

SMLOUVA O DODÁVCE TEPLA

6/71234411/2016

(KC TE HP0291 2016/01)

(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
IDDS: txegbqz
IČ: 28510011
DIČ: CZ699001893
bank. spoj.: 5060013500/5500
zastoupený: Jan Jelínek, jednatel
e-mail: cechy@komterm.cz
ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: +420 234 133 133
(dále jen DODAVATEL)

- 1.2. ODBĚRATEL: **Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb**
zapsaná v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl Pr, vložka 987
sídlo: Berounská 500, 273 51 Unhošť
ID datové schránky: izjki3
IČ: 712 34 411
DIČ: CZ712 34 411
Registrace k DPH: není plátce
bank. spoj.: 3513290297/0100
zástupce: Ing. Lenka Ungerová, ředitelka domova
Tel.: +420 775 777 729
(dále jen ODBĚRATEL)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem SMLOUVY je závazek DODAVATELE dodávat ODBĚRATELI tepelnou energii z tepelného zdroje Berounská 500, Unhošť, katastr Unhošť p.č. 581, určené pro přípravu teplé vody (dále jen TV) a pro vytápění (dále jen ÚT) bytových (nebytových) prostor a závazek ODBĚRATELE platit za dodávku tepelné energie kalkulovanou cenu.

- 2.2. Splněním předmětu SMLOUVY se rozumí dodávka tepelné energie pro vytápění ÚT a přípravu TV z tepelného zdroje DODAVATELE ODBĚRATELI, v souladu s ustanoveními zák. 458/2000 Sb. v platném znění, v množství, parametrech a čase dle vzájemně dohodnutého odběrového diagramu viz Příloha č. 2.
- 2.3. Předávacím místem dodávky tepelné energie je pro ÚT uzavírací armatura na výstupu z tepelného zdroje, pro TV uzavírací armatura na výstupu z ohřívačku TV.

3. ČAS PLNĚNÍ

- 3.1. SMLOUVA se uzavírá na dobu neurčitou s účinností od 1.11. 2016 s výpovědní lhůtou 3 měsíců.
- 3.2. Výpovědní lhůta počíná běžet 1. den měsíce následujícího po doručení výpovědi.
- 3.3. Pokud dojde k zániku smlouvy 5/71234411/2016, dojde k automatickému zániku smlouvy 6/71234411/2016
- 3.4. SMLOUVA nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.
- 3.5. SMLOUVU lze ukončit vzájemnou dohodou smluvních stran.

4. MĚŘENÍ DODÁVKY TEPELNÉ ENERGIE

- 4.1. Měření dodávky tepelné energie pro vytápění ÚT a přípravu TV je určeno těmito MĚŘÍCÍMI MÍSTY:
– Fakturační plynoměr
- 4.2. Zúčtovací jednotkou (dále jen ZJ) je pro účely SMLOUVY objekt Berounská 500, Unhošť, napojený na tepelný zdroj DODAVATELE.
- 4.3. ODBĚRATEL v ceně hradí DODAVATELI náklady na celkový odběr tepelné energie vypočtené 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 měřicího zařízení nebo po dobu ověřování bude množství tepelné energie pro vytápění ÚT a přípravu TV stanoveno na základě náhradního výpočtu. Náhradní výpočet bude proveden pomocí denostupňové metody ze spotřeb tepla za srovnatelné období předchozího roku. Náhradní výpočet bude použit jen v případě poruchy měřicího zařízení po dobu, než bude provedena výměna nebo oprava měřicího zařízení plynárenskou organizací. Dodavatel je povinen provádět jedenkrát týdně kontrolu měřicího zařízení a zajistit opravu nebo výměnu měřicího zařízení okamžitě po zjištění poruchy. Podrobný výpočet je uveden v Příloze č.2.

5. KALKULACE PŘEDBĚŽNÉ CENY TEPELNÉ ENERGIE

- 5.1. Smluvní strany sjednaly ve smyslu zákona č.526/1990Sb. o cenách a dle aktuálně platného Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu dvousložkovou cenu tepelné energie, která obsahuje proměnnou a pevnou složku ceny tepelné energie.
- 5.2. PROMĚNNÁ SLOŽKA CENY TEPELNÉ ENERGIE

Celkové sjednané množství tepelné energie [GJ_{od}] je předpokládaný roční odběr tepelné energie.

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

5.3. PEVNÁ SLOŽKA CENY TEPELNÉ ENERGIE

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

- 5.4. V ceně tepelné energie není zahrnuta dodávka surové vody pro výrobu TV, kterou si zajišťuje ODBĚRATEL na své vlastní náklady.
- 5.5. Cena tepelné energie dle „Cenového ujednání“ (Příloha č. 1), je vypracována na základě platného cenového rozhodnutí ERÚ.
- 5.6. Pro každé další smluvní období se v případě inflace cena provozních nákladů v pevné složce ceny tepelné energie mění o výši průměrného ročního indexu spotřebitelských cen vyhlášeného Českým statistickým úřadem za uplynulé smluvní období.
- 5.7. V případě prokázání jiné dlouhodobé potřeby množství tepelné energie, které ODBĚRATEL doloží DODAVATELI do 30. září každého roku, DODAVATEL nové hodnoty sjedná a uplatní od 1. ledna následujícího roku.
- 5.8. DODAVATEL je oprávněn na základě vyhodnocení skutečně odebraného množství tepelné energie za období předešlých 3 let, provést úpravu sjednaného množství tepelné energie pro následující rok.
- 5.9. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny Regulovaných složek ceny související s dodávkou tepelné energie, které jsou stanoveny na základě aktuálního Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu, mající vliv na cenu tepelné energie v proměnné složce dle čl.5.2., bude DODAVATEL informovat ODBĚRATELE pro každý příslušný rok aktualizovanou formou Cenového ujednání dle Přílohy č.1.

6. KALKULACE VÝSLEDNÉ CENY TEPELNÉ ENERGIE

- 6.1. Kalkulace výsledné ceny za dodávku tepelné energie obsahuje skutečné náklady na výrobu tepelné energie v proměnné složce dle odebraného množství tepelné energie, a náklady na pevnou složku tepelné energie dle předběžné kalkulace ceny tepelné energie uvedené v Příloze č. 1 smlouvy 6/71234411/2016.

6.2. PROMĚNNÁ SLOŽKA CENY TEPELNÉ ENERGIE

Celkové odebrané množství tepelné energie [GJ_{od}] je skutečný roční odběr tepelné energie.

$$\text{cena [Kč/GJ}_{od}] = \frac{\text{skutečné náklady pro výrobu tepelné energie [Kč]}}{\text{celkové odebrané množství tepelné energie [GJ]}}$$

6.3. PEVNÁ SLOŽKA CENY TEPELNÉ ENERGIE

Celkové sjednané množství tepelné energie [GJ_{sj}] je předpokládaný roční odběr tepelné energie.

fixní provozní náklady [Kč] = cena pevné složky [Kč/GJ_{sj}] x celkové sj. mn. tepelné energie [GJ_{sj}]

7. PLATEBNÍ STYK A FAKTURACE

- 7.1. DODAVATEL vystaví ODBĚRATELI v lednu zálohovou fakturu s připojeným platebním kalendářem měsíčních plateb ve výši 1/12 předpokládaných ročních nákladů na dodávku tepelné energie, splatných vždy k 10. dni v měsíci. S ohledem na počátek účinnosti SMLOUVY od 1. 11. 2016 DODAVATEL vystaví

v roce 2016 ODBĚRATELI v listopadu zálohovou fakturu s připojeným platebním kalendářem 2/12 předpokládaných ročních nákladů na dodávku tepelné energie, splatných vždy k 15. dni v měsíci.

- 7.2. Vyúčtování skutečných nákladů na dodávku tepelné energie předloží DODAVATEL ODBĚRATELI vždy nejpozději do 15.1. roku následujícího nebo do 30 kalendářních dnů po ukončení smlouvy. Platebním dokladem pro vyúčtování je faktura vystavená DODAVATELEM.
- 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 30-ti dnů ode dne vystavení faktury.
- 7.4. DODAVATEL bude vystavovat faktury na základě dokončení jednotlivých činností zakázky. Podmínkou pro vystavení faktury je řádné předání příslušných výstupů k dané činnosti zakázky a zároveň její vyúčtování.
- 7.5. ODBĚRATEL je oprávněn vrátit vyúčtování do data jeho splatnosti, pokud obsahuje nesprávné údaje nebo údaje nad rámec zakázky.
- 7.6. ODBĚRATEL připouští pouze bezhotovostní platbu, veškeré platby za dodané služby budou na základě faktur, které DODAVATEL vystaví.
- 7.7. Každá vystavená faktura ponese označení faktury a její číslo, číslo smlouvy, název a sídlo DODAVATELE, údaje o registraci DODAVATELE (výpis z obchodního rejstříku, živnostenské oprávnění, apod.), název a sídlo OBJEDNATELE, bankovní spojení, předmět smlouvy, fakturovanou částku vč. DPH (DODAVATEL, který není plátcem DPH, uvede fakturovanou částku bez DPH).

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 tepelné energie 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 tepelné energie 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: Jana Svobodu tel. 602 356 840. 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. ODBĚRATEL informuje DODAVATELE o provedených změnách ve statutárních orgánech do 14 dnů, po provedené změně.
- 8.6. Případná plánovaná odstávka zdroje bude provedena mimo topné období, stanovené dle vyhlášky č. 194/2007 Sb.
- 8.7. ODBĚRATEL je povinen umožnit DODAVATELI dle §78 odst.4 zákona 458/2000Sb. přístup k měřicímu zařízení.
- 8.8. ODBĚRATEL je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že DODAVATEL:
 - Nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání

kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo

- Zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě OBJEDNATELE, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

- 8.9. DODAVATEL se zavazuje během plnění smlouvy i po ukončení trvání smlouvy zachovat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od OBJEDNATELE v souvislosti s plněním smlouvy. Za porušení povinnosti mlčenlivosti specifikované v této smlouvě je DODAVATEL povinen uhradit OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 8.10. DODAVATEL souhlasí se zveřejněním této smlouvy v registru smluv a s poskytnutím informací o smlouvě v souladu a v rozsahu dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.11. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí objednatel.
- 8.12. Žádné z ustanovení této smlouvy nepovažují smluvní strany za obchodní tajemství ve smyslu znění § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ani za důvěrný údaj nebo sdělení ve smyslu znění § 1730 odst. 2 občanského zákoníku.

9. NÁHRADA ŠKODY, SMLUVNÍ POKUTY

- 9.1. V případě, kdy DODAVATEL přeruší dodávku tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie 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. 89/2012 Sb., 235/2004 Sb., zák. 458/2000 Sb., vyhl. 194/2007 Sb., v platném znění novel a doplňků.
- 10.2. SMLOUVU lze měnit pouze písemnými dodatky potvrzenými zástupci obou smluvních stran.
- 10.3. Ukončení smluvního vztahu výpovědí nebo z jiného právního titulu (zrušením, zánikem subjektu apod.) neruší pohledávky věřitele vůči dlužníkovi vzniklé poskytnutím plnění podle SMLOUVY.

10.4. SMLOUVA je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.

Nedílnou součástí SMLOUVY jsou přílohy:

Příloha č. 1Cenové ujednání

Příloha č. 2Odběrový diagram (N, Q, T)

V Praze dne 5.října 2016

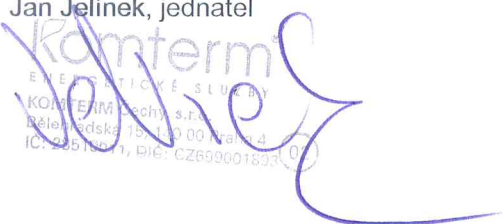
V Unhošti dne 5.října 2016

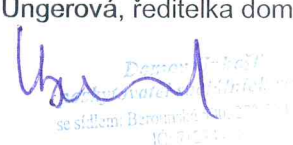
Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb:

Jan Jelínek, jednatel

Ing. Lenka Ungerová, ředitelka domova





PŘÍLOHA Č. 1 KE SMLOUVĚ

6/71234411/2016

(KC TE HP0291 2016/01)

CENOVÉ UJEDNÁNÍ

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.: 5060013500/5500
zastoupený: Jan Jelínek, jednatel
e-mail: cechy@komterm.cz
ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: +420 234 133 133
- 1.2. ODBĚRATEL: **Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb**
zapsaná v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl Pr, vložka 987
sídlo: Berounská 500, 273 51 Unhošť
IČ: 712 34 411
DIČ: CZ712 34 411
bank. spoj.: 3513290297/0100
zástupce: Ing. Lenka Ungerová, ředitelka domova

2. KALKULACE PŘEDBĚŽNÉ CENY TEPELNÉ ENERGIE PLATNÁ OD 1.11.2016 DO 31.12.2016

2.1.	Proměnná složka ceny tepelné energie bez DPH	199,64 Kč/GJ _{od}
	Proměnná složka ceny tepelné energie včetně DPH	229,58 Kč/GJ _{od}
2.2.	Pevná složka ceny tepelné energie bez DPH.....	69,38 Kč/GJ _{sj}
	Pevná složka ceny tepelné energie včetně DPH.....	79,79 Kč/GJ _{sj}
2.3.	Roční sjednané množství tepelné energie.....	2 080,50 GJ _{sj}
2.4.	Roční plánovaná platba bez DPH.....	559 705,00 Kč
	Roční plánovaná platba včetně DPH.....	643 660,75 Kč

3. ÚDAJE PRO ODBĚRATELE

- 3.1. Pevná složka ceny tepelné energie je platná pro rok 2016, 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 5.října 2016


V Unhošti dne 5.října 2016

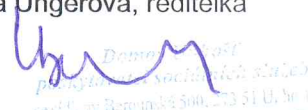
Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Za Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb:

Jan Jelínek, jednatel

Ing. Lenka Ungerová, ředitelka


KOMTERM
ENERGETICKÉ SLUŽBY
KOMTERM Čechy, s.r.o.
Bélehradská 15, 140 00 Praha 4
IČ: 28510011, DIČ: CZ699001893 (02)


Domov Unhošť
poskytovatel sociálních služeb
se sídlem: Bélehradská 500, 273 51 U. Hoř.
IČ: 71234411 (01)

PŘÍLOHA Č. 2 KE SMLouvĚ

6/71234411/2016

(KC TE HP0291 2016/01)

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
IDDS: txegbqz
IČ: 28510011
DIČ: CZ699001893
bank. spoj.: 5060013500/5500
zastoupený: Jan Jelínek, jednatel
e-mail: cechy@komterm.cz
ZÁKAZNICKÉ CENTRUM: +420 234 133 133
- 1.2. ODBĚRATEL: Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb
zapsaná v obchodním rejstříku Městským soudem v Praze, oddíl Pr, vložka 987
- sídlo: Berounská 500, 273 51 Unhošť
IČ: 712 34 411
DIČ: CZ712 34 411
bank. spoj.: 3513290297/0100
zástupce: Ing. Lenka Ungerová, ředitelka domova

2. ODBĚROVÝ DIAGRAM (N, Q, T) NA ROK 2016

- 2.1. Tepelný výkon zdroje 388,4 kW
- 2.2. Požadavek na časový režim dodávky tepelné energie pro ÚT v topné sezóně:
Denní režim ÚT Po-Ne..... 05⁰⁰ - 22⁰⁰
Mimó uvedenou dobu bude dodávka tepelné energie snížena v útlumovém režimu.
- 2.3. Denní režim TV
Denní režim TV Po-Ne..... 00⁰⁰ - 24⁰⁰

3. PARAMETRY DODÁVANÝCH MÉDIÍ

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

4. NÁHRADNÍ VÝPOČET

4.1. Dopočet spotřeby tepelné energie_Varianta při TV je měřeno kalorimetrem nebo vodoměrem

Dopočet spotřeby tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie nezávislý na vnější teplotě (TV, TECH) za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

4.2. Dopočet spotřeby tepelné energie_Varianta při TV není měřeno

Dopočet spotřeby tepelné energie 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 tepelné energie 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 tepelné energie za n-2 až n-tý měsíc předchozího roku

V Praze dne 5.října 2016

Za KOMTERM Čechy, s.r.o.:

Jan Jelínek, jednatel

Komterm
ENERGETICKÉ SLUŽBY
KOMTERM Čechy, s.r.o.
Bělehradská 15, 140 01 Praha 4
IČ: 25510011, DIČ: CZ699001803

V Unhošti dne 5.října 2016

Za Domov Unhošť, poskytovatel sociálních služeb:

Ing. Lenka Ungerová, ředitelka

Domov Unhošť
poskytovatel sociálních služeb
se sídlem: Borovnická 560, 273 51 Unhošť
IČ: 71234411