

Číslo odběratele: 03332

číslo smlouvy: SMT0 06 0051

## **Smlouva na dodávku a odběr tepelné energie**

### **I.**

#### **Smluvní strany**

1. **Obchodní firma: Elektrárna Kolín a.s.**  
**se sídlem:** Tovární 21, 280 63 Kolín V  
**zapsaná v OR Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1523**  
**zastupuje:** Ing. Jaroslav Rezek, obchodně ekonomický ředitel  
**IČ:** 45148091  
**DIČ:** CZ45148091  
**bankovní spojení:** \_\_\_\_\_ **č. účtu:** \_\_\_\_\_  
**telefonní spojení:** 321 725 013, 321 752 232, 321 752 242  
**E-mail:** obchod@elkolin.cz  
**(dále jen „dodavatel“)**
  
2. **Obchodní firma** (název společnosti či jméno a příjmení fyzické osoby):  
**Střední zdravotnická škola**  
**se sídlem/bydliště:**  
K. SVĚTLÉ 135  
280 50 KOLÍN I  
**zapsaná v OR , oddíl , vložka**  
**zastupuje:**  
RNDr. Jana Tichá, ředitelka školy  
**IČ:** 068713  
**DIČ:** \_\_\_\_\_  
**bankovní spojení:** \_\_\_\_\_ **č. účtu:** \_\_\_\_\_  
**(dále jen „odběratel“)**

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení dodavatele do odběrného místa odběratele v souladu s touto smlouvou a závazek odběratele zaplatit za dodanou a odebranou tepelnou energii a nevrácené teplotnosné médium (kondenzát) cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.

## III.

### Charakter a pravidla dodávky tepelné energie

1. Dodávka a odběr tepelné energie se bude uskutečňovat dle přílohy č.1: Technické parametry odběrných míst. Tato příloha je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Základní parametry dodávaného a vráceného teplotnosného média a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1: Technické parametry odběrných míst.
3. Odběratel je povinen předat dodavateli předpokládaný odběrový diagram tepelné energie na následující kalendářní rok, a to vždy nejpozději ke dni 30. 11. každého kalendářního roku. V případě, že odběratel odběrový diagram dodavateli včas nepředá a smluvní strany se nedohodnou jinak, platí pro následující kalendářní rok odběrový diagram naposledy platný. Na období roku 2006 byl předán odběrový diagram tepelné energie při podpisu této smlouvy, a tvoří Dodatek č. 2 této smlouvy a je její nedílnou součástí. Případné změny v odběrovém diagramu nahlásí odběratel dodavateli nejpozději 7 dní před požadovanou změnou odběru tepelné energie.
4. Teplotnosné médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplotnosné médium vracet, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě, že odběratel teplotnosné médium nevrátí, je povinen jej dodavateli uhradit.
5. Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávky tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržáním parametrů a obecných pravidel danými závaznými právními předpisy a technickými normami platnými v době plnění.
6. Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném tepelném zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro každé odběrné místo.
7. Odběratel nesmí bez předchozího souhlasu dodavatele k odběrnému tepelnému zařízení připojit nového odběratele.
8. Dodavatel je povinen regulovat výrobu a dodávku a odběratel spotřebu tepelné energie tak, aby bylo dosaženo maximální hospodárnosti při výrobě, rozvodu a spotřebě.

#### IV.

##### Výše dodávek tepelné energie

1. Vlivem klimatických podmínek (např. extrémně vysoká roční průměrná teplota) může dojít ke snížení celkového objemu dodávek. Toto snížení vlivem klimatických podmínek se nepovažuje za porušení smlouvy.
2. Celková výše dodávek tepelné energie za rok je specifikována v dodatku č. 2: Odběrový diagram na dodávku a odběr tepelné energie.

#### V.

##### Místo předání, místo a způsob měření

1. Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrných míst“.
2. Dodavatel je povinen na svůj náklad osadit, zapojit, udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření.
3. Odběratel je povinen umožnit dodavateli osadit měřicí zařízení a zajistit ho proti neoprávněné manipulaci.
4. Dodavatel je povinen dodávku tepelné energie měřit, vyhodnocovat a účtovat podle parametrů teplotnosného média a údajů vlastního měřicího zařízení.
5. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem.

#### VI.

##### Vyhodnocení dodávky

1. Algoritmus na vyhodnocení dodávky tepelné energie je dán dohodnutým typem měřicího zařízení, které je specifikováno v příloze č. 1: Technické parametry odběrných míst.
2. Pro případ poruchy měřicího zařízení se sjednávají náhradní způsoby stanovení dodávky v tomto pořadí:

a) v případě poruchy kalorimetrického měřicího zařízení nebo měřiče dodaných tun páry se dodávka tepla zjistí přepočtem z naměřeného množství kondenzátu a příslušného procenta návratnosti kondenzátu vyhodnoceného z klimaticky obdobného období nebo provozně obdobného měsíce. Pro přepočet dodaných tun páry na tepelnou energii se vezme entalpie naměřená před poruchou měřicího zařízení. Pro případ, že tento údaj není k dispozici, sjednává se přepočítací koeficient, který je specifikován v příloze č.1: Technické parametry odběrných míst.

b) dodávka tepelné energie se zjistí přepočtem náročnosti odběru u odběratele pro technologii a otop vyhodnoceného z klimaticky a provozně obdobného období nebo provozně obdobného měsíce. Pro přepočet dodané páry odběratel poskytne veškeré technické údaje o skutečném provozování zařízení a ekonomické údaje.

c) Dodávka bude určena ze vztahu:

$$Q_{VYP} = Q_{Iden} * d_{VYP}$$

kde je:

$Q_{VYP}$  – dodávka tepelné energie stanovena náhradním způsobem

$Q_{Iden}$  – dodávka tepelné energie za jeden den klimaticky a provozně obdobného období, kdy bylo řádně měřeno

$d_{VYP}$  – počet dnů dodávky tepelné energie v období, pro které provádíme náhradní stanovení dodávky tepelné energie

d) V případě, kdy není dosud k dispozici údaj o dodávce za období klimaticky a provozně obdobné, vychází náhradní stanovení dodávky z přihlášeného příkonu, doby provozu a venkovních teplot.

Dodávka bude určena ze vztahu:

$$Q_{VYP} = P_{OM} * t_d * 3,6 * d_{VYP}$$

kde je:

$P_{OM}$  – ve smlouvě sjednaný výkon na odběrné místo

$t_d$  – denní doba dodávky

## VII.

### Výše a způsob stanovení ceny a platební podmínky

1. Cena je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, s prováděcí vyhláškou č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu.
2. Cena tepelné energie a kondenzátu, případně způsob jejího stanovení jsou pro r. 2006 sjednány v Dodatku č.1: Cenové ujednání na dodávku a odběr tepelné energie. Dodatek č. 1 tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy. V případě, že se smluvní strany pro následující období nedohodnou na změně ceny, případně způsobu jejího stanovení nebo nedojde ke změně ceny za použití čl. VII. odstavce 4 této smlouvy, platí cena, případně způsob jejího určení, naposledy platné.
3. Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli cenu za dodávku tepelné energie a nevrácený kondenzát na účet dodavatele řádně a včas.
4. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepelné energie a nevráceného kondenzátu, případně způsob jejího stanovení v případě změny cen nákladů na výrobu tepelné energie, zejména cen paliv a energií, nebo nákladů na pořízení kondenzátu anebo v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepelné energie, a to s účinností ode dne doručení oznámení o změně odběrateli a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu hradit.
5. Zúčtovacím obdobím za dodávku a odběr tepelné energie se sjednává jeden kalendářní měsíc.



Elektrárna Kolín a.s.

6. Je-li odběratel novým zákazníkem dodavatele, dále u odběrů s plánovanou měsíční

platbou nad 10 000,- Kč a dále v případech, kde jsou ohroženy platby (tj. zejména pokud se odběratel ocitl v prodlení s úhradou faktury) se odběratel zavazuje poskytovat dodavateli zálohy ve výši a splatnostech stanovených dodavatelem s ohledem na odebírané a plánované množství tepelné energie na všech odběrných místech odběratele. Zálohy budou v souhrnných měsíčních fakturách za tepelnou energii pravidelně průúčtovány. Počet a výše záloh včetně termínů splatnosti pro r. 2006 jsou stanoveny v Dodatku č. 3, který tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy.

7. Odběratel se zavazuje uhradit souhrnnou měsíční fakturu do 14 dnů od jejího odeslání odběrateli. Tato povinnost je splněna dnem připsání fakturované částky na účet dodavatele.
8. Souhrnná měsíční faktura nebude odběrateli zaslána, pokud celková částka bude nulová.
9. Pokud bude odběratel v prodlení s úhradou faktur nebo záloh, je dodavatel oprávněn účtovat odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

### VIII.

#### Jiná ujednání

1. Odběratel potvrzuje, že jeho zařízení vyhovuje právním a bezpečnostním předpisům, připojovacím podmínkám dle Všeobecných podmínek o dodávce a odběru tepelné energie, jakož i příslušným technickým normám.
2. Odběratel nese nebezpečí škody na měřicích a ostatních přístrojích instalovaných dodavatelem, s výjimkou případu, kdy škodu způsobil dodavatel.
3. Dodavatel si vyhrazuje právo na přezkoušení technické správnosti odběrných zařízení. Vykonáním prohlídky či přezkoušením a připojením odběratele nebere však dodavatel na sebe odpovědnost za to, že odběrné zařízení je v souladu s technickými a bezpečnostními předpisy a nijak tím nepřebírá jakoukoli odpovědnost odběratele vůči správním orgánům nebo dalším subjektům.
4. Odběratel umožní na vyzvání dodavatele montáž pasivních zařízení (clon, dýz), zabraňujících překročení smluvního tepelného výkonu.
5. Smluvní strany prohlašují, že berou na vědomí, že veškerá ustanovení této smlouvy a podmínky obchodu, zejména informace o cenovém ujednání tepelné energie představují obchodní tajemství a zavazují se neposkytnout předmětné informace žádné třetí osobě, nejedná-li se o informace, které se mezitím staly obecně známými bez působení některé ze smluvních stran. Tato povinnost utajení trvá i po ukončení této smlouvy. Porušení povinnosti utajení zakládá právo smluvních stran na náhradu škody.

### IX.

#### Doba trvání smlouvy a způsoby jejího ukončení

1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s účinností od 1.1.2006.



Elektrárna Kolín a.s.

2. Tuto smlouvu lze ukončit:
  - a) písemnou výpovědí
  - b) písemnou dohodou
  - c) písemným odstoupením.
3. Každá smluvní strana této smlouvy je oprávněna od smlouvy odstoupit za podmínek stanovených obchodním zákoníkem, přičemž za podstatné porušení smlouvy se považuje zejména:
  - a) dodavatel protiprávně přestane odběrateli dodávat tepelnou energii dle přílohy č.1 Technické parametry odběrného místa
  - b) odběratel je v prodlení s uhrazením zálohy nebo faktury za dodávku tepelné energie nebo kondenzátu více než 30 dní po splatnosti
  - c) ostatní případy neoprávněného odběru ze strany odběratele.
4. Vypovězením této smlouvy či odstoupením od smlouvy není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody.
5. Výpovědní lhůta se stanovuje na 6 měsíců pro odběratele a 12 měsíců pro dodavatele s tím, že začíná běžet od prvního dne následujícího kalendářního měsíce po doručení výpovědi.
6. K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky a pohledávky.

## X.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nahrazuje všechny předešlé smlouvy týkající se dodávky a odběru tepelné energie mezi stranami uzavřené s tím, že práva a závazky vzniklé na základě těchto právních vztahů před podpisem této smlouvy zůstávají nedotčeny.
2. Nevyplývá-li z této smlouvy něco jiného, řídí se tato smlouva a práva a závazky z ní vznikající též Všeobecnými podmínkami o dodávce a odběru tepelné energie dodavatele platnými od 1.1.2006, které jsou přílohou č. 2 a nedílnou součástí této smlouvy. V případě rozporu mezi touto smlouvou a Všeobecnými podmínkami o dodávce a odběru tepelné energie, platí ustanovení této smlouvy.
3. Tato smlouva podléhá režimu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. V případě, že některá ustanovení této smlouvy jsou, stanou se, či budou shledána neplatnými nebo nevymahatelnými, neovlivní to platnost a vymahatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy. V takovém případě se strany zavazují nahradit toto neplatné nebo nevymahatelné ustanovení ustanovením platným a vymahatelným, které bude mít do nejvyšší možné míry stejný a zákonem přípustný význam a účinek, jako byl záměr ustanovení, jež má být takto nahrazeno.



Elektrárna Kolín a.s.

5. Pokud z této smlouvy nevyplývá něco jiného, budou veškerá oznámení dle této smlouvy písemná a budou předána osobně nebo zaslána poštou doporučeně na adresy sídel smluvních stran. Nebude-li vykááno doručení, nastávají účinky doručení 5. dnem po předání oznámení k poštovní přepravě.
6. Tato smlouva může být měněna nebo zrušena jen dohodou stran v písemné formě ve smyslu ust. § 272 odst. 2 obchodního zákoníku v platném znění.
7. Tato smlouva byla sepsána ve 2 (dvou) stejně platných vyhotoveních v jazyce českém, z nichž po jednom podepsaném stejnopise obdrží každá smluvní strana.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že jejímu obsahu porozuměly a že smlouva vyjadřuje jejich pravou a skutečnou vůli, což stvrzují svými podpisy na této listině.

### **XIII. Přílohy**

*Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:*

*Příloha č. 1: Technické parametry odběrných míst*

*Příloha č. 2: Všeobecné podmínky o dodávce a odběru tepelné energie*

*Dodatek č. 1: Cenové ujednání na dodávku a odběr tepelné energie*

*Dodatek č. 2: Odběrový diagram na dodávku a odběr tepelné energie*

*Dodatek č. 3: Dohoda o poskytnutí záloh na dodávku a odběr tepelné energie*

V Kolíně, dne 23.11.2005

V ...<sup>V</sup>*KOLÍNĚ*.....dne *6.12.2005*

Dodavatel

Odběratel

**Příloha č. 1**

**Technické parametry odběrného místa**

**- primární strana**

**Číslo odběrného místa: 0514-025/**

**Obchodní firma:** Elektrárna Kolín a.s.

**se sídlem:** Tovární 21, 280 63 Kolín V

**zapsaná v OR Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1523**

**zastupuje:** Ing. Jaroslav Rezek, obchodně ekonomický ředitel

**IC:** 45148091

**DIČ:** CZ45148091

**bankovní spojení:**

**č. účtu:**

**telefonní spojení:** 321 725 013, 321 752 232, 321 752 242

**E-mail:** obchod@elkolin.cz

**(dále jen „dodavatel“)**

**Obchodní firma (název společnosti či jméno a příjmení fyzické osoby):**

**Střední zdravotnická škola**

**se sídlem/bydliště:**

**K. SVĚTLÉ 135**

**280 50 KOLÍN I**

**zapsaná v OR , oddíl , vložka**

**zastupuje:** RNDr. Jana Tichá, ředitelka školy

**IC:** 068713

**DIČ:**

**bankovní spojení:**

**č. účtu:**

**(dále jen „odběratel“)**

- 1. Adresa a název odběrného místa:** Karol. Světlé 22, SZŠ
- 2. Místo plnění dodávky tepelné energie:** Jímka 148, na přírubách armatur přípojky směrem k odběrateli
- 3. Dodávka tepelné energie bude realizována** vodní párou o tlaku v rozmezí od 0,4 MPa abs. do 1,1 MPa abs. a teplotě od 140 °C do 200 °C.
- 4. Teplonosné médium: Vrácený kondenzát nesmí překročit**

teplotu	40 °C,
tvrdost	0,05 mmol/l,
vodivost	15 µS/cm,
pH	8 - 9
CHSK	5 mgO <sub>2</sub> /l,
obsah oleje	0,5 mg/l,



5. *Odběr TUV:* Odběr TUV je

6. *Sjednaný výkon:*

7. *Roční předpokládaná spotřeba:*

8. *Smluvní období:* roční

9. *Bytové a nebytové prostory dle údajů odběratele:*

Plocha v m <sup>2</sup>	skutečná	přepočtená	%
Bytová	0,00	0,00	0,00
Nebytová	2565,00	2565,00	100,00

10. *Dodávka tepelné energie bude měřena v místě primární strany měřícím zařízením:*

- a) kalorimetrickým měřícím zařízením typ:
- b) měřič na straně vráceného kondenzátu typ: **Rychlostní vodoměr**

11. Pro případ měření dodávky tepelné energie dle bodu 10. b), shora a pro případ poruchy měřícího zařízení se sjednává přepočítací koeficient:

**1 tuna dodané páry: 2,7750 GJ**

12. Vrácený kondenzát bude měřen měřícím zařízením dle bodu 10 shora

*odběr kondenzátu:* Ne

*návratnost kondenzátu:* 100 %

13. *Vyhodnocení tepelné energie ve vráceném kondenzátu:*

- a) měření množství tepla ve vráceném kondenzátu je součástí kalorimetrického měřícího zařízení: ne
- b) pro vyhodnocení množství tepla ve vráceném kondenzátu a pro případ poruchy kalorimetrického měřícího zařízení se sjednává přepočítací koeficient:

**1 tuna vráceného kondenzátu: 0,1700 GJ**

14. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit typ měřidla, případně způsob měření tepelné energie. Při změně typu měřidla, či způsobu měření je dodavatel povinen o tomto informovat odběratele a předložit odběrateli k podpisu montážní list. Kopii montážního listu obdrží odběratel.

15. V případě změny přílohy č. 1 se smluvní strany dohodly, že tento změnový dodatek k příloze č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a nabývá účinnosti prvního dne následujícího měsíce po nabytí platnosti.

**Elektrárna Kolín a.s.**  
(dále jen „EKO a.s.“)  
Tovární 21, 280 63 Kolín V



**Elektrárna Kolín a.s.**

## Všeobecné podmínky o dodávce a odběru

### tepelné energie

platné od 1. 1. 2006

*e-mail: [obchod@elkolin.cz](mailto:obchod@elkolin.cz)  
telefon: 321 725 013, 321 752 232, 321 752 242, fax: 321 720 754*

# HLAVA A

## Připojovací podmínky

- 1) Žadatel o dodávku tepelné energie je povinen před uzavřením Smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení EKO a.s..
- 2) Při odsouhlasení projektu bude EKO a.s. posuzovat, zda projekt vyhovuje současně platným bezpečnostním předpisům a platným normám a dále technickým parametrům rozvodné sítě EKO a.s.

Z projektové dokumentace musí být jasně patrné, jak je zajištěno:

- návratnost kondenzátu
- dochlazování kondenzátu na teplotu požadovanou EKO a.s.

EKO a.s. si vyhrazuje právo určení místa pro měřiče tepelné energie.

- 3) Před podpisem smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie je odběratel povinen doložit:

### **Právnícká osoba:**

- identifikační údaje
- výpis z obchodního rejstříku
- doklad o vlastnictví vytápěného objektu, nebo platnou nájemní smlouvu, ve které jsou řešeny otázky ohledně vytápění
- projektovou dokumentaci předávací stanice schválenou EKO a.s.
- předpokládanou výši odběru

### **Fyzická osoba:**

- identifikační údaje
- doklad o vlastnictví vytápěného objektu, nebo platnou nájemní smlouvu, ve které jsou řešeny otázky ohledně vytápění
- projektovou dokumentaci předávací stanice schválenou EKO a.s.
- předpokládanou výši odběru

# HLAVA B

## § 1

### Uzavírání smlouvy

- 1) Smlouva na dodávku a odběr tepelné energie se uzavírá mezi dodavatelem a odběratelem ve dvojnásobném vyhotovení.

Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

**Příloha č. 1:** Technické parametry odběrných míst – vztaženo k odběrnému místu

**Příloha č. 2:** Všeobecné podmínky o dodávce a odběru tepelné energie

**Dodatek č. 1:** Cenové ujednání na dodávku a odběr tepelné energie

– vztaženo k odběrnému místu

**Dodatek č. 2:** Odběrový diagram na dodávku a odběr tepelné energie

– vztaženo k odběrnému místu

**Dodatek č. 3:** Dohoda o poskytnutí záloh na dodávku a odběr tepelné energie

– vztaženo k odběrateli

- 2) Odběratel je povinen předat EKO a.s. předpokládaný odběrový diagram tepelné energie na následující kalendářní rok, a to vždy nejpozději ke dni 30. 11. každého kalendářního roku. V případě, že odběratel odběrový diagram EKO a.s. včas nepředá a smluvní strany se nedohodnou jinak, platí pro následující kalendářní rok odběrový diagram naposledy platný. Případné změny v odběrovém diagramu nahlásí odběratel EKO a.s. nejpozději 7 dní před požadovanou změnou odběru tepelné energie.
- 3) V novém odběrovém diagramu se pro smluvní období sjednává vždy tepelný výkon (MW) a množství tepelné energie (GJ). Dále jeho součástí může být časový průběh odběru tepelné energie, a to hodinový, směnový, denní, týdenní a měsíční, podle náročnosti odběru a potřeby EKO a.s. k zajištění provozu celé soustavy.
- 4) Pro odběry tepelné energie na staveništi může EKO a.s. stanovit na období do kolaudace budovaného odběrného tepelného zařízení zvláštní technické a dodací podmínky, způsob sjednávání odběrových diagramů a ustanovení o regulačních opatřeních.
- 5) Pokud byla v předstihu uzavřena Smlouva o budoucím uzavření smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie, jsou její ustanovení závazná a aplikují se do smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.
- 6) Smlouvu na dodávku a odběr tepelné energie uzavřou smluvní strany před zahájením vlastního odběru tepelné energie.
- 7) Odběratel předloží nejpozději při zahájení odběru tepelné energie platné kolaudační rozhodnutí, případně souhlas stavebního úřadu s předčasným užíváním připojovaného tepelného zařízení. Bez tohoto dokladu není možné dodávku tepelné energie zahájit.

## § 2

### Dodací a technické podmínky a závazky související

- 1) Parametry teplotního média (tlak, teplota) se dohodnou ve smlouvě současně s jejich minimálními a maximálními hodnotami.
- 2) Nebude-li dohodnuto jinak, je odběratel je povinen:
  - zajistit vedení provozního deníku předávací stanice
  - sledovat spotřebu tepelné energie
  - v provozním deníku zaznamenávat vyhlášené stupně bilančního regulačního opatření, údaje o stavu zařízení pro odběr tepelné energie a další skutečnosti související s dodávkou a odběrem tepelné energie.
  - u parní stanice min.1x týdně kontrolovat funkci čerpadla vráceného kondenzátu, vstupní tlak a teplotu páry
  - u vodní stanice min.1x týdně kontrolovat teplotu přívodního a vratného potrubí, tlakový rozdíl

Minimální rozsah záznamů v provozním deníku předávací stanice:

- zásadně každý vstup do stanice, servisní práce, opravy
- stavy všech počítadel fakturačních měřidel min. 1x týdně
- u parní stanice záznamy o kontrolách čerpadla vráceného kondenzátu, vstupního tlaku a teploty páry
- u vodní stanice záznamy o kontrolách teploty přívodního a vratného potrubí a tlakového rozdílu
- vyhlášený stupeň bilančního regulačního opatření.

Rozsah zaznamenávaných údajů může být ve smlouvě upřesněn.

Odběratel se zavazuje na požádání pracovníků EKO a.s., předložit provozní deník ke kontrole.

- 3) Odběratel se zavazuje bez zbytečného odkladu ohlásit EKO a.s. všechny závady na odběrném tepelném zařízení (včetně zařízení podružných odběratelů), které mají vliv na kvalitu a plynulost dodávky tepelné energie, a zajistit jejich co nejrychlejší odstranění. Do primárního okruhu však je možné zasáhnout pouze se souhlasem EKO a.s..
- 4) Odběratel se zavazuje umožnit oprávněným pracovníkům EKO a.s. vstup do předávací stanice a k měřicímu zařízení. Stejnou povinnost má EKO a.s. vůči odběrateli a jeho zmocněným zástupcům.
- 5) Pokud odběratel provede výměnu zámků od vchodů, ke kterým byly pracovníkům EKO a.s. propůjčeny klíče k umožnění přístupu do předávací stanice a/nebo k měřicímu zařízení, poskytne klíče nové do 1 týdne po výměně zámků.
- 6) Veškeré technické úpravy a změny na svém tepelném zařízení může odběratel realizovat až po odsouhlasení EKO a.s.

- 7) Odběratel se zavazuje umožnit oprávněným pracovníkům EKO a.s. provádět kontrolu:
  - odběrných tepelných zařízení odběratele a jeho podružných odběrů
  - dodržování sjednaných podmínek dodávky
  - správnosti údajů uváděných odběratelem.
- 8) Odběratel může provozovat vlastní náhradní či jiný zdroj, který je propojen s rozvodným zařízením EKO a.s., jakož i dodávat do tohoto zařízení tepelnou energii, pouze po předchozí písemné dohodě s EKO a.s.

### **§ 3** **Plnění smlouvy**

- 1) Dodávka je splněna přechodem tepelné energie ze zařízení EKO a.s. do zařízení odběratele za podmínky dodržení parametrů sjednaných ve smlouvě.
- 2) Při nedodržení sjednaných parametrů dodávky ze strany EKO a.s. je plnění hodnoceno jako částečné. Míra neplnění a z toho plynoucí závěry budou předmětem průkazního řízení a dohody obou smluvních stran.
- 3) Odběratel není oprávněn používat dodanou tepelnou energii k jiným než ve smlouvě sjednaným účelům. Podružně připojeným odběratelům může odběratel přenechat tepelnou energii výhradně po předchozím projednání a písemném odsouhlasení EKO a.s.
- 4) Teplonosné médium je majetkem EKO a.s. a odběratel je povinen je EKO a.s. vracet. Bližší podmínky vracení teplonosného média a důsledky jeho případného nevrácení jsou sjednány ve smlouvě.
- 5) Vracené teplonosné médium musí mít jakost odpovídající potřebám výrobní technologie EKO a.s.. Požadovaná jakost se specifikuje ve smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie – Příloha č. 1: Technické parametry odběrných míst. Ve zvláštních odůvodněných případech může EKO a.s. požadovat, aby si odběratel na svůj náklad opatřil, instaloval a provozoval automatický hlásič čistoty vráceného média, který signalizuje, případně přímo zabraňuje vrácení média znečištěného nad smluvní hodnoty, nebo aby odběratel pravidelně odebíral vzorky média a prováděl jejich laboratorní rozbory. Teplonosné médium znečištěné více, než bylo ve smlouvě dohodnuto se považuje za nevrácené.
- 6) Při vrácení teplonosného média, které nemá jakost odpovídající sjednaným hodnotám, odběratel uhradí vzniklé škody EKO a.s.
- 7) Množství vráceného média se vyhodnocuje zpravidla měsíčně popřípadě za jiné období, které pak musí být dohodnuto ve smlouvě, a to v místě přechodu média ze zařízení odběratele do zařízení EKO a.s. O místě vyhodnocování se mohou smluvní strany dohodnout i jinak.

## § 4

### Změna a zrušení závazků

- 1) Je-li odběrateli známo, že má dojít ke změně některého z údajů jím uvedených ve smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie, projedná tuto změnu neprodleně s EKO a.s. a v dostatečném časovém předstihu, nejméně však 14 pracovních dnů před požadovanou platností úpravy, požádá o změnu smlouvy.
- 2) Pro případ, že objekt s odběrem tepelné energie v průběhu trvání smluvního vztahu s EKO a.s. přejde jakoukoliv formou na nového majitele, zavazuje se odběratel tepelné energie, pokud nemá dojít k přerušení dodávky tepelné energie současně s ukončením smluvního vztahu, včas nového majitele upozornit na jeho povinnost nejpozději do 30 dnů před realizací odběru tepelné energie uzavřít smlouvu na dodávku a odběr tepelné energie, dále nejpozději 3 dny po předání objektu oznámit písemně EKO a.s. stavy počítadel fakturačních měřidel ke dni předání. Tyto hodnoty musí být potvrzeny i původním majitelem.
- 3) Ukončení odběru oznámí odběratel nejpozději 30 dní předem EKO a.s. a umožní jejím pracovníkům provedení konečného odečtu fakturačních měřidel tepelné energie popřípadě provedení dalších nutných opatření souvisejících s ukončením dodávky a odběru tepelné energie. Pokud toto nebude umožněno, uhradí odběratel nadále veškerou odebranou tepelnou energii a ostatní poplatky spojené s dodávkou tepelné energie až do doby, kdy bude umožněno ukončení odběru tepelné energie a odebrání měřicího zařízení, nebo do doby uzavření smlouvy s novým odběratelem.

## § 5

### Měření a vyhodnocování odběru tepelné energie

- 1) EKO a.s. měří dodávku tepelné energie svým zařízením, které instaluje zpravidla na zařízení odběratele. Místo instalace měřiče je uvedeno v příloze č. 1 – Technické parametry odběrných míst. Odběratel je povinen svá zařízení upravit podle pokynů EKO a.s. tak, aby byla umožněna instalace měřiče a zajištěna jeho správná funkce. Způsob měření, druh a umístění měřiče určí EKO a.s. a pouze v odůvodněných případech po předchozí konzultaci s odběratelem. Není-li ve výjimečných případech možné měřit měřicím zařízením EKO a.s., měří se dodávka tepelné energie měřicím zařízením odběratele, avšak pouze tehdy, souhlasí-li s tím obě smluvní strany.
- 2) Odběratel, který z technologických důvodů požaduje přesnou regulaci dodávek tepelné energie (výkon, tlak, teplotu, apod.), vybuduje na svůj náklad zařízení k jejich dálkovému měření a regulaci v místě, které určí EKO a.s..
- 3) Odběratel umožní zřízení potřebného elektrického přívodu se samostatným okruhem se samostatně plombovatelným jističem, pro měřicí, pomocná a ovládací zařízení EKO a.s. umístěná nejen v objektu odběratele, ale i mimo objekty odběratele.
- 4) Odběratel zajistí, aby nedocházelo k přerušení dodávky elektrické energie pro měřicí, pomocná a ovládací zařízení EKO a.s. umístěná v jeho objektu. Odběratel sleduje správný chod měřičů tepelné energie a neprodleně hlásí EKO a.s. veškeré zjištěné závady a neobvyklosti v měření, jakož i zjevné poruchy v instalaci před měřicím zařízením.

- 5) Je-li měřicí, pomocné a ovládací zařízení EKO a.s. umístěno na zařízení odběratele, v prostorách odběratele, nebo přístup k němu je přes prostory odběratele, odběratel zajistí a bude trvale pečovat o bezpečný a neomezený přístup k tomuto zařízení odpovědným pracovníkům EKO a.s. V odůvodněných případech se způsob umožnění přístupu k zařízení sjedná ve smlouvě.
- 6) Odběratel má možnost pro vlastní potřebu instalovat a zapojit za měřicím zařízením EKO a.s. vlastní podružné nebo kontrolní měřiče tepelné energie. Tyto měřiče svým umístěním a zapojením nesmí ovlivňovat správný chod měřicího zařízení EKO a.s. Správnost funkce podružných nebo kontrolních měřičů EKO a.s. nekontroluje a jejich stavy neodečítá. Odběratel svá podružná a kontrolní zařízení výrazným způsobem označí, aby nemohlo dojít k záměně. Dojde-li k poruše měřicího zařízení EKO a.s., lze po dohodě obou smluvních stran použít údajů kontrolního měřiče tepelné energie odběratele.
- 7) Odběratel může po dohodě s EKO a.s. na vlastní náklad pořídit a instalovat měřicí zařízení, které bude sloužit k účtování dodávek tepelné energie, pokud bude odpovídat platným předpisům stanovujícím podmínky a způsob měření tepelné energie pro EKO a.s. Typ, místo i způsob instalace bude smluvně potvrzeno EKO a.s. Součástí smlouvy o pořízení a instalaci měření bude dohoda o jeho převodu do majetku EKO a.s., která se realizuje nejpozději k termínu zahájení účtování dodávek tepelné energie dle tohoto měřiče. Finanční vypořádání převodu měřiče do majetku EKO a.s. bude řešeno smlouvou.

## **§ 6**

### **Přezkoušení měřiče tepelné energie**

- 1) Má-li odběratel pochybnosti o správnosti údajů měření nebo zjistí-li závadu na měřicím zařízení, má právo požadovat jejich přezkoušení. EKO a.s. je povinna na základě písemné žádosti odběratele přezkoušet měřicí zařízení do 30 dnů, a je-li vadné, vyměnit nebo opravit. Odběratel je povinen poskytnout k výměně měřicího zařízení nezbytnou součinnost. Je-li na měřicím zařízení zjištěna závada, hradí náklady spojené s jeho přezkoušením a výměnou EKO a.s. Není-li závada zjištěna, hradí tyto náklady odběratel.
- 2) Náhradní způsob vyhodnocení dodávky tepelné energie stanoví smlouva.

## **§ 7**

### **Regulace, omezení a přerušování odběru tepelné energie**

- 1) Rozsah a způsob omezení dodávky pro případ vzniku nebo při předcházení stavu nouze je stanoven EKO a.s. prostřednictvím bilančního regulačního opatření, ve formě regulačních stupňů. Při zařazování odběrných míst do regulačních stupňů se přihlíží k naléhavosti dodávek tepla, zejména z hlediska potřeb zdravotnictví, potravinářství, školství, subjektů hospodářské mobilizace nebo dalších subjektů podle krizových plánů. Zařazení odběrných míst do regulačních stupňů se provádí po projednání s územně příslušnými krizovými orgány.
- 2) Postup při odstraňování následků stavu nouze a obnovení dodávek se řídí podle opatření zpracovaných EKO a.s. v havarijním plánu.



- 3) EKO a.s. je podle aktuálních potřeb oprávněna bilanční regulační opatření a havarijní plán měnit, přičemž aktuálně platné bilanční regulační opatření a havarijní plán jsou na vyžádání k dispozici v sídle EKO a.s.
- 4) EKO a.s. má právo omezit nebo přerušit dodávku tepelné energie v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu v těchto případech:
  - a) při bezprostředním ohrožení zdraví nebo majetku osob a při likvidaci těchto stavů,
  - b) při stavech nouze nebo činnostech bezprostředně zamezujících jejich vzniku,
  - c) při provádění plánovaných rekonstrukcí, oprav, údržbových a revizních prací, pokud jsou oznámeny nejméně 15 dní předem,
  - d) při změně teplotního média nebo jejich parametrů,
  - e) při provádění nezbytných provozních manipulací na dobu 4 hodin,
  - f) při havarijním přerušení či omezení nezbytných provozních dodávek teplotního média nebo paliv a energií poskytovaných jinými dodavateli,
  - g) při nedodržení povinností odběratele podle § 2 odst. 8) těchto podmínek,
  - h) při vzniku a odstraňování havárií a poruch na zařízeních pro rozvod a výrobu tepelné energie na dobu nezbytně nutnou,
  - i) jestliže odběratel používá zařízení, která ohrožují život, zdraví nebo majetek osob nebo ovlivňují kvalitu dodávek v neprospěch dalších odběratelů,
  - j) při neoprávněném odběru.

## § 8

### Oznamovací povinnost EKO a.s.

- 1) **EKO a.s. je povinna:**
  - a) oznámit písemně odběrateli alespoň 15 dní předem, hodlá-li provádět plánované rekonstrukce, opravy, údržbové a revizní práce, při jejichž realizaci bude nutné omezit nebo zcela přerušit dodávku tepelné energie,
  - b) dobu, po kterou bude dodávka tepelné energie omezena nebo přerušena, stanovit v délce odpovídající rozsahu plánovaných prací při dokonalé přípravě a dosažitelné rychlosti provedení s tím, že doba potřebná k vypuštění a opětovnému naplnění rozvodového zařízení může být dohodnuta předem ve smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie,
  - c) přerušení dodávky tepelné energie v uvedených případech posuzovat ve smyslu obecně platných předpisů,
  - d) oznámit odběrateli změnu teplotního média nebo jejich parametrů v souladu s právními předpisy, nejméně však 12 měsíců předem,
  - e) aniž by tím byla dotčena povinnost EKO a.s. dle písm. a) shora, informovat odběratele telefonicky, popřípadě jiným dohodnutým způsobem, o omezení nebo přerušení dodávky tepelné energie.
- 2) Při zjištění provozních nehod (havárií) a poruch, které bezprostředně ohrožují bezpečnost života nebo majetku, přeruší EKO a.s. dodávku ihned po jejich zjištění, není-li odběratel přerušeni přítomen, vyrozumí ho o tom EKO a.s. neprodleně.
- 3) Dodávku tepelné energie omezenou nebo přerušenu z důvodu, jež je na straně odběratele, obnoví EKO a.s. po odstranění všech závad nebo příčin, pro které dodávka byla omezena nebo přerušena.

## § 9

### Omezení nebo přerušení odběru tepelné energie odběratelem

- 1) V průběhu trvání smluvního vztahu má odběratel právo omezit nebo přerušit odběr tepelné energie, zavazuje se však o této skutečnosti vyrozumět EKO a.s.
  - a) při plánovaném omezení nebo přerušení minimálně 20 dní předem – písemně,
  - b) při běžných neplánovaných omezeních nebo přerušení minimálně 3 dny předem – písemně nebo jinou dohodnutou formou,
  - c) při provozních nehodách, haváriích a poruchách ihned po jejich zjištění – jakýmkoliv prokazatelným způsobem.
- 2) Pro plánované omezení nebo přerušení odběru tepelné energie v trvání delším než 30 dní odběratel požádá v oznámení dle odst. 1) písm. a) shora o sjednání nového odběrového diagramu.

## § 10

### Neoprávněný odběr

- 1) Neoprávněným odběrem tepla je:
  - a) odběr bez souhlasu EKO a.s. nebo v rozporu s uzavřenou smlouvou,
  - b) odběr při opakovaném neplacení smluvených záloh včetně vyúčtování za odebrané teplo,
  - c) odběr bez měřicího zařízení nebo odběr přes měřicí zařízení, které v důsledku zásahu odběratele odběr nezaznamenává nebo zaznamenává odběr menší než skutečný,
  - d) odběr měřicím zařízením přemístěným bez souhlasu EKO a.s.,
  - e) odběr měřicím zařízením, na němž bylo porušeno zajištění proti neoprávněné manipulaci a odběratel nesplnil svou povinnost umožnit EKO a.s. osazení a zajištění měřicího zařízení proti neoprávněné manipulaci nebo EKO a.s. neprodleně neoznámil porušení měřicího zařízení nebo jeho zajištění.
- 2) Denní množství neoprávněně odebrané tepelné energie pro vytápění a jiné využití se zjistí jako součin plného příkonu všech spotřebičů a doby jejich denního skutečného využití. Pokud nelze zjistit skutečné denní využití, má se za to, že trvalo 16 hodin. Pokud nelze zjistit příkon všech spotřebičů, určí se podle maximálního možného průtoku měřicím zařízením.
- 3) Dojde-li k odběru tepelné energie z rozvodného zařízení EKO a.s. před měřicím zařízením EKO a.s., stanoví se denní množství neoprávněně odebrané tepelné energie jako maximální hodnota průtoku za neoprávněně napojeným zařízením po dobu 24 hodin denně.
- 4) Celkové množství neoprávněně odebraného tepla za dobu trvání neoprávněného odběru se vypočte vynásobením denního odběru tepelné energie podle odstavce 2) nebo 3) shora počtem dnů, po které neoprávněný odběr trval. Není-li možno zjistit dobu trvání neoprávněného odběru podle odstavce 2) shora, má se za to, že trval nepřetržitě ode dne posledního odečtu měřicího zařízení do dne zjištění s výjimkou dnů mimo topné období a dnů, kdy dodávka byla přerušena. Není-li možno zjistit dobu trvání neoprávněného odběru podle odstavce 3) shora, má se za to, že trval 100 dnů.

- 5) Denní množství neoprávněně odebrané tepelné energie v teplé užitkové vodě se zjišťuje technickým výpočtem, který bere v úvahu průměrnou teplotu vody a maximálně možný průtok neoprávněně připojeným odběrným zařízením po dobu 16 hodin denně.
- 6) Celkové množství neoprávněně odebrané teplé užitkové vody se vypočte vynásobením denního množství odběru podle odstavce 5) shora počtem dnů, po které neoprávněný odběr trval. Není-li možno zjistit počet dnů neoprávněného odběru, má se za to, že trval 100 dnů.

## **§ 11**

### **Přirážky, smluvní pokuty a slevy**

- 1) Prokáže-li se, že odběratel v době od 1. ledna do 31. prosince překročil celkový ve smlouvě sjednaný výkon, provede EKO a.s. vyúčtování v souladu se smlouvou a jako přirážku dále účtuje 50% platu za tepelný výkon, a to za každý celý kW, o který byl sjednaný výkon překročen.
- 2) Překročí-li odběratel v době, kdy bylo vyhlášeno regulační opatření výkon, který je oprávněn odebírat dle tohoto opatření, uhradí EKO a.s. přirážku ve výši 10,- Kč za každý i započatý kW, o který byl platný výkon dle vyhlášeného regulačního opatření překročen. EKO a.s. provede vyúčtování této přirážky za každý zjištěný případ překročení, trvající déle než 15 minut. Pokud bude zjištěné překračování platného výkonu dle vyhlášeného regulačního opatření trvat déle než 30 minut, bude každých dalších, i započatých, 30 minut hodnoceno jako nový zjištěný případ překročení.
- 3) Přirážku dle odst. 1) a 2) uplatní EKO a.s. pouze v případech, jsou-li výkon, popřípadě tlak a teplota zjišťovány v předávacím, respektive v měřicím místě u odběratele měřicími přístroji nebo doloží-li EKO a.s. oprávněnost uplatnění jinými průkaznými prostředky.
- 4) Za neoprávněný odběr tepelné energie podle § 10, odst. 1, písmene a) a c) uhradí odběratel EKO a.s. mimo ceny tepelné energie smluvní pokutu ve výši 300,- Kč za každý neoprávněně odebraný GJ.
- 5) Za neoprávněný odběr tepelné energie podle § 10, odst. 1, písm. d) a c) uhradí odběratel EKO a.s. mimo ceny tepelné energie smluvní pokutu ve výši 2000,- Kč za každý zjištěný případ.
- 6) Za nesplnění kteréhokoli závazku podle § 2, odst. 2 uhradí odběratel EKO a.s. smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý jednotlivý případ.
- 7) V případech, kdy je dodávka ze strany EKO a.s. plněna na vstupu do cizí předávací stanice, za každé, pracovníky EKO a.s. zjištěné a doložené překračování teploty vráceného kondenzátu o více než 3°C proti hodnotě teplotního diagramu, které trvá nepřetržitě déle než 30 minut, uhradí odběratel smluvní pokutu ve výši 500,- Kč.
- 8) Pokud EKO a.s. nesplní lhůtu podle § 6, odst. 1, má odběratel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý den prodlení, nejvýše však 2000,- Kč.

- 9) Pokud EKO a.s. nesplní lhůtu dle § 8, odst. 1, písm. a), má odběratel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý den prodlení, nejvýše však 2000,- Kč.
- 10) Úhradou smluvní pokuty dle odst. 4) až 7) shora není vyloučeno ani omezeno právo na náhradu škody.

## **§ 12**

### **EKO a.s. má právo**

- 1) v rozsahu podmínek stanovených územním rozhodnutím a stavebním povolením zřizovat a provozovat ve veřejném zájmu na cizích nemovitostech rozvodná tepelná zařízení, stavět podpěrné body a přetínat tyto nemovitosti potrubními trasami,
- 2) vstupovat a vjíždět na cizí nemovitosti v souvislosti se zřizováním a provozem rozvodných zařízení,
- 3) odstraňovat porosty ohrožující provoz rozvodných zařízení, pokud tak neučinil po předchozím upozornění vlastník dotčené nemovitosti,
- 4) vstupovat a vjíždět v souladu se zvláštními právními předpisy do uzavřených prostor a zařízení sloužících k výkonu činností a služeb orgánů Ministerstva obrany, Ministerstva vnitra, Ministerstva spravedlnosti, Bezpečnostní informační služby a do obvodu dráhy, jakož i vstupovat na nemovitosti, kde jsou umístěna zařízení telekomunikací, v rozsahu a způsobem nezbytným pro výkon licencované činnosti,
- 5) vyžadovat zabezpečení ochrany rozvodných tepelných zařízení při provádění prací ohrožujících jejich bezpečný provoz; v případě poškození žádat náhradu veškerých nákladů spojených s neprodleným provedením oprav a uvedení do provozu,
- 6) na náhradu prokázané škody při nedodržení základních parametrů dodávky tepelné energie
- 7) zřizovat a provozovat vlastní telekomunikační síť k řízení, měření, zabezpečování a automatizaci provozu tepelných sítí a k přenosu informací pro činnost výpočetní techniky a informačních systémů
- 8) při stavech nouze využívat v nezbytném rozsahu odběrných zařízení odběratelů.

## **§ 13**

### **Fakturace a úhrada**

- 1) Zdanitelné plnění vzniká dnem odečtu z měřicího zařízení a to vždy ke konci daného měsíce. Následně se provádí vyúčtování dodávek tepelné energie daňovým dokladem – souhrnnou měsíční fakturou.
- 2) V případě vzniku přeplatku měsíčního vyúčtování faktury tepelné energie odběratel souhlasí s použitím tohoto přeplatku k pokrytí nebo snížení nedoplatku z jiných fakturačních období, a to formou jednostranného započtení pohledávek. Pokud takové nedoplatky neexistují, vrátí EKO a.s. přeplatek do 30 dní po skončení vyúčtovaného období.
- 3) Lhůta splatnosti faktur je 14-ti denní od odeslání faktury, pokud nedojde k jiné dohodě.
- 4) Pokud smluvní strany dohodnou v době po odeslání faktury a před uplynutím lhůty splatnosti opravu vyúčtování na základě reklamace uznané EKO a.s., provede odběratel úhradu s již promítnutou opravou.

## HLAVA C

### Cenová pravidla pro tepelnou energii a nosná média

#### I. Všeobecné cenové podmínky

- 1) Cenová pravidla vydává EKO a.s. v souladu se zákonem o cenách č. 526/90 Sb. ve znění pozdějších předpisů, navazujícími cenovými výměry a rozhodnutími ERÚ.
- 2) Cenová pravidla jsou platná pro všechny případy dodávek tepelné energie uskutečňovaných ze soustav centralizovaného zásobování teplem EKO a.s.
- 3) Odběratelem může být právnická nebo fyzická osoba, pokud svým odběrným zařízením navazuje přímo na výrobní nebo rozvodná zařízení EKO a.s..
- 4) Pro případ požadavku dodávky tepelné energie prostřednictvím zařízení třetí právnické nebo fyzické osoby předloží žadatel při podpisu smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie písemný souhlas této třetí osoby s realizací odběru prostřednictvím jejího zařízení. Do finančního vyrovnání, případně plnění dalších podmínek, za kterých byl souhlas žadateli poskytnut třetí osobou, EKO a.s. nevstupuje.
- 5) Pro účtování dodávek tepelné energie se rozlišují tři fakturační místa:
  - a) na prahu zdroje
  - b) na vstupu do předávací stanice
  - c) na výstupu z předávací stanice
- 6) Ceny tepelné energie platí za odběr ve fakturačním místě, a to pro každé odběrné místo samostatně.
- 7) Ceny tepelné energie, nevráceného kondenzátu nebo doplňkové vody se stanovují podle oborového kalkulačního vzorce a zahrnují náklady na výrobu, rozvod a transformaci a vlastní realizaci dodávek v místě plnění včetně přiměřeného zisku.
- 8) Cena tepelné energie na prahu zdroje platí za předpokladu, že přípojné potrubí odběratele začíná nejdále na hranici areálu výroby EKO a.s..
- 9) Cena tepelné energie na vstupu do předávací stanice platí za předpokladu, že zařízení předávací stanice není v majetku ani provozu EKO a.s..
- 10) Cena tepelné energie na výstupu z předávací stanice platí za předpokladu, že:
  - a) zařízení předávací stanice je v majetku EKO a.s. nebo je společností EKO a.s. provozováno
  - b) zařízení předávací stanice a sekundární rozvody jsou v majetku EKO a.s. nebo jsou společností EKO a.s. provozovány
  - c) v předávací stanici je instalováno měřicí zařízení umožňující stanovit dodávku tepelné energie samostatně pro ústřední vytápění a přípravu teplé užitkové vody
  - d) technické řešení připojení zásobovaných objektů umožňuje osazení měřicích zařízení na vstupech tepelných přípojek do jednotlivých objektů

- e) objekty mající systém ústředního vytápění zásobovaný teplem z jedné předávací stanice jsou všechny osazeny měřicím zařízením EKO a.s..
- 11) Cena tepelné energie má formu jednoduché nebo složené sazby. Jednoduchá sazba je tvořena platem za tepelnou energii (Kč / GJ).  
Složená sazba je tvořena:
    - a) platem za tepelný výkon (Kč / MW / rok)
    - b) platem za tepelnou energii (Kč / GJ)
  - 12) Plat za tepelný výkon je dán roční sazbou a účtován z důvodu časového zrovnoměření plateb měsíčně jednou dvanáctinou. Plat za tepelnou energii je účtován měsíčně dle stavů měřidel nebo v rozsahu spotřeby stanovené náhradním způsobem.
  - 13) U odběrů zásobujících tepelnou energií bytové objekty a u odběrů s ročním objemem spotřeby tepelné energie nižším než 7000 GJ může EKO a.s. uplatnit formu jednoduché sazby. Toto neplatí pro technologické objekty.
  - 14) U nového odběru pro přiznání příslušné sazby dle odst.11 shora se vychází z plánovaného ročního odběru tepelné energie, dle charakteru odběru.
  - 15) Roční plat za výkon se stanoví za nejvyšší naměřený, nejméně však sjednaný výkon ve smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie. Za nejvyšší naměřený výkon se považuje nejvyšší čtvrt hodinová hodnota, minimálně 95% nejvyšší okamžité hodnoty naměřené měřicím přístrojem.
  - 16) Překročí-li odběratel sjednaný výkon, provede EKO a.s. doučtování celého ročního platu za každý započatý kW, o který byl sjednaný tepelný výkon překročen. Doučtování EKO a.s. provede nejpozději ve faktuře za měsíc prosinec téhož roku.
  - 17) U nového odběru hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon počínaje měsícem, ve kterém došlo k zahájení odběru.
  - 18) Při přerušení dodávky tepelné energie ze strany EKO a.s. delším, než jeden kalendářní měsíc, hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon včetně měsíce, ve kterém k přerušení došlo, a od měsíce, který následuje po tom, ve kterém byla dodávka opět obnovena. Toto se nevztahuje na případy dle § 7 odst. 4 g), i) a j). V těchto případech hradí odběratel plat za tepelný výkon v měsíčních splátkách trvale.
  - 19) Při přerušení odběru tepelné energie ze strany odběratele hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon včetně měsíce, ve kterém se dohodl s EKO a.s. na změně smlouvy.
  - 20) Ukončí-li odběratel v průběhu roku odběr tepelné energie, hradí alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon včetně měsíce, ve kterém byla dodávka prokazatelně ukončena a pracovníky EKO a.s. provedeno opatření znemožňující neoprávněné pokračování v odběru.

- 21) Je-li nositelem tepelné energie pára, vrací se část tepelné energie zpět EKO a.s. ve vratném kondenzátu. V tom případě sníží EKO a.s. naměřené množství dodané tepelné energie o teplo obsažené ve vráceném kondenzátu, nejvýše však o 170 MJ na m<sup>3</sup> skutečně vráceného kondenzátu, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak.
- 22) Vrácení kondenzátu, respektive vratné vody, se uskutečňuje za předpokladu, že EKO a.s. má ve své tepelné síti vybudováno vratné potrubí. V tom případě účtuje EKO a.s. veškeré nevrácené množství kondenzátu, případně vody z vodní tepelné sítě.
- 23) Množství nevráceného kondenzátu se stanoví dopočtem do 100% dodaného množství páry.
- 24) Pokud nemá EKO a.s. ve své tepelné síti vybudováno vratné kondenzátní potrubí, účtuje odběrateli pouze množství kondenzátu spotřebované pro technologickou potřebu odběratele.
- 25) Při zásahu poruchové služby EKO a.s., který byl proveden na vyžádání odběratele na zařízení, jehož majitelem není EKO a.s., účtuje EKO a.s. náhradu vzniklých nákladů, a to v hodinové sazbě za pracovní úkon, dopravu v sazbě za ujetý kilometr a hodnotu použitého materiálu, a to v obvyklých cenách a dle skutečně vynaložených nákladů.
- 26) Za sjednání odstávky na požadavek odběratele účtuje EKO a.s. paušální částku 450,- Kč.
- 27) Za vyhotovení opisu faktury může EKO a.s. účtovat manipulační poplatek 10,- Kč za jeden doklad.
- 28) Za vyhotovení opisu smlouvy nebo její části může EKO a.s. účtovat manipulační poplatek 20,- Kč za jeden doklad.
- 29) Za odstavení a opětné najetí zařízení z důvodu na straně odběratele nebo na jeho požadavek účtuje EKO a.s. náhradu vzniklých nákladů, a to v hodinové sazbě za ujetý kilometr a hodnotu použitého materiálu, a to v obvyklých cenách a dle skutečně vynaložených nákladů.
- 30) Pokud nejsou splněny podmínky dle odst.10 shora pro přiznání ceny tepelné energie na výstupu z předávací stanice, účtují se odběry ze společné předávací stanice, ve výši stanoveného klíče k rozúčtování, který si odběratel s dodavatelem dohodnou, z množství tepelné energie naměřené na společném měřidle instalovaném na primární straně stanice
- 31) Hodnoty výkonu v MW a entalpie v GJ/t pro účtování dodávek tepelné energie se stanoví na tři desetinná místa.

## **HLAVA D**

### **Výkladové ustanovení**

V případě, že některé ustanovení Všeobecných podmínek o dodávce a odběru tepelné energie, ať už vzhledem k platnému právnímu řádu, nebo vzhledem k jeho změnám, se ukáže neplatným, neúčinným nebo sporným, anebo některé ustanovení chybí, zůstávají ostatní ustanovení Všeobecných podmínek o dodávce a odběru tepelné energie touto skutečností nedotčena. Namísto dotyčného ustanovení nastupuje buď ustanovení příslušného obecně závazného právního předpisu, které je svou povahou a účelem nejbližší zamýšlenému účelu Všeobecných podmínek o dodávce a odběru tepelné energie, nebo není-li takového ustanovení právního předpisu – způsob řešení, jenž je v obchodním styku obvyklý.

*Elektrárna Kolín a.s.*





Elektroárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/1

**Dodatek č. 1**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2006**

Dodatek ke smlouvě č.: SMT0 06 0051

Odběratel č.: 03332

Odběrné místo č.: 0514-025/

Název odběrného místa : Karol. Světlé 22, SZŠ

**Dodavatel :**  
Elektroárna Kolín a.s.

**Odběratel: 03332**  
Střední zdravotnická škola

**Tovární 21**  
280 63 Kolín 5

**K. SVĚTLÉ 135**  
28050 KOLÍN I

**IČ : 45148091**  
**DIČ: CZ45148091**

**IČ : 068713**  
**DIČ:**

Na základě příslušného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 9/2004 v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. a v souladu se Všeobecnými podmínkami o dodávce a odběru tepelné energie se stanovují nové ceny tepelné energie, a to s platností od **1. 1. 2006**.

Odběrné místo je účtováno v sazbách :

**Nebytový sektor**

*Název sazby : Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice*

*Cena za tepelnou energii :*

*Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :*

**Bytový sektor**

*Název sazby : Sazba není použita*

*Cena za tepelnou energii :*

*Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :*

Ceny jsou uvedeny bez DPH, které bude účtováno dle platného zákona o DPH č. 235/2004 Sb..

Dodavatel:

Odběratel:

V Kolíně dne 29.11.2005

V <sup>1</sup>KOLÍNĚ.....dne...6.12.2005

.....  
Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektroárna Kolín a.s.



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/21

**Dodatek č. 2**

**ODBĚROVÝ DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2006**

Dodatek ke smlouvě č.: **SMT0 06 0051**

Odběratel č.: **03332**

Odběrné místo č.: **0514-025/**

Název odběrného místa: **Karol. Světlé 22, SZŠ**

**Dodavatel:**  
**Elektrárna Kolín a.s.**  
**Tovární 21**  
**280 63 Kolín 5**  
**IČ: 45148091**  
**DIC: CZ45148091**

**Odběratel: 03332**  
**Střední zdravotnická škola**  
**K. SVĚTLÉ 135**  
**28050 KOLÍN I**  
**IČ: 068713**  
**DIC:**

Obě strany sjednávají na rok 2006 následující body:

**1) Sjednané množství tepelné energie:**

čtvrtletí	1.měsíc	2.měsíc	3.měsíc	celkem
1.				
2.				
3.				
4.				

**2) Sjednaný výkon - 0,581 MW**

**3) Odběrné místo je účtováno v sazbách: 500/000 (nebyt./byt.sektor)**  
**Nebytový sektor: Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice**  
**Bytový sektor: Sazba není použita**

**4) Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:**

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max. výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink EKO a.s. - tel.č. **321 752 211**.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné.

Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Dodavatel:

Odběratel:

V Kolíně dne 22/11.2005

V KOLÍNĚ dne 6.12.2005

.....  
Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektrárna Kolín a.s.

.....



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/3

**Dodatek č. 3**

**DOHODA O POSKYTNUTÍ ZÁLOH  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2006**

Dodatek ke smlouvě č.: SMT0 06 0051

Odběratel č.: 03332

**Dodavatel:**  
Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
280 63 Kolín V  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

**Odběratel: 03332**  
Střední zdravotnická škola  
K. SVĚTLÉ 135  
28050 KOLÍN I  
IČ: 068713  
DIČ:  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

Smluvní strany se dohodly na těchto podmínkách poskytování záloh na dodávku a odběr tepelné energie:

- a) Záloha bude poskytována dvakrát měsíčně.
- b) Termíny splatnosti a výše záloh jsou uvedeny v následující tabulce :

<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>	<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>
1. 10.01.2006		460103332	7. . .		
20.01.2006		560103332	. . .		
2. 10.02.2006		460203332	8. . .		
20.02.2006		560203332	. . .		
3. 10.03.2006		460303332	9. . .		
20.03.2006		560303332	. . .		
4. 10.04.2006		460403332	10.		461003332
20.04.2006		560403332			561003332
5. 10.05.2006		460503332	11.		461103332
. . .					561103332
6. . .			12.		461203332
. . .					561203332

- c) Zálohy jsou hrazeny způsobem dojednaným ve Smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie.
- d) V souhrnné měsíční faktuře budou zálohy vždy proúčtovány.

**Dodavatel:**  
V Kolíně dne 18.11.2005

**Odběratel:**  
V KOLÍNĚ dne 6.12.2005

Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektrárna Kolín a.s.



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/4

**Dodatek č. 1**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2007**

Dodatek ke smlouvě č.: **SMT0 06 0051**

Odběratel č.: **03332**

Odběrné místo č.: **0514-025/**

Název odběrného místa : **Karol. Světlé 22, SZŠ**

**Dodavatel :**  
**Elektrárna Kolín a.s.**

**Odběratel: 03332**  
**Střední zdravotnická škola**

**Tovární 21**  
**280 63 Kolín 5**

**K. SVĚTLÉ 135**  
**28050 KOLÍN I**

**IČ : 45148091**  
**DIČ: CZ45148091**

**IČ : 068713**  
**DIČ:**

Na základě příslušného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 9/2004 a příslušných dodatků, v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění a v souladu se Všeobecnými podmínkami o dodávce a odběru tepelné energie se stanovují nové ceny tepelné energie, a to s platností od **1. 1. 2007**.

Odběrné místo je účtováno v sazbách :

**Nebytový sektor**

**Název sazby : Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice**

**Cena za tepelnou energii :**

**Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :**

**Bytový sektor**

**Název sazby : Sazba není použita**

**Cena za tepelnou energii :**

**Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :**

Ceny jsou uvedeny bez DPH, které bude účtováno dle platného zákona o DPH č. 235/2004 Sb..

Dodavatel:

Odběratel:

V Kolíně dne 14.12.2006

V Kolíně dne 19.12.2006

.....  
Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektrárna Kolín a.s.

.....



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/5

**Dodatek č. 2**

**ODBĚROVÝ DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2007**

Dodatek ke smlouvě č.: *SMT0 06 0051*  
Odběratel č.: *03332*  
Odběrné místo č.: *0514-025/*  
Název odběrného místa: *Karol. Světlé 22, SZŠ*

**Dodavatel:**  
*Elektrárna Kolín a.s.*  
*Tovární 21*  
*280 63 Kolín 5*  
*IČ: 45148091*  
*DIČ: CZ45148091*

**Odběratel: 03332**  
*Střední zdravotnická škola*  
*K. SVĚTLÉ 135*  
*28050 KOLÍN I*  
*IČ: 068713*  
*DIČ:*

Obě strany sjednávají na rok 2007 následující body:

1) *Sjednané množství tepelné energie:*

<i>čtvrtletí</i>	<i>1.měsíc</i>	<i>2.měsíc</i>	<i>3.měsíc</i>	<i>celkem</i>
<i>1.</i>				
<i>2.</i>				
<i>3.</i>				
<i>4.</i>				

2) *Sjednaný výkon - 0,581 MW*

3) *Odběrné místo je účtováno v sazbách: 500/000 (nebyt./byt.sektor)*  
*Nebytový sektor: Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice*  
*Bytový sektor: Sazba není použita*

4) Podle údajů odběratele bude fakturace členěna na bytové a nebytové prostory podle následující tabulky:

<i>Plocha v m<sup>2</sup></i>	<i>skutečná</i>	<i>přepočtená</i>	<i>%</i>
<i>Bytová</i>	<i>0,00 .....</i>	<i>0,00 .....</i>	<i>0,00</i>
<i>Nebytová</i>	<i>2 565,00 .....</i>	<i>2 565,00 .....</i>	<i>100,00</i>

5) Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

<i>Regulační stupeň</i>	<i>1.</i>	<i>2.</i>	<i>3.</i>	<i>4.</i>	<i>5.</i>	<i>6.</i>	<i>7.</i>
<i>Max. výkon v MW</i>							

Regulační stupeň vyhláší dispečink EKO a.s. - tel. č. 321 752 211  
Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné.  
Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Dodavatel:

Odběratel:

V Kolíně dne 13.12.2006

V Kolíně dne 19.12.2006

.....  
Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektrárna Kolín a.s.

.....



Elektrárna Kolín a.s.

1/00063710/2005/6

**Dodatek č. 3**

**DOHODA O POSKYTNUTÍ ZÁLOH  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2007**

Dodatek ke smlouvě č.: SMT0 06 0051

Odběratel č.: 03332

**Dodavatel:**  
Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
280 63 Kolín V  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

**Odběratel: 03332**  
Střední zdravotnická škola  
K. SVĚTLÉ 135  
28050 KOLÍN I  
IČ: 068713  
DIČ:  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

Smluvní strany se dohodly na těchto podmínkách poskytování záloh na dodávku a odběr tepelné energie:

- a) Záloha bude poskytována dvakrát měsíčně.
- b) Termíny splatnosti a výše záloh jsou uvedeny v následující tabulce :

<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>	<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>
1. 10.01.2007	470103332		7. . .		
22.01.2007	570103332		. . .		
2. 12.02.2007	470203332		8. . .		
20.02.2007	570203332		. . .		
3. 12.03.2007	470303332		9.	470903332	
20.03.2007	570303332				
4. 10.04.2007	470403332		10.	471003332	
20.04.2007	570403332			571003332	
5. 10.05.2007	470503332		11.	471103332	
. .				571103332	
6. . .			12.	471203332	
. .				571203332	

- c) Zálohy jsou hrazeny způsobem dojednaným ve Smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie.
- d) V souhrnné měsíční faktuře budou zálohy vždy proúčtovány.

**Dodavatel:**

V Kolíně dne 14.12.2006

**Odběratel:**

V Kolíně.....dne.....19.12.2006

.....  
Ing. Jaroslav Rezek  
obchodně ekonomický ředitel  
Elektrárna Kolín a.s.



Elektroarna Kolín a.s.

1/00068713/2005/7

**Dodatek č. 1**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2008**

Dodatek ke smlouvě č.: SMT0 06 0051

Odběratel č.: 03332

Odběrné místo č.: 0514-025/

Název odběrného místa : Karol. Světlé 22, SZŠ

**Dodavatel :**  
**Elektroarna Kolín a.s.**

**Odběratel: 03332**  
**Střední zdravotnická škola**

**Tovární 21**  
**280 63 Kolín 5**

**K. SVĚTLÉ 135**  
**28050 KOLÍN I**

**IČ : 45148091**  
**DIČ: CZ45148091**

**IČ : 068713**  
**DIČ:**

Na základě příslušného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 9/2004 a příslušných dodatků, v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění a v souladu se Všeobecnými podmínkami o dodávce a odběru tepelné energie se stanovují nové ceny tepelné energie, a to s platností od **1. 1. 2008.**

Odběrné místo je účtováno v sazbách :

**Nebytový sektor**

**Název sazby : Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice**

**Cena za tepelnou energii :**

**Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :**

**Bytový sektor**

**Název sazby : Sazba není použita**

**Cena za tepelnou energii :**

**Cena za teplotnosné médium (kondenzát) :**

Ceny jsou uvedeny bez DPH, které bude účtováno dle platného zákona o DPH č. 235/2004 Sb..

Dodavatel:

Odběratel:

V Kolíně dne 14.12.2007

V KOLÍNĚ dne 1. 2008

.....  
Christophe Johany Lanneluc  
člen představenstva

.....



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/8

**„Dodatek č. 2**

**ODBĚROVÝ DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2008**

Dodatek ke smlouvě č.: **SMT0 06 0051**  
Odběratel č.: **03332**  
Odběrné místo č.: **0514-025/**  
Název odběrného místa: **Karol. Světlé 22, SZŠ**

**Dodavatel:**  
**Elektrárna Kolín a.s.**  
**Tovární 21**  
**280 63 Kolín 5**  
**IČ: 45148091**  
**DIČ: CZ45148091**

**Odběratel: 03332**  
**Střední zdravotnická škola**  
**K. SVĚTLÉ 135**  
**28050 KOLÍN I**  
**IČ: 068713**  
**DIČ:**

Obě strany sjednávají na rok 2008 následující body:

1) **Sjednané množství tepelné energie:**

čtvrtletí	1.měsíc	2.měsíc	3.měsíc	celkem
1.				
2.				
3.				
4.				

2) **Sjednaný výkon - 0,581 MW**

- 3) **Odběrné místo je účtováno v sazbách: 500/000 (nebyt./byt.sektor)**  
**Nebytový sektor: Jednoduchá sazba na vstupu do předávací stanice**  
**Bytový sektor: Sazba není použita**

4) **Podle údajů odběratele bude fakturace členěna na bytové a nebytové prostory podle následující tabulky:**

Plocha v m <sup>2</sup>	skutečná	přepočtená	%
Bytová	0,00 .....	0,00 .....	0,00
Nebytová	2 565,00 .....	2 565,00 .....	100,00

5) **Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:**

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max. výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink EKO a.s. - tel. č. **321 752 211**

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné.

Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Dodavatel:

V Kolíně dne 13.12.2007

Odběratel:

V KOLÍNĚ dne 4.1.2008

Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva  
generální ředitel

J. TICHÁ, ŘEDITELKA ŠKOLY





Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/9

**Dodatek č. 3**

**DOHODA O POSKYTNUTÍ ZÁLOH  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
V ROCE 2008**

Dodatek ke smlouvě č.: SMT0 06 0051

Odběratel č.: 03332

**Dodavatel:**  
Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
280 63 Kolín V  
IČ : 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

**Odběratel: 03332**  
Střední zdravotnická škola  
K. SVĚTLÉ 135  
28050 KOLÍN I  
IČ : 068713  
DIČ:  
Číslo účtu :  
Pen. ústav :

Smluvní strany se dohodly na těchto podmínkách poskytování záloh na dodávku a odběr tepelné energie:

a) Termíny splatnosti a výše záloh jsou uvedeny v následující tabulce :

<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>	<i>Splatnost</i>	<i>Kč</i>	<i>V.symbol</i>
1. 10.01.2008	6108123332		7. . .		
21.01.2008	6208123332		. .		
2. 11.02.2008	6108223332		8. . .		
20.02.2008	6208223332				
3. 10.03.2008	6108323332		9.		6108923332
20.03.2008	6208323332				
4. 10.04.2008	6108423332		10.		6158023332
21.04.2008	6208423332				6258023332
5. . .			11.		6158123332
. .					6258123332
6. . .			12.		6158223332
. .					6258223332

b) Zálohy jsou hrazeny způsobem dojednaným ve Smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie.

c) V souhrnné měsíční faktuře budou zálohy vždy průúčtovány.

**Dodavatel:**

V Kolíně dne 14.12.2007

**Odběratel:**

V KOLÍNĚ dne 4.1.2008

.....  
Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva  
generální ředitel

.....  
J. TLCHA, ŘEDITELKA ŠKOLY



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/10



Dodatek č.1

# CENOVÉ UJEDNÁNÍ NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

## Dodavatelem:

Elektrárna Kolín a.s.

Kolín V, Tovární 21, PSČ 280 63

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném

Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523

IČ: 45148091

DIČ: CZ45148091

a

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

## Odběratelem:

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola

zdravotnická, Kolín

Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., vyhl. č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2008 ze dne 2.zář 2008, k cenám tepelné energie pro rok 2009.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřencou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé užitkové vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

### Sazba: BNJ500

Jednoduchá sazba - primární strana

Byty - Teplo celkem

Byty - Teplo ÚT

Nebyty - Teplo celkem

Nebyty - Teplo ÚT

Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

Elektrárna Kolín a.s.

Tovární 21

Kolín V

280 63

Telefon: 321 752 211

Fax: 321 715 124

E-mail: elektrarna@elkolin.cz

Http://: www.elkolin.cz

IČ: 45148091

DIČ: CZ45148091

Bankovní spojení:

Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1523



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068743/2005/10



Dodatek č.1

# CENOVÉ UJEDNÁNÍ NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Strana 2 z 2

Číslo smlouvy: 23332

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2009** do **31. prosince 2009**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Kolíně 10.12.2008

V KOLÍNĚ dne 14.9.2009

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva a ředitel

.....  
**Za odběratele:**

Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
Kolín V  
280 63

Telefon: 321 752 211  
Fax: 321 715 124  
E-mail: elektrarna@elkolin.cz  
Http://: www.elkolin.cz

IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Bankovní spojení:  
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1523



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/11



Dodatek č. 2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: **2009**  
Číslo smlouvy: **23332**  
Odběrné místo: **K514-025**  
Název OM: **Karolíny Světlé 135, Střední zdravotnická škola**  
Sazba: **BNJ500**

	Tepečná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná ( m <sup>2</sup> )	2.565,00	0,00
započitatelná plocha ( m <sup>2</sup> )	2.565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných teplem		
podíl dodaného tepla ( % )	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max. výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel. č. 321 752 211

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č. 7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmínkou uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: BLANKA MARKVARTOVÁ ..... 321 752 075 .....  
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

**EKO**  
Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21, 280 63 Kolín V, IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091, zápis v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1523  
obchodní úřar

V Kolíně 10.12.2008

v KOLÍNĚ ..... dne 11. 9. 2009 .....

.....  
Za dodavatele :  
Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva a ředitel

.....  
Za odběratele :

Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
Kolín V  
280 63  
Telefon: 321 752 211  
Fax: 321 715 124  
E-mail: elektrarna@elkolin.cz  
Http://: www.elkolin.cz

IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Bankovní spojení:  
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1523



Elektrárna Kolín a.s.

1/00068713/2005/12



Dodatek č.3

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2009 - evidenční číslo 23332

Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář

**DODAVATEL:**

Elektrárna Kolín a.s.  
Kolín V, Tovární 21, PSČ 280 63

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

**ODBĚRATEL:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713 DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2009:

- A) Fakturační období: měsíční.  
B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 9%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2009	7409123332				
01/2009	7509123332				
02/2009	7409223332				
02/2009	7509223332				
03/2009	7409323332				
03/2009	7509323332				
04/2009	7409423332				
04/2009	7509423332				
05/2009	7409523332				
05/2009	7509523332				
06/2009	7409623332				
06/2009	7509623332				
07/2009	7409723332				
07/2009	7509723332				
08/2009	7409823332				
08/2009	7509823332				
09/2009	7409923332				
09/2009	7509923332				
10/2009	7459023332				
10/2009	7559023332				
11/2009	7459123332				
11/2009	7559123332				
12/2009	7459223332				
12/2009	7559223332				

- C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.  
D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

Informace pro plátce DPH: Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
Kolín V  
280 63

Telefon: 321 752 211  
Fax: 321 715 124  
E-mail: elektrarna@elkolin.cz  
Http://: www.elkolin.cz

IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Bankovní spojení:  
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1523

- E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.  
F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.  
G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.  
H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.  
Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 11.12.2008

V <sup>1</sup>KOLÍNĚ ..... dne 14.9.2009.....  
Za dodavatele:Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva a ředitel.....  
Za odběratele:

Vyřizuje/telefon: Hauserová Petra/321 752 215

Informace pro plátce DPH: Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Elektrárna Kolín a.s.  
Tovární 21  
Kolín V  
280 63Telefon: 321 752 211  
Fax: 321 715 124  
E-mail: elektrarna@elkolin.cz  
Http://: www.elkolin.czIČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091  
Bankovní spojení:  
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1523

Dodatek č.1

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín a.s.  
Kolín V, Tovární 21, PSČ 280 63  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713  
DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., vyhl. č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.7/2008 ze dne 2.září 2008, k cenám tepelné energie ve znění změn provedených cenovým rozhodnutím č.12/2008 a cenovým rozhodnutím č.3/2009 ze dne 12.října 2009, které jsou účinné od 1.1.2010.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavatelem účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500****Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2010 do 31. prosince 2010**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočít 1 m<sup>3</sup> = 1 t ( tuna ).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr ( technologii ) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
**od 26.07.2010 v 00:00 hodin do 01.08.2010 24:00 hodin.**

V Kolíně 16.12.2009

V KOLÍNĚ dne 29.12.2009

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva a ředitel

.....  
**Za odběratele:**



Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok **2010**  
 Číslo smlouvy: **23332**  
 Odběrné místo: **K514-025**  
 Název OM: **Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola**  
 Sazba: **BNJ500**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

podlahová plocha skutečná (m2)	nebyty	byty	
započitatelná plocha (m2)	2 565,00		0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií	2 565,00		0,00
podíl dodaného tepla (%)	100,00		0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: BLANKA MARKVARTOVÁ - 321 752 211  
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 17.12.2009

V KOLÍNĚ dne 29.12.2009

Za dodavatele :  
 Ing. Rostislav Kremrasky  
 místopředseda představenstva a ředitel

Za odběratele :

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2010 - evidenční číslo 23332Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín a.s.  
Kolín V, Tovární 21, PSČ 280 63

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín****ODBĚRATEL:**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713 DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2010:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 10%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2010	7410123332				
01/2010	7510123332				
02/2010	7410223332				
02/2010	7510223332				
03/2010	7410323332				
03/2010	7510323332				
04/2010	7410423332				
04/2010	7510423332				
05/2010	7410523332				
05/2010	7510523332				
06/2010	7410623332				
06/2010	7510623332				
07/2010	7410723332				
07/2010	7510723332				
08/2010	7410823332				
08/2010	7510823332				
09/2010	7410923332				
09/2010	7510923332				
10/2010	7460023332				
10/2010	7560023332				
11/2010	7460123332				
11/2010	7560123332				
12/2010	7460223332				
12/2010	7560223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.

Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 17.12.2009

V KOLÍNĚ dne 29.12.2009

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Rostislav Krempaský  
místopředseda představenstva a ředitel

.....  
**Za odběratele:**

Vyřizuje/telefon: Hauserová Petra/321 752 215

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., vyhl. č. 580/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.1/2010 ze dne 11.října 2010, k cenám tepelné energie pro rok 2011.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavatelé účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500****Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od 01. ledna 2011 do 31. prosince 2011.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočít 1 m<sup>3</sup> = 1 t ( tuna ).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr ( technologii ) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
od 23.07.2011 v 00:00 hodin do 29.07.2011 24:00 hodin.

V Kolíně 20.12.2010

V..... dne..... 24. 12. 2010

.....  
Za dodavatele:Ing. Rostislav Krémanský, Ph.D.  
místopředseda představenstva a ředitel.....  
Za odběratele:

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok **2011**  
 Číslo smlouvy: **23332**  
 Odběrné místo: **K514-025**  
 Název OM: **Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola**  
 Sazba: **BNJ500**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m2)	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m2)	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: .....  
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 17.12.2010

V ..... dne 24.12.2010

.....  
 Za dodavatele /  
 Ing. Rostislav Krempaský, Ph.D.  
 místopředseda představenstva a ředitel

.....  
 Za odběratele :

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2011 - evidenční číslo 23332Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín****ODBĚRATEL:**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713 DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2011:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 10%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2011	7411123332				
01/2011	7511123332				
02/2011	7411223332				
02/2011	7511223332				
03/2011	7411323332				
03/2011	7511323332				
04/2011	7411423332				
04/2011	7511423332				
05/2011	7411523332				
05/2011	7511523332				
06/2011	7411623332				
06/2011	7511623332				
07/2011	7411723332				
07/2011	7511723332				
08/2011	7411823332				
08/2011	7511823332				
09/2011	7411923332				
09/2011	7511923332				
10/2011	7461023332				
10/2011	7561023332				
11/2011	7461123332				
11/2011	7561123332				
12/2011	7461223332				
12/2011	7561223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.

Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 20.12.2010

V 27. 12. 2010 dne .....  
*Kalmeš*

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Rostislav Krempaský, Ph.D.  
místopředseda představenstva a ředitel

.....  
**Za odběratele:**

Vyřizuje/telefon: Miroslav Bubeník/321 752 232

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001



Dodatek č.1

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.2/2011 ze dne 26. září 2011, k cenám tepelné energie pro rok 2012.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500**

**Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2012** do **31. prosince 2012**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočet 1 m<sup>3</sup> = 1 t (tuna).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr ( technologii ) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
**od 09.07.2012 v 00:00 hodin do 15.07.2012 24:00 hodin.**

V Kolíně 20.12.2011

V.....*Kolíně*..... dne.....*1. 1. 2012*.....

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva  
na základě pověření ze dne 7.12.2011

.....  
**Za odběratele:**

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
 NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

 Platnost pro rok **2012**  
 Číslo smlouvy: **23332**  
 Odběrné místo: **K514-025**  
 Název OM: **Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola**  
 Sazba: **BNJ500**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m2)	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m2)	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: .....  
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 20.12.2011

V *Kolíně* ..... dne *21.12.2011*

.....  
 Za dodavatele :  
 Ing. Reda Rahma  
 předseda představenstva

.....  
 Za odběratele :

Dodatek č.3

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2012 - evidenční číslo 23332Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín****ODBĚRATEL:**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713 DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2012:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 14%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2012	7412123332				
01/2012	7512123332				
02/2012	7412223332				
02/2012	7512223332				
03/2012	7412323332				
03/2012	7512323332				
04/2012	7412423332				
04/2012	7512423332				
05/2012	7412523332				
05/2012	7512523332				
06/2012	7412623332				
06/2012	7512623332				
07/2012	7412723332				
07/2012	7512723332				
08/2012	7412823332				
08/2012	7512823332				
09/2012	7412923332				
09/2012	7512923332				
10/2012	7462023332				
10/2012	7562023332				
11/2012	7462123332				
11/2012	7562123332				
12/2012	7462223332				
12/2012	7562223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0,050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.

Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 20.12.2011

V ..... dne .....  
*Kolíně* ..... *1.1.2012*

.....  
**Za dodavatele:**

Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva

.....  
**Za odběratele:**

Vyřizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).  
Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE** Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.2/2012 ze dne 25. října 2012, k cenám tepelné energie pro rok 2013.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavatelé účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500**

**Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2013 do 31. prosince 2013.**
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateři bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočet 1 m<sup>3</sup> = 1 t ( tuna ).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr ( technologii ) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
**od 08.07.2013 v 00:00 hodin do 14.07.2013 24:00 hodin.**

V Kolíně 17.12.2012

V..... Kolíně ..... dne..... 3.1.2013 .....

Mgr. Daniela Křepelková  
ředitelka školy.....  
Za dodavatele:Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva  
na základě pověření ze dne 7.12.2011.....  
Za odběratele:

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: **2013**  
 Číslo smlouvy: **23332**  
 Odběrné místo: **K514-025**  
 Název OM: **Karolínny Světlé 135 Střední zdravotnická škola**  
 Sazba: **BNJ500**

	Teplná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Ríjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m <sup>2</sup> )	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m <sup>2</sup> )	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Blanka Markvartová 601 566 302  
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 17.12.2012

V Kolíně dne 3.1.2013

Za dodavatele:  
 Ing. Reda Rahma  
 předseda představenstva

Za odběratele:  
 Mgr. Daniela Křepelková  
 ředitelka školy



**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2013 - evidenční číslo 23332Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín****ODBĚRATEL: 18056**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2013:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 15%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2013	7413123332				
01/2013	7513123332				
02/2013	7413223332				
02/2013	7513223332				
03/2013	7413323332				
03/2013	7513323332				
04/2013	7413423332				
04/2013	7513423332				
05/2013	7413523332				
05/2013	7513523332				
06/2013	7413623332				
06/2013	7513623332				
07/2013	7413723332				
07/2013	7513723332				
08/2013	7413823332				
08/2013	7513823332				
09/2013	7413923332				
09/2013	7513923332				
10/2013	7463023332				
10/2013	7563023332				
11/2013	7463123332				
11/2013	7563123332				
12/2013	7463223332				
12/2013	7563223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

**Informace pro plátee DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0,050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.

Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 03.01.2013

v ..... Kolíně ..... dne ..... 15.1.2013 .....

.....  
Za dodavatele:

Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva

.....  
Za odběratele:

Mgr. Daniela Křepelková  
ředitelka školy

Vytizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

1/00068713/2005/25



Dodatek č.1

# CENOVÉ UJEDNÁNÍ NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523  
IČ: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 513/1991 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.2/2013 ze dne 1. listopadu 2013, k cenám tepelné energie pro rok 2014.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavatelem účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500**

**Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát


K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2014** do **31. prosince 2014**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočít 1 m<sup>3</sup> = 1 t ( tuna ).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr ( technologii ) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
**od 07.07.2014 v 00:00 hodin do 13.07.2014 24:00 hodin.**

V Kolíně 12.12.2013

v KOLÍNĚ dne 13.12.2013**Za dodavatele:**Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva  
na základě pověření ze dne 5.12.2012**Za odběratele:**mgr. Daniela Krápeklová  
ředitelka školy

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: 2014  
 Číslo smlouvy: 23332  
 Odběrné místo: K514-025  
 Název OM: Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola  
 Sazba: BNJ500

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m2)	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m2)	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání:

BLANKA MARKVARTOVÁ

601 566 802

(jméno)

(telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 13.12.2013

v KOLÍNĚ dne 13.12.2013

Za dodavatele:  
 Ing. Reda Rahma  
 předseda představenstva

Za odběratele:  
 Mgr. Daniela Krápeklová  
 ředitelka školy

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2014 - evidenční číslo 23332Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín, a.s.  
Kolín V., Tovární 21, PSČ 280 63

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**ODBĚRATEL: 18056**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Kolín, Karolíny Světlé 135, PSČ 280 50

IČ: 00068713 DIČ:

Vyřizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2014:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 15%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2014	7414123332				
01/2014	7514123332				
02/2014	7414223332				
02/2014	7514223332				
03/2014	7414323332				
03/2014	7514323332				
04/2014	7414423332				
04/2014	7514423332				
05/2014	7414523332				
05/2014	7514523332				
06/2014	7414623332				
06/2014	7514623332				
07/2014	7414723332				
07/2014	7514723332				
08/2014	7414823332				
08/2014	7514823332				
09/2014	7414923332				
09/2014	7514923332				
10/2014	7464023332				
10/2014	7564023332				
11/2014	7464123332				
11/2014	7564123332				
12/2014	7464223332				
12/2014	7564223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Informace pro plátce DPH: Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2014 - evidenční číslo 23332

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.  
Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 12.12.2013

v KOLÍNĚ dne 18. 12. 2013

.....  
Za dodavatele:

Ing. Reda Rahma  
předseda představenstva

.....  
Za odběratele:

*Mgr. Daniela Křepalková*  
*ředitelka školy*

Střední zdravotnická škola  
a  
Vyšší odborná škola zdravotnická,  
Kolín, Karolíny Světlé 135  
-2-

**Informace pro plátce DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001 a certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001

Dodatek č.1

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Dalkia Kolín, a.s.

Tovární 21, 280 63 Kolín V.

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném

Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 1523

IČ: 45148091

DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola

zdravotnická, Kolín

Karolíny Světlé 135, 280 50 Kolín

IČ: 00068713

DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 89/2012 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.2/2013 ze dne 1. listopadu 2013, které zůstává v platnosti i k cenám tepelné energie pro rok 2015.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500****Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV

Byty - Teplo celkem

Byty - Teplo ÚT

Nebyty - Teplo TUV

Nebyty - Teplo celkem

Nebyty - Teplo ÚT

Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

Kontaktní údaje společnosti: [www.dalkia.cz](http://www.dalkia.cz), Zákaznická linka: 800 800 860

Dalkia Kolín, a.s., Kolín V., Tovární 21, PSČ: 280 63, tel.: +420 321 752 211, fax: +420 321 715 124

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 451 48 091, DIČ: CZ45148091



**CENOVÉ UJEDNÁNÍ**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2015** do **31. prosince 2015**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočet 1 m<sup>3</sup> = 1 t (tuna).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr (technologie) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
od **13.07.2015 v 00:00 hodin** do **19.07.2015 24:00 hodin**.

V Kolíně 18.12.2014

v KOLÍNĚ dne 31. 12. 2014.....  
**Za dodavatele:**Ing. Reda Rahma  
statutární ředitel.....  
**Za odběratele:**

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: 2015  
Číslo smlouvy: 23332  
Odběrné místo: K514-025  
Název OM: Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola  
Sazba: BNJ500

	Teplná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m <sup>2</sup> )	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m <sup>2</sup> )	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: BLANKA MARKVARTOVA / 601 566 802  
(jméno) (telefon)

Další ujednání: -

V Kolíně 18.12.2014

V KOLÍNĚ dne 31.12.2014

Za dodavatele:  
Ing. Reda Rahma  
statutární ředitel

Za odběratele:

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2015 - evidenční číslo 23332**Strana 1 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář**DODAVATEL:**Dalkia Kolín, a.s.  
Tovární 21, 280 63 Kolín V.

IČ: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1523  
Číslo účtu/kód banky:**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karoliny Světlé 135  
280 50 Kolín****ODBĚRATEL: 18056**Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Karoliny Světlé 135, 280 50 Kolín

IČ: 00068713 DIČ:

Vytizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2015:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 15%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2015	7415123332				
01/2015	7515123332				
02/2015	7415223332				
02/2015	7515223332				
03/2015	7415323332				
03/2015	7515323332				
04/2015	7415423332				
04/2015	7515423332				
05/2015	7415523332				
05/2015	7515523332				
06/2015	7415623332				
06/2015	7515623332				
07/2015	7415723332				
07/2015	7515723332				
08/2015	7415823332				
08/2015	7515823332				
09/2015	7415923332				
09/2015	7515923332				
10/2015	7465023332				
10/2015	7565023332				
11/2015	7465123332				
11/2015	7565123332				
12/2015	7465223332				
12/2015	7565223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Informace pro platbu DPH: Odběratel je povinen zaplatit zálohu v celkové výši včetně DPH a zaokrouhlenu na celé Kč (538 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Kontaktní údaje společnosti: www.dalkia.cz, Zákaznická linka: 800 800 860

Dalkia Kolín, a.s., Tovární 21, PŠČ: 280 63, tel.: +420 321 752 211, fax: +420 321 715 124

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 451 48 091, DIČ: CZ45148091

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2015 - evidenční číslo 23332**

Strana 2 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.  
Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 18.12.2014

v KOLÍNĚ dne 31.12.2014

.....  
**Za dodavatele:**  
Ing. Reda Rahma  
statutární ředitel

.....  
**Za odběratele:**

Dodatek č.1

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

Strana 1 z 2

Číslo smlouvy: 23332

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Veolia Energie Kolín, a.s.  
Tovární 21, 280 63 Kolín V.  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze sp. zn. B 1523  
IČO: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135, 280 50 Kolín

IČO: 00068713  
DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií na základě ustanovení zák. č. 89/2012 Sb. v návaznosti na zák. č. 458/2000 Sb., zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů a cenového rozhodnutí ERÚ č.4/2015 ze dne 6. listopadu 2015, k cenám tepelné energie pro rok 2016.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500****Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**

**Veolia Energie Kolín, a.s.**  
Tovární 21  
280 63 Kolín V.  
IČO: 451 48 091, DIČ: CZ45148091

**CENOVÉ UJEDNÁNÍ  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**

5. Toto ujednání má platnost od **01. ledna 2016** do **31. prosince 2016**.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočít 1 m<sup>3</sup> = 1 t (tuna).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr (technologie) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
**od 11.07.2016 v 00:00 hodin do 17.07.2016 24:00 hodin.**

V Kolíně 17.12.2015

V KOLÍNĚ ..... dne 15.2.2016 ..........  
**Za dodavatele:**Ing. Martin Brůha  
statutární ředitel.....  
**Za odběratele:**

Dodatek č.2  
**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
 NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: 2016  
 Číslo smlouvy: 23332  
 Odběrné místo: K514-025  
 Název OM: Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola  
 Sazba: BNJ500

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Říjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m2)	2 565,00	0,00
započítatelná plocha (m2)	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: BLANKA MARKVARTOVA (jméno) 601 566 302 (telefon)

Další ujednání: **Veolia Energie Kolín, a.s.** Střední zdravotnická škola  
 Tovární 21 a  
 280 63 Kolín V. Vyšší odborná škola zdravotnická,  
 IČO: 451 48 091, DIČ: CZ45148091 Kolín, Karolíny Světlé 135  
 -2-

V Kolíně 11.12.2015

v KOLÍNĚ dne 15.12.2016

.....  
 Za dodavatele :  
 Ing. Martin Brůha  
 statutární ředitel

.....  
 Za odběratele :

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

Kontaktní údaje společnosti: Zákaznická linka 800 800 860

Veolia Energie Kolín, a.s., Kolín V., Tovární 21, PSČ: 280 63, tel.: +420 321 752 211

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 45148091, DIČ: CZ45148091

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
**NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE**  
**PRO ROK 2016 - evidenční číslo 23332**

Strana 1 z 2  
 Daňový doklad  
 Platební kalendář

**DODAVATEL:**

Veolia Energie Kolín, a.s.  
 Tovární 21, 280 63 Kolín V.

IČO: 45148091 DIČ: CZ45148091

Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
 Městským soudem v Praze sp. zn. B 1523  
 Číslo účtu/kód banky:

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
 odborná škola zdravotnická, Kolín  
 Karolíny Světlé 135  
 280 50 Kolín**

**ODBĚRATEL: 18056**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
 zdravotnická, Kolín  
 Karolíny Světlé 135, 280 50 Kolín

IČO: 00068713 DIČ:

Vyřizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

Číslo účtu/kód banky:

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2016:

A) Fakturační období: měsíční.

B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 15%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2016	7416123332				
01/2016	7516123332				
02/2016	7416223332				
02/2016	7516223332				
03/2016	7416323332				
03/2016	7516323332				
04/2016	7416423332				
04/2016	7516423332				
05/2016	7416523332				
05/2016	7516523332				
06/2016	7416623332				
06/2016	7516623332				
07/2016	7416723332				
07/2016	7516723332				
08/2016	7416823332				
08/2016	7516823332				
09/2016	7416923332				
09/2016	7516923332				
10/2016	7466023332				
10/2016	7566023332				
11/2016	7466123332				
11/2016	7566123332				
12/2016	7466223332				
12/2016	7566223332				

C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.

D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.

E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.

F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.

G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.

H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.

Informace pro plátee DPH: Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

Kontaktní údaje společnosti: Zákaznická linka 800 800 860

Veolia Energie Kolín, a.s., Kolín V., Tovární 21, PSČ: 280 63, tel.: + 420 321 752 211

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 45148091, DIČ: CZ45148091



Dodatek č. 3

**DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH**  
NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE  
PRO ROK 2016 - evidenční číslo 23332

Strana 2 z 2  
Daňový doklad  
Platební kalendář

Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.  
Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 17.12.2015

V KOLÍNĚ dne 15.2.2016

.....  
**Za dodavatele:**  
Ing. Martin Brůha  
statutární ředitel

.....  
**Za odběratele:**

**Informace pro plátee DPH:** Odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě zaplacení částky uvedené v rozpisu plateb (§ 28 odst. 9 a § 73 odst. 1 zákona o DPH).

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

Kontaktní údaje společnosti: Zákaznická linka 800 800 860

Veolia Energie Kolín, a.s., Kolín V., Tovární 21, PSČ: 280 63, tel.: +420 321 752 211

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 45148091, DIČ: CZ45148091



# CENOVÉ UJEDNÁNÍ NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

uzavřené mezi

**Dodavatelem:**

Veolia Energie Kolín, a.s.  
Tovární 21, 280 63 Kolín V.  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze sp. zn. B 1523  
IČO: 45148091  
DIČ: CZ45148091

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karoliny Světlé 135  
280 50 Kolín**

a

**Odběratelem:**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola  
zdravotnická, Kolín  
Karoliny Světlé 135, 280 50 Kolín

IČO: 00068713  
DIČ:

1. Smluvní strany sjednávají toto ujednání o ceně tepelné energie a nosných médií v souladu s ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., zák. č. 458/2000 Sb. a zák. č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s cenovým rozhodnutím ERU č. 2/2013 ze dne 1. listopadu 2013, ve znění cenového rozhodnutí ERU č. 4/2015 ze dne 6. listopadu 2015, kterým se mění cenové rozhodnutí ERU č. 2/2013.
2. Cena dodávané a odebírané tepelné energie a nosných médií se sjednává v souladu s uzavřenou smlouvou a je její nedílnou součástí.
3. V případě, že součástí dodávky tepelné energie a nosných médií bude také dodávka studené pitné vody pro přípravu teplé vody (vodné, stočné), bude dodavatel odběrateli účtovat tuto vodu v ceně, která bude dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

**Sazba: BNJ500****Jednoduchá sazba - primární strana**

Byty - Teplo celkem  
Byty - Teplo TUV  
Byty - Teplo ÚT  
Nebyty - Teplo celkem  
Nebyty - Teplo TUV  
Nebyty - Teplo ÚT  
Nevrácený kondenzát

**K cenám uvedených v čl. 3 a čl. 4 tohoto ujednání bude při vyúčtování připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši stanovené zákonem.**



# CENOVÉ UJEDNÁNÍ NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

5. Toto ujednání má platnost od 01. ledna 2017 do 31. prosince 2017.
6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je uvedeno v odběrovém diagramu.
7. Dodavatel si vyhrazuje právo změnit cenu tepla v případě změn obecně závazných předpisů, které mohou mít vliv na cenu tepla, a to s účinností ke dni vzniku těchto změn a odběratel se zavazuje nově stanovenou cenu uhradit. Dodavatel je povinen změnu ceny písemně oznámit odběrateli bez odkladu po stanovení ceny.
8. Pro případ nedodržení termínu úhrady faktur a jejich výše ve lhůtě splatnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Kondenzát měřen v m<sup>3</sup>. Přepočet 1 m<sup>3</sup> = 1 t (tuna).
10. Odběratel se zavazuje odstavit odběr (technologie) v době ohlášené letní odstávky v termínu:  
od 09.07.2017 od 00:00 hodin do 15.07.2017 do 24:00 hodin.

V Kolíně 22.12.2016

V KOLÍNĚ dne 5.1.2017.....  
Za dodavatele:Ing. Martin Brůha  
statutární ředitel.....  
Za odběratele:



Dodatek č.2  
1/00069719/2005/35

**ODBĚROVÝ DIAGRAM**  
NA DODÁVKU a ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE

Platnost pro rok: 2017  
Číslo smlouvy: 23332  
Odběrné místo: K514-025  
Název OM: Karolíny Světlé 135 Střední zdravotnická škola  
Sazba: BNJ500

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW	GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
			nebyty	byty
Leden				
Únor				
Březen				
Duben				
Květen				
Červen				
Červenec				
Srpen				
Září				
Ríjen				
Listopad				
Prosinec				
<b>ROK</b>				

	nebyty	byty
podlahová plocha skutečná (m2)		
započitatelná plocha (m2)	2 565,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií	2 565,00	0,00
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti. V případě změny výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor je povinností odběratele tuto skutečnost neprodleně nahlásit dodavateli.

Při vyhlášení regulace je odběratel povinen omezit výkon odběru tepla dle následující tabulky:

Regulační stupeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Max.výkon v MW							

Regulační stupeň vyhláší dispečink dodavatele na tel.č. 321 752 211.

Pokyny dispečera jsou pro odběratele závazné. Regulační stupeň č.7 znamená zabezpečit zařízení proti zamrznutí.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Cenového ujednání".

Zmocněnec odběratele pro jednání: BLANKA MARKVARTOVÁ ..... 601 566 302 .....  
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

V Kolíně 22.12.2016

V KOLÍNĚ ..... dne 5.1.2017 .....

Za dodavatele :  
Ing. Martin Brůha  
statutární ředitel

Za odběratele :

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.

Kontaktní údaje společnosti: Zákaznická linka 800 800 860

Veolia Energie Kolín, a.s., Kolín V., Továrny 21, PSČ: 280 63, tel.: +420 321 752 211

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 45148091, DIČ: CZ45148091

1/00068713/2005/36

Dodatek č. 3



# DOHODA O POSKYTOVÁNÍ ZÁLOH NA DODÁVKU A ODBĚR TEPELNÉ ENERGIE PRO ROK 2017 - číslo smlouvy 23332

Strana 1 z 1  
Daňový doklad  
Platební kalendář

**DODAVATEL:**

Veolia Energie Kolín, a.s.  
Tovární 21, 280 63 Kolín V.  
IČO: 45148091 DIČ: CZ45148091  
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze sp. zn. B 1523  
Číslo účtu/kód banky:

**Střední zdravotnická škola a Vyšší  
odborná škola zdravotnická, Kolín  
Karolíny Světlé 135  
280 50 Kolín**

**ODBĚRATEL: 18056**

Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická,  
Kolín  
Karolíny Světlé 135, 280 50 Kolín  
IČO: 00068713 DIČ:

Číslo účtu/kód banky:

Vyřizuje/telefon: Zákaznická linka/800 800 860

Dodavatel a odběratel se dohodli na těchto podmínkách poskytování záloh za dodávku a odběr tepelné energie v roce 2017:

- A) Fakturační období: měsíční.
- B) Termíny splatnosti záloh, jejich výše a variabilní symboly jsou uvedeny v následujícím rozpisu:

Účetní období	Variabilní symbol	Základ daně	DPH 15%	Celkem Kč	Splatnost do
01/2017	7417123332				
02/2017	7417223332				
03/2017	7417323332				
04/2017	7417423332				
05/2017	7417523332				
06/2017	7417623332				
07/2017	7417723332				
08/2017	7417823332				
09/2017	7417923332				
10/2017	7467023332				
11/2017	7467123332				
12/2017	7467223332				

- C) Výše záloh je stanovena na základě sjednaného odběru tepelné energie na všech odběrných místech odběratele s měsíčním smluvním obdobím.
  - D) Způsob placení záloh - příkaz k úhradě.
  - E) Je-li odběratel v prodlení se zaplacením jednotlivých záloh, zavazuje se zaplatit dodavateli za každý den prodlení úrok z prodlení ve výši 0.050% z nezaplacených dohodnutých záloh.
  - F) Na faktuře bude odečtena skutečně poskytnutá záloha.
  - G) Při úhradě záloh uvádějte konstantní symbol 304.
  - H) Při změně cen tepelné energie je dodavatel oprávněn stanovit novou výši záloh.
  - I) Pro potřeby Kontrolního hlášení považujeme Variabilní symbol za Evidenční číslo daňového dokladu. To znamená, že v našem Kontrolním hlášení budeme uvádět rovněž jako Evidenční číslo daňového dokladu Variabilní symbol.
- Tato dohoda je nedílnou součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.  
Po potvrzení nám dohodu v jednom vyhotovení vraťte nejpozději do tří dnů od data obdržení.

V Kolíně 22.12.2016

V KOLÍNĚ dne 5.1.2017

**Za dodavatele:**  
Ing. Martin Brůha  
statutární ředitel

**Za odběratele:**

Koeficient pro výpočet daně (zákon o DPH č. 235/2004 Sb. v platném znění, § 37): 0,1304

Držitel certifikátu systému managementu kvality zavedeného dle ČSN EN ISO 9001 a certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001.  
Kontaktní údaje společnosti: Zákaznická linka 800 800 860  
Veolia Energie Kolín, a.s., Kolín V., Tovární 21, PSČ: 280 63, tel.: + 420 321 752 211  
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 1523, IČO: 45148091, DIČ: CZ45148091