | SATT |
| Hradec Králové | 469,0 | 489,0 | 509,4 | TH Hradec Králové |
| Plzeň | 490,4 | 51Z,9 | 512,9 | Plzeňská teplárenská |
| Nové Město na Moravě | 5Z3,3 | 523,3 | 523,3 | Novoměstská teplárenské |
| Velké Meziříčí | 534,8 | 534,8 | 534,8 | SATT |
| Přerov | 559,5 | 559,5 | 553,9 | Teplo Přerov |
| Ústí nad Labem | 548,9 | 559,3 | 559,3 | TH Ústí nad Labem |
| □trokovice | 574,7 | 5 7 Z,4 | 572,4 | Tehos |
| Písek | 561,Z | 572,5 | 584,0 | Teplárna Písek |
| Havířov | 556,6 | 552,9 | 584,9 | Havířovská tepelné společnost |
| Jihlava | 553,1 | 610,0 | 585,0 | Jihlavské kotelny |
| České Budějovice | 550,7 | 572,6 | 586,4 | Teplárna České Budějovice |
| Prostějov | 637,7 | 544,8 | 598,7 | Domovní správa Prostějov |
| Olomouc | 591,Z | 594,7 | 599,2 | Qlterm |
| Teplice | 573,4 | 601,3 | 601,3 | LEZ Teplárenská |
| Chomutov | 547,5 | 601,0 | 614,0 | EEZ Teplárenská |
| Karlovy Vary | 6Z1,0 | 621,0 | 621,0 | Karlovarská teplárenská |
| Strakonice | 649,3 | 649,3 | 629,6 | Teplárna Strakonice |
| Náměšť nad Oslavou | 561,6 | 631,4 | 632,5 | TH Náměšť nad Oslavou |
| Frýdek - Místek | 68B,7 | 619,7 | 636,4 | Distep |
| Zlín | 595,0 | 622,2 | 636,6 | Teplo Zlín |
| Humpolec | 639,Z | 639,2 | 639,2 | Technické služby Humpolec |
| Praha | 581,5 | 619,3 | 652,0 | Pražská teplárenská |
| Vsetín | 661,3 | 661,3 | 661,3 | Zásobování teplem Vsetín |
| Tábor | 653,Z | 655,5 | 663,0 | Teplárna Tábor |
| Brno | 667,9 | 667,9 | 667,9 | Teplárny Brno |
| Opava | 655,1 | 678,5 | 678,5 | Opatherm |
| Jindřichův Hradec | 668,1 | 648,1 | 685,4 | Teplospof Jindřichův Hradec |
| Pelhřimov | 696,5 | 721,0 | 688,9 | IRDMEZ |
| Liberec | 705,B | 705,8 | 705,8 | Teplárna Liberec |

\* Ceny tepelné energie v roce ZQ1E jsou cenami předběžnými pro rok Z01B