

Zpravodaj ZT energy s.r.o.



Ročník I.

Číslo I

www.zt-blansko.cz

2016

Slovo úvodem

Vážení přátelé,
rok 2016 byl pro naši společnost v mnoha ohledech velmi přelomový a významný. Vůbec nejdůležitějším a hlavně nejviditelnějším počinem bylo přejmenování Zásobování teplem na ZT energy. O důvodech, proč jsme se tak rozhodli, se dočtete hned v prvním článku na této straně. Dále rok 2016 ukázal, že se nám daří připravit a následně realizovat projekty, které významně modernizují technologii výroby tepla a hlavně snižují cenu tepla našim zákazníkům. Pro příklad bych jmenoval hlavně ty dva nejdůležitější: Za prvé projekt „Úspory energie tepla v SZT Brno, Langrova“, který výrazně zefektivní a zekologizuje výrobu tepla na kotelně ve Slatině a zaručí nízkou cenu, hluboko pod průměrem v Brně (více v článku na straně 2).

Za druhé bych zmínil odkup technologie CZT Zubří od společnosti EFIS, který sníží cenu tepla v Zubří asi o 17% a tato nová cena se zařadí mezi vůbec ty nejnižší ceny tepelné energie z CZT v celé České republice. (více na straně 3)

A v neposlední řadě jsem také rád, že letos poprvé vydáváme firemní zpravodaj, který právě držíte v rukou, kde Vás, naše klienty, partnery a zaměstnance, budeme informovat o aktuálním dění v ZT energy.

A blue ink handwritten signature, appearing to be 'Svatopluk Nezval', written in a cursive style.

Svatopluk Nezval, jednatel

Změna názvu společnosti

Jak jste si již určitě všimli, naše společnost vystupuje od července letošního roku pod novým názvem ZT energy s.r.o. Důvody pro tuto dozajista výraznou změnu shrnuje jednatel společnosti Svatopluk Nezval:

„ Zásobování teplem s.r.o. bylo na trhu již bezmála 22 let. Za tuto dobu jsme naše podnikání posunuli mnohem dál, kdy už nejsme pouze dodavatelem tepla, ale úspěšně rozvíjíme i naše další činnosti. Proto náš dosavadní název neodpovídal už rozsahu námi nabízených služeb. A tím nadešel čas, posunout se dál i po formální stránce“

Od července byly také spuštěny nové webové stránky, kde můžete nalézt informace o naší firmě i aktuální novinky.

Doufáme, že se Vám, našim zákazníkům a obchodním partnerům, náš nový název i naše logo a webové stránky líbí a i nadále budete spokojeni s našimi službami.

Naše webová adresa je: www.zt-blansko.cz.

Původní logo



Nové logo



Projekt Úspory energie v SZT Brno Langrova

Již od jara letošního roku probíhají projektové a přípravné práce na realizaci projektu „ Úspory energie v SZT Brno, Langrova“.

Tento projekt se týká kotelny v Brně – Slatině na ulici Langrova, která slouží k výrobě tepelné energie pro celkem tři bytové domy s celkem 250 jednotkami.

V rámci projektu bude realizována kompletní modernizace kotelny. Stávající technologie kotelny – 3 plynové kotle ČKD Dukla o celkovém výkonu 1 770 kW je dnes již značně předimenzovaná a zastaralá.

Původní technologie bude nahrazena moderním systémem, který se bude sestávat ze dvou plynových kondenzačních kotlů, každý o výkonu 275 kW, a vysokoúčinné kogenerační jednotky o elektrickém výkonu 104 kW a tepelném 166 kW, která pracuje na principu kombinované výroby elektrické a tepelné energie, jež přispívá k ochraně životního prostředí.

Modernizace této kotelny přinese výrazné snížení objemu vypouštěných znečišťujících látek (úspora bude lokálně zhruba 60 t znečišťujících látek / rok a globálně dokonce až 480 t).

Vedení společnosti ZT energy již schválilo harmonogram prací, který počítá s fyzickým zahájením stavby během měsíce února a dokončením do konce června 2017.

Ale co je hlavní – odběratelé pocítí příznivé změny – realizací projektu dojde ke snížení ceny tepelné energie. Dle údajů

Teplárenského sdružení ČR je vážený průměr ceny za dodávky tepla za rok 2015 na území města Brna 661 Kč/GJ vč. DPH. ZT energy přitom v roce 2015 dodávala domácnostem v této lokalitě tepelnou energii za výslednou cenu 521 Kč/GJ vč. DPH, což znamená asi o 21 % levněji, zmiňovaný projekt povede k dalšímu zlevnění ceny tepla.



Kogenerační jednotka T100 od společnosti TEDOM

Zubří bude mít jednu z nejnižších cen tepelné energie z CZT v České republice

Ve městě Zubří, kde společnost ZT energy provozuje CZT a zásobuje tepelnou energií místní Sídliště 6. května se chystá výrazné snížení ceny tepla!

V současnosti naše společnost sice provozuje CZT Zubří a také vlastní budovu kotelny, ovšem celá technologie kotelny a tepelné rozvody jsou ve vlastnictví společnosti EFIS, která v současnosti dostává roční nájemné ve výši 1 461 408 Kč, což v současnosti činí 111 Kč/GJ, nájemní smlouva skončí až v říjnu roku 2018. Hlavním cílem naší společnosti je maximální spokojenost našeho zákazníka,

proto jsme se rozhodli najít cestu k rychlému a výraznému snížení ceny tepla. A to se nám povedlo. ZT energy se rozhodlo odkoupit celou technologii včetně rozvodů od společnosti EFIS.

Tímto opatřením klesne okamžitě cena tepla pro rok 2017 ze současných 610 Kč/GJ vč. DPH na 505 Kč/GJ vč. DPH, což bude jednoznačně nejnižší cena z CZT ve Zlínském kraji (viz následující tabulka) a jedna z vůbec nejnižších cen z CZT v celé České republice (viz druhá tabulka)

Cena tepla z CZT ve Zlínském kraji

Město	Cena Kč/GJ vč. DPH	Rozdíl proti ceně v Zubří	Palivo
Vsetín	661	+ 30,9 %	Zem. plyn
Rožnov pod Radhoštěm	650	+28,7 %	Zem. plyn
Zlín	598	+18,4 %	Uhlí
Uherské Hradiště	588	+16,4 %	Uhlí
Zubří	505*	-	Zem. plyn

*Předpokládaná cena pro rok 2017 při realizaci výše zmíněného opatření

Cena tepla z CZT v různých lokalitách ČR

Lokalita	Cena v Kč/GJ vč. DPH	Rozdíl proti ceně v Zubří	Palivo
Liberec	817	+ 61,8%	Zem. plyn
Česká Lípa	712	+41%	Zem. plyn
Děčín	699	+38,4%	Zem. plyn
Brno	667	+32%	Zem. plyn
Olomouc	607	+20,2%	Uhlí
Zubří	505	-	Zem. plyn
Třebíč	482	-4,6%	Biomasa/z. plyn

ZT energy hodlá pokračovat ve snižování ceny tepla i nadále a proto již pracujeme na nových projektech v Zubří, které jednak zmodernizují soustavu CZT a zároveň povedou k dalšími snižování ceny tepla.



Znak města Zubří

A co Blansko?

V návaznosti na předchozí článek bychom se rádi zmínili i o podobném projektu v Blansku.

Stejně jako v Zubří, i v Blansku jsou uzavřeny dlouhodobé nájemní smlouvy na nájem technologie, zde se společností innogy Energo s.r.o. do konce roku 2018, které významnou měrou zvyšují cenu tepelné energie. Stejně jako v Zubří i v Blansku se ZT energy snažilo najít cestu vedoucí k významnému poklesu ceny. Proto naše společnost již v srpnu tohoto roku předložilo návrh městu Blansko a pronajímateli technologie společnosti innogy Energo, obsahující nabídku na odkup technologie. Tato varianta by okamžitě (i za rok 2016) srazila cenu tepla pod 500 Kč/GJ vč. DPH. Město Blansko se ovšem rozhodlo pro variantu, kdy odkoupí technologii od innogy samo. Tato varianta bude ovšem znamenat mnohem nižší zlevnění ceny (navíc až od roku 2017) a zadlužení města zhruba ve výši 27 mil. Kč + úroky (cca 4 mil. Kč). Nebyli by občané města vděčnější, kdyby Blansko investovalo tyto peníze např. do oprav chodníků, silnic, škol apod., než aby zbytečně utratilo 30 mil. Kč za odkup CZT, když naše společnost nabízela včasnější a výraznější zlevnění, navíc bez investice města?

NONSTOP havarijní služba ZT energy

Již dlouhou dobu naše společnost provozuje havarijní službu, kterou nabízí svým zákazníkům v oblasti voda, plyn, topení a elektro v Blansku, Boskovicích, Kuřimi a okolí.

Od začátku letošního roku kromě mnoha výjezdů k haváriím v běžné pracovní hodiny, již několikrát naše havarijní služba úspěšně

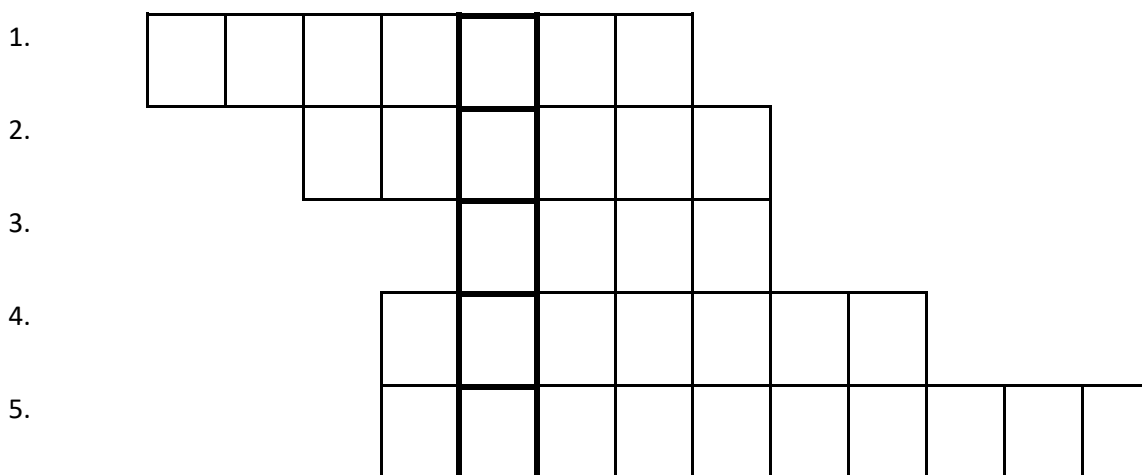
zasahovala i v pozdních večerních hodinách, o víkendech a svátcích.

Tím jsme dokázali, že v Blansku, Boskovicích, Kuřimi a okolí funguje NONSTOP havarijní služba, která je všem k dispozici 24 hodin denně, 365 (366) dní v roce.

Proto v případě havárie volejte
777 707 720.

Něco na odlehčení - TAJENKA

1. Naše havarijní služba funguje (δοξισου)
 2. Druhá část názvu naší společnosti (ενεργ)
 3. Palivo, jež je využíváno k výrobě tepla ZT energy (πλν)
 4. Městská část Brna, ve které ZT energy realizuje projekt (Σίτηνα)
 5. Společná výroba elektřiny a tepla se nazývá (κογενεσε)
- Převrácené řešení v závorkách*



TAJENKA: Nejdůležitější pro pocit pohody v domácnosti je (οιδετ)

Navštivte naše webové stránky: www.zt-blansko.cz