

SMLOUVA O DODÁVCE TEPLA TE 222/13

(dále jen „SMLOUVA“)

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. DODAVATEL: KOMTERM Čechy, s.r.o.
zapsaný v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 146821
sídlo: Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
ID datové schránky: txegbqz
IČ: 28510011
DIČ: CZ699001893
bank. spoj.: [REDAKCE]
zástupce: [REDAKCE] prokurista
e-mail: [REDAKCE]
ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: + [REDAKCE]
NONSTOP DISPEČINK: + [REDAKCE]
[REDAKCE]

(dále jen DODAVATEL)

1.2. ODBĚRATEL: Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Smíchov, Kořenského 10/760
sídlo: Kořenského 10/760, 150 00 Praha 5
IČ: 70107416
DIČ: CZ70107416
bank. spoj.: [REDAKCE]
zástupce: Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka
e-mail: [REDAKCE]
tel.: [REDAKCE]

(dále jen ODBĚRATEL)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem SMLOUVY je závazek DODAVATELE dodávat ODBĚRATELI teplo z tepelného zdroje v objektu **mateřské školy, Náměstí 14. října 9a, Praha 5**, katastrální území: Smíchov, parc.č. 292/3 určené pro přípravu teplé vody (dále jen TV) a pro vytápění (dále jen ÚT) nebytových prostor a závazek ODBĚRATELE platit za dodávku tepla kalkulovanou cenu.
- 2.2. Splněním předmětu SMLOUVY se rozumí dodávka tepla pro vytápění ÚT a přípravu TV z tepelného zdroje DODAVATELE ODBĚRATELI, v souladu s ustanoveními Energetického zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v množství, parametrech a čase dle vzájemně dohodnutého odběrového diagramu viz Příloha č. 2.
- 2.3. Předávacím místem dodávky tepla je pro ÚT uzavírací armatura na výstupu z kotelny, pro TV uzavírací armatura na výstupu z ohřívačku TV.

3. ČAS PLNĚNÍ

- 3.1. SMLOUVA se uzavírá na dobu neurčitou s účinností od 1. 1. 2013 a s výpovědní lhůtou 2 měsíce.
- 3.2. Výpovědní lhůta počíná běžet 1. den měsíce následujícího po doručení výpovědi.
- 3.3. SMLOUVA nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.
- 3.4. SMLOUVU lze ukončit vzájemnou dohodou smluvních stran.
- 3.5. DODAVATEL i ODBĚRATEL jsou oprávněni odstoupit od SMLOUVY, pokud dojde k zániku nájemní Smlouvy č. NA 222/13.

4. MĚŘENÍ DODÁVKY TEPLA

- 4.1. Měření dodávky tepla pro vytápění ÚT a přípravu TV je určeno těmito MĚŘÍCÍMI MÍSTY:
 - fakturační plynoměr pro kotelnu.
- 4.2. Zúčtovací jednotkou (dále jen ZJ) je pro účely SMLOUVY objekt **mateřské školy, Náměstí 14. října 2994/9a, Praha 5**, napojený na tepelný zdroj DODAVATELE.
- 4.3. ODBĚRATEL v ceně hradí DODAVATELI náklady na celkový odběr tepla vypočtený ze spotřeby zemního plynu odečtené z fakturačního plynoměru pro kotelnu. Pro stanovení spotřeby tepelné energie platí:

$$Q = \frac{q * k * n}{0,27778}$$

Q – množství tepelné energie (GJ)

q – spotřeba zemního plynu (MWh) = spotřeba zemního plynu (m³) * spalné teplo (MWh/m³), dle údajů dodavatele zemního plynu

k – koeficient vyjadřující poměr mezi výhřevností a spalným teplem dle údajů dodavatele zemního plynu

n – směrná účinnost zdroje

0,27778 – převod z MWh na GJ

- 4.4. Při poruše měřícího zařízení bude množství tepla pro vytápění ÚT a přípravu TV od doby zjištění závady do obnovení funkce měřidla stanoveno na základě náhradního výpočtu. Náhradní výpočet bude proveden pomocí denostupňové metody ze spotřeb tepla za srovnatelné období předchozího roku. Podrobný výpočet je uveden v Příloze č. 2.

5. PODRUŽNÉ MĚŘENÍ PLYNU

- 5.1. Měření dodávky plynu pro kuchyň je určeno těmito MĚŘÍCÍMI MÍSTY:
 - plynoměr pro kuchyň.
- 5.2. Vždy nejpozději prvního dne každého měsíce bude prováděn odečet z podružného plynoměru. Odečet provádí DODAVATEL. Přepočtené množství spotřebovaného zemního plynu bude za každé čtvrtletí přefakturováno ODBĚRATELI v aktuálních cenách dodavatele zemního plynu pro příslušné odběrné místo.
- 5.3. Přepočtené množství zemního plynu je skutečné množství spotřebovaného zemního plynu odečtené na fakturačním resp. podružném plynoměru vynásobené příslušným koeficientem stanoveným dodavatelem zemního plynu v kupní smlouvě o prodeji a nákupu zemního plynu pro příslušné odběrné místo.

6. CENOVÉ PODMÍNKY

- 6.1. Smluvní strany sjednaly ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb. o cenách a dle aktuálně platného výměru ERÚ dvousložkovou cenu tepla, která obsahuje proměnnou a pevnou složku ceny tepla. Jednotlivé složky ceny obsahují:

6.2. PROMĚNNÁ SLOŽKA CENY TEPLA

Odebrané množství tepla [GJ_{od}] je skutečný roční odběr tepla ZJ.

$$\text{cena [Kč/GJ}_{od}] = \frac{\text{náklady na energie pro výrobu tepla [Kč]}}{\text{celkové sjednané množství tepla [GJ]}}$$

6.3. PEVNÁ SLOŽKA CENY TEPLA

Sjednané množství tepla [GJ_{sj}] je vzájemně dohodnuté roční množství tepla ZJ.

$$\text{cena [Kč/GJ}_{sj}] = \frac{\text{stálé provozní náklady [Kč]}}{\text{celkové sjednané množství tepla [GJ]}}$$

- 6.4. Cena tepla obsahuje proměnné a stálé ekonomicky oprávněné náklady v souladu s aktuálně platným cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu.
- 6.5. V ceně tepla není zahrnuta dodávka surové vody pro výrobu TV, kterou si zajišťuje ODBĚRATEL na své vlastní náklady.
- 6.6. Cena tepla dle kalkulace ceny tepla Příloha č. 1 obsahuje veškeré náklady od zdroje tepla do předávacího místa a nezahrnuje DPH v zákonné výši.
- 6.7. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny cen vstupních energií mající vliv na cenu tepla v proměnné složce dle čl. 6.2. bude DODAVATEL informovat ODBĚRATELE formou oznámení. V případě změny ceny tepla v pevné složce dle čl. 6.3. předloží DODAVATEL ODBĚRATELI k odsouhlasení kalkulační dodatek.

7. PLATEBNÍ STYK A FAKTURACE

- 7.1. Vždy do 10. ledna každého roku uhradí ODBĚRATEL na účet DODAVATELE zálohovou platbu ve výši 1/8 předpokládaných ročních nákladů na výrobu tepla v proměnné složce na základě zálohové faktury vystavené DODAVATELEM. Zálohová platba bude vyúčtována ve faktuře za měsíc prosinec.
- 7.2. DODAVATEL bude fakturovat ODBĚRATELI měsíčně vždy do 5. dne následujícího měsíce skutečně odebrané teplo pro vytápění ÚT a ohřev TV v ceně proměnné složky dle ustanovení čl. 6.2. a 1/12 ze sjednaného množství tepla v ceně pevné složky dle ustanovení čl. 6.3.
- 7.3. Předložené faktury musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. Pokud obdržené faktury nebudou tyto podmínky splňovat, je ODBĚRATEL oprávněn předložené faktury vrátit s tím, že se úměrně prodlužuje doba splatnosti. Faktury jsou splatné do 14-ti dnů ode dne vystavení faktury.

8. OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 8.1. V případě pochybností o provedené úhradě faktur poskytne ODBĚRATEL na vyžádání DODAVATELE doklad o zaplacení (výpis z bankovního účtu). Nezaplacení faktury nebo nepředložení dokladu o zaplacení do 15 dnů po doručení písemné žádosti ODBĚRATELI o předložení dokladu o zaplacení je kvalifikováno jako porušení ustanovení SMLOUVY. V tomto případě je DODAVATEL oprávněn postupovat v souladu s ustanovením § 76 odst. 4 a § 89 zákona 458/2000 Sb., nedohodnou-li se v této lhůtě smluvní strany jinak.
- 8.2. Je-li ODBĚRATEL v prodlení s úhradou jedné faktury více jak 60 dnů, je DODAVATEL oprávněn jednostranně vypovědět SMLOUVU s výpovědní lhůtou jeden měsíc. Výpovědní lhůta počíná běžet ode dne doručení písemné výpovědi ODBĚRATELI.
- 8.3. Dodávky tepla pro ÚT a TV dle SMLOUVY má DODAVATEL právo omezit či přerušit v nezbytném rozsahu jen z důvodů vymezených § 76 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění. V případě zastavení či omezení dodávky tepla pro ÚT a TV z uvedených důvodů se vztahy mezi DODAVATELEM a ODBĚRATELEM řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.

- 8.4. ODBĚRATEL jmenuje kontaktní osobu: [REDAKCE] Tato osoba nebo její zástupce má za povinnost hlásit bez zbytečného odkladu všechny závady a zásahy do tepelných zařízení ODBĚRATELE a zajišťuje styk s DODAVATELEM.
- 8.5. Případná plánovaná odstávka zdroje bude provedena mimo topné období, stanovené dle vyhlášky č. 194/2007 Sb.
- 8.6. ODBĚRATEL je povinen umožnit DODAVATELI dle § 78 odst. 4 zákona 458/2000 Sb. přístup k měřicímu zařízení.

9. NÁHRADA ŠKODY, SMLUVNÍ POKUTY

- 9.1. V případě, kdy DODAVATEL přeruší dodávku tepla bez předchozího vyrozumění ODBĚRATELE a nejpozději do 4 hodin po tomto zjištění nebo upozornění oprávněného zástupce ODBĚRATELE dodávku neobnoví, je ODBĚRATEL oprávněn udělit DODAVATELI smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou započatou hodinu až do doby obnovení dodávky s vyloučením případů kdy:
- se jedná o případy uvedené taxativním výčtem v § 76 odst. 4 zák. 458/2000 Sb.,
 - přerušení dodávky tepla bylo v souladu se vzájemně dohodnutým tepelným a časovým režimem vytápění a ohřevu TV dle Přílohy č. 2.,
 - přerušení dodávky nebylo způsobeno nedodržením smluvních povinností ze strany DODAVATELE,
 - se jedná o závady způsobené zásahy třetích osob, živelní událostí nebo vyšší mocí,
 - přerušení dodávky tepla nebylo možno ze strany DODAVATELE ovlivnit.
- Maximální výše smluvní pokuty se sjednává do 10.000,- Kč za jeden případ.
- 9.2. Smluvní strana, která poruší svou povinnost vyplývající ze SMLOUVY je povinna nahradit škodu tím způsobenou druhé smluvní straně.
- 9.3. Tato povinnost se nevztahuje na náhradu škody, u které se prokáže, že porušení povinnosti bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost.
- 9.4. Při neproplacení faktury nebo zálohy ve stanovené výši a v předepsaném termínu je postižená smluvní strana oprávněná účtovat druhé smluvní straně vedle zákonného úroku z prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.

10. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 10.1. Pokud SMLOUVA nestanoví jinak, platí pro vztahy jí upravované ustanovení zák. 513/91 Sb., zák. 235/2004 Sb., zák. 458/2000 Sb., vyhl. 194/2007 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 10.2. SMLOUVU lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými osobami dle čl. 1.
- 10.3. Není-li ve SMLOUVĚ stanoveno jinak, řídí se smluvní vztahy příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.
- 10.4. Ukončení smluvního vztahu výpovědí nebo z jiného právního titulu (zrušením, zánikem subjektu apod.) neruší pohledávky věřitele vůči dlužníkovi vzniklé poskytnutím plnění podle SMLOUVY.
- 10.5. SMLOUVA je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.

Nedílnou součástí SMLOUVY jsou přílohy:

Příloha č. 1 Kalkulační dodatek

Příloha č. 2 Odběrový diagram

V Praze dne.....2013

V Praze dne.....2013

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za ZŠ a MŠ Praha 5 – Smíchov, Kořenského 10/760:

Ing. [REDAKCE]

Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka
Základní škola a mateřská škola
na 5. Smíchov

PŘÍLOHA Č. 1 KE SMLouvĚ TE 222/13

KALKULAČNÍ DODATEK

1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. DODAVATEL: **KOMTERM Čechy, s.r.o.**
 zapsaný v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 146821
 sídlo: Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
 IČ: 28510011
 DIČ: CZ699001893
 bank. spoj.: [REDACTED]
 zástupce: [REDACTED], prokurista
 e-mail: [REDACTED]
 ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: +420 [REDACTED]
- 1.2. ODBĚRATEL: **Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Smíchov, Kořenského 10/760**
 sídlo: Kořenského 10/760, 150 00 Praha 5
 IČ: 70107416
 DIČ: CZ70107416
 bank. spoj.: [REDACTED]
 zástupce: **Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka**

2. KALKULACE CENY TEPLA PLATNÁ OD 1. 1. 2013

- 2.1. Proměnná složka ceny tepla 344,27 Kč/GJ_{od}
 2.2. Pevná složka ceny tepla 112,55 Kč/GJ_{sj}
 2.3. Roční sjednané množství tepla 539 GJ_{sj}
 2.4. Roční plánovaná platba 245.193,- Kč

Uvedené ceny jsou bez DPH v zákonné výši.

3. ÚDAJE PRO ODBĚRATELE

- 3.1. Pevná složka ceny tepla je platná pro rok 2013, pokud se nezmění právní předpisy v oblasti daní a poplatků.
 3.2. Proměnná složka je platná do doby změny cen vstupních energií na výrobu tepelné energie.

V Praze dne 1.1.2013

V Praze dne 1.1.2013

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za ZŠ a MŠ Praha 5 – Smíchov, Kořenského 10/760:

[REDACTED] prokurista

Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka

PŘÍLOHA Č. 2 KE SMLouvĚ TE 222/13

ODBĚROVÝ DIAGRAM

1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. DODAVATEL: **KOMTERM Čechy, s.r.o.**
 zapsaný v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 146821
 sídlo: Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
 IČ: 28510011
 DIČ: CZ699001893
 bank. spoj.: [REDAKCE]
 zástupce: [REDAKCE], prokurista
 e-mail: [REDAKCE]
 ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: +42 [REDAKCE]
 NONSTOP DISPEČINK: +42 [REDAKCE]
 +42 [REDAKCE]
- 1.2. ODBĚRATEL: **Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Smíchov, Kořenského 10/760**
 sídlo: Kořenského 10/760, 150 00 Praha 5
 IČ: 70107416
 DIČ: CZ70107416
 bank. spoj.: [REDAKCE]
 zástupce: **Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka**

2. ODBĚROVÝ DIAGRAM (N, Q, T) NA ROK 2013

- 2.1. Tepelný výkon zdroje 180 kW
- 2.2. Roční sjednaný odběr tepla [GJ_{sj}]
 Celkem za rok 539 GJ / rok
- 2.3. Požadavek na časový režim dodávky tepla pro ÚT v topné sezóně:
 Denní režim ÚT Po-Pá..... 05⁰⁰ - 17⁰⁰
 Denní režim ÚT So-Ne..... útlumový režim
 Mimo uvedenou dobu bude dodávka tepla snížena v útlumovém režimu.
- 2.4. Denní režim TV
 Denní režim TV Po-Pá..... 06⁰⁰ - 17⁰⁰
 Denní režim TV So-Ne..... bez přípravy

3. PARAMETRY DODÁVANÝCH MÉDIÍ

- ÚT tepelný spád 90/70 °C
 Teplota TV 45 až 60 °C

4. NÁHRADNÍ VÝPOČET

4.1. Varianta a) TV je měřeno kalorimetrem nebo vodoměrem

Dopočet spotřeby tepla pro ÚT při poruše měřidla v měsíci (např. duben 2009) bude stanoven denostupňovou metodou ze spotřeby tepla pro ÚT za stejné období 3 měsíců předcházejícího roku (např. únor 2008, březen 2008, duben 2008).

$$Q_{\dot{U}TnR} = \frac{\left(\sum_{i=n-2}^n Q_{\dot{U}Ti} \right)_{R-1} \cdot D_{nR}^{\circ}}{\left(\sum_{i=n-2}^n D_i^{\circ} \right)_{R-1}}$$

$Q_{\dot{U}TnR}$ - spotřeba tepla pro ÚT za n-tý měsíc R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet

$\left(\sum_{i=n-2}^n Q_{\dot{U}Ti} \right)_{R-1}$ - součet tepla pro ÚT za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

D_{nR}° - počet denostupňů za n-tý měsíc R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet

$\left(\sum_{i=n-2}^n D_i^{\circ} \right)_{R-1}$ - počet denostupňů za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

Dopočet dodávky tepla pro TV (např. duben 2009) se vypočte jako denní průměr za srovnatelné období tří měsíců předcházejícího roku (např. únor 2008, březen 2008, duben 2008).

$$Q_{TUVnR} = \frac{\left(\sum_{i=n-2}^n Q_{TUVi} \right)_{R-1} \cdot d_{nR}}{\left(\sum_{i=n-2}^n d_i \right)_{R-1}}$$

Q_{TUVnR} - spotřeba tepla nezávislá na vnější teplotě (TV, TECH) za n-tý měsíc R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet

d_{nR} - počet dní n-tého měsíce R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet

$\left(\sum_{i=n-2}^n d_i \right)_{R-1}$ - součet počtu dní za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

$\left(\sum_{i=n-2}^n Q_{TUVi} \right)_{R-1}$ - součet tepla nezávislý na vnější teplotě (TV, TECH) za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

4.1. Varianta b) TV není měřeno

Dopočet spotřeby tepla při poruše měřidla v měsíci (např. duben 2009) bude stanoven denostupňovou metodou ze spotřeby tepla za stejné období 3 měsíců předcházejícího roku (např. únor 2008, březen 2008, duben 2008).

$$Q_{nR} = \frac{\left(\sum_{i=n-2}^n Q_i \right)_{R-1} \cdot D_{nR}^{\circ}}{\left(\sum_{i=n-2}^n D_i^{\circ} \right)_{R-1}}$$

- Q_{nR} - spotřeba tepla za n-tý měsíc R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet
- D_{nR}° - počet denostupňů za n-tý měsíc R-tého roku pro který se provádí náhradní dopočet
- $\left(\sum_{i=n-2}^n D_i^{\circ} \right)_{R-1}$ - počet denostupňů za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku
- $\left(\sum_{i=n-2}^n Q_i \right)_{R-1}$ - součet tepla za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

V Praze dne.....*1.1.*.....2013

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:



Komterm[®]
ENERGETICKÉ SLUŽBY
KOMTERM Čechy, s.r.o.
Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
IČ: 28510011, DIČ: CZ699001893 

V Praze dne.....*1.1.*.....2013

Za ZŠ a MŠ Praha 5 – Smíchov, Kořenského 10/760:

Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka



Základní škola a mateřská škola
Praha 5 - Smíchov
3 Kořenského 10/760
tel.: 257 526 119 - 120
IČO: 70107416, PSČ: 150 00

PŘÍLOHA Č. 1 KE SMLouvĚ TE 222/13

KALKULAČNÍ DODATEK

1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. DODAVATEL: KOMTERM Čechy, s.r.o.
 zapsaný v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 146821
 sídlo: Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
 IČ: 28510011
 DIČ: CZ699001893
 bank. spoj.: 
 zastoupený:  k, jednatel
 e-mail: 
 ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: 
- 1.2. ODBĚRATEL: Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Smíchov, Kořenského 10/760
 sídlo: Kořenského 10/760, 150 00 Praha 5
 IČ: 70107416
 DIČ: CZ70107416
 bank. spoj.: 
 zástupce: Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka

2. KALKULACE CENY TEPELNÉ ENERGIE PLATNÁ OD 01.01.2017 DO 31.12.2017

- 2.1. Proměnná složka ceny tepelné energie bez DPH318,13 Kč/GJ_{od}
 Proměnná složka ceny tepelné energie včetně DPH365,85 Kč/GJ_{od}
- 2.2. Pevná složka ceny tepelné energie bez DPH.....106,55 Kč/GJ_{sj}
 Pevná složka ceny tepelné energie včetně DPH.....122,53 Kč/GJ_{sj}
- 2.3. Roční sjednané množství tepelné energie.....572 GJ_{sj}
- 2.4. Roční plánovaná platba bez DPH.....242 917 Kč
 Roční plánovaná platba včetně DPH.....279 353 Kč

3. ÚDAJE PRO ODBĚRATELE

- 3.1. Pevná složka ceny tepla je platná pro rok 2017, pokud se nezmění právní předpisy v oblasti daní a poplatků.
- 3.2. Proměnná složka je platná do doby změny cen vstupních energií na výrobu tepelné energie.

V Praze dne 15.12.2016

V Praze dne.....

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za ZŠ a MŠ Praha 5 – Smíchov, Kořenského 10/760:

Jan Jelínek, jednatel

Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka

PŘÍLOHA Č. 1 KE SMLOUVĚ TE 222/13

KALKULAČNÍ DODATEK

1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. DODAVATEL: KOMTERM Čechy, s.r.o.
 zapsaný v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 146821
 sídlo: Bělehradská 15, 140 00 Praha 4
 IČ: 28510011
 DIČ: CZ699001893
 bank. spoj.: [REDACTED]
 zastoupený: [REDACTED] jednatel
 e-mail: [REDACTED]
 ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: [REDACTED]
- 1.2. ODBĚRATEL: Základní škola a mateřská škola Praha 5 - Smíchov, Kořenského 10/760
 sídlo: Kořenského 10/760, 150 00 Praha 5
 IČ: 70107416
 DIČ: CZ70107416
 bank. spoj.: [REDACTED]
 zástupce: Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka

2. KALKULACE CENY TEPELNÉ ENERGIE PLATNÁ OD 01.01.2018 DO 31.12.2018

2.1.	Proměnná složka ceny tepelné energie bez DPH	303,64 Kč/GJ _{od}
	Proměnná složka ceny tepelné energie včetně DPH	349,19 Kč/GJ _{od}
2.2.	Pevná složka ceny tepelné energie bez DPH	108,15 Kč/GJ _{sj}
	Pevná složka ceny tepelné energie včetně DPH.....	124,37 Kč/GJ _{sj}
2.3.	Roční sjednané množství tepelné energie.....	572 GJ _{sj}
2.4.	Roční plánovaná platba bez DPH.....	235 544 Kč
	Roční plánovaná platba včetně DPH.....	270 876 Kč

3. ÚDAJE PRO ODBĚRATELE

- 3.1. Pevná složka ceny tepla je platná pro rok 2018, pokud se nezmění právní předpisy v oblasti daní a poplatků.
- 3.2. Proměnná složka je platná do doby změny cen vstupních energií na výrobu tepelné energie.

V Praze dne 12.12.2017

V Praze dne 15-12-2017

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za ZŠ a MŠ Praha 5 – Smíchov, Kořenského 10/760:

[REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]

Mgr. Libuše Daňhelková, ředitelka
 [REDACTED]
 [REDACTED]