

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Moravskoslezského kraje
30.dubna 1682/24
728 99 Ostrava - Moravská Ostrava a Přívoz

číslo smlouvy 10768

V Ostravě dne 8. prosince 2014

Věc: Oznámení o změně názvu společnosti


Vážení obchodní partneři,

dovolujeme si Vás tímto informovat, že valná hromada společnosti Dalkia Česká republika, a.s. rozhodla dne 26.11.2014 o změně obchodní firmy společnosti Dalkia Česká republika, a.s. s účinností od **01.01.2015** na:

Veolia Energie ČR, a.s.

se sídlem 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě
pod sp. zn. B 318
IČO: 45193410

S pozdravem a s přáním všeho nejlepšího do nového roku 2015 již pod hlavičkou skupiny Veolia



Ing. Zdeněk Duba
předseda představenstva

SMLOUVA

**o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody
evidenční číslo: 31 407**

Dodavatel:

Obchodní firma: Dalkia Morava, a.s.
Se sídlem: Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 318
Zastoupená: Christophe Johany Lanneluc, ředitelem pro rozvoj
na základě plné moci ze dne 14.1.2003
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 107-6606791/0100
IČ: 45 19 34 10
DIČ: 388 - 45 19 34 10

Odběratel:

Obchodní firma: Česká republika – Ministerstvo vnitra
Se sídlem: Praha 7, Nad Štolou 3, PSČ: 170 34
na základě nařízení Ministerstva vnitra ze dne 16. listopadu 2001
o řízení, organizaci a výkonu ekonomické činnosti
Zastoupená: Eduardem Macourou
vedoucím všeobecného odboru PČR správy Sm. kraje
Bankovní spojení: Česká národní banka, a.s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 28933-881/0710
IČ: 00 00 70 64
DIČ: není plátce

Způsob platby:
příkazem k úhradě

Smluvní strany, dodavatel a odběratel, uzavírají v souladu se zákonem č. 513/91 Sb. v platném znění v návaznosti na zákon č. 458/2000 Sb. tuto smlouvu.

Článek I.

Předmět smlouvy

Předmětem plnění této smlouvy je realizace dodávky tepla pro vytápění (dále jen ÚT), teplé užitkové vody (dále jen TUV) podle "Dodacích podmínek na dodávku tepla pro vytápění a dodávku teplé užitkové vody" (dále jen Dodací podmínky), které v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. vydává dodavatel jako nedílnou součást této smlouvy.



Článek II.

Čas plnění

Dodávka tepla pro ÚT a dodávka TUV bude realizována po celou dobu platnosti této smlouvy. Dodávka tepla je uvedena v "Diagramu na odběr tepla pro ÚT, TUV a vody pro TUV", který je nedílnou součástí smlouvy. Konkrétně se jedná o odběrná místa v lokalitě Karviná a to: 0300-611/024, 0300-611/524.

Článek III.

Objem dodávky

Dohodnutá výše dodávky a odběru tepla v GJ pro ÚT a odběr TUV je uvedena v "Diagramu na odběr tepla pro ÚT, TUV a vody pro TUV". Tento diagram se sjednává pro každé odběrné místo odběratele zpravidla na jeden kalendářní rok.

Článek IV.

Místo plnění

Místem plnění se rozumí místo, kde se stýká zařízení dodavatele se zařízením odběratele a je upřesněno v "Technických údajích k odběru tepla pro ÚT a odběru TUV" smlouvy pro každé odběrné místo odběratele.

Článek V.

Ceny

Ceny dodávané tepelné energie pro ÚT a TUV a vody pro TUV jsou sjednány v "Ujednání o ceně", za podmínek blíže určených v "Dodacích podmínkách", s platností zpravidla na jeden kalendářní rok.

Článek VI.

Doba platnosti

Tato smlouva se uzavírá na dobu 15 let s účinností od 1.1.2003 a je možno ji prodloužit písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.

Článek VII.

Ukončení platnosti smlouvy

Platnost této smlouvy zaniká:

- a) na základě písemné dohody obou smluvních stran, tato dohoda musí obsahovat termíny a okolnosti, za kterých bude smluvní vztah ukončen,
- b) uzavřením nové smlouvy,
- c) okamžitou výpovědí z důvodu neoprávněného odběru,
- d) právním zánikem smluvního partnera.

Článek VIII.

Vystavování daňových dokladů a platební podmínky

a) Vystavování daňových dokladů (fakturace)

1. Dodavatel vystaví daňový doklad za dodané teplo pro ÚT za každý kalendářní měsíc a odešle do patnáctého kalendářního dne měsíce bezprostředně následujícího.
2. Dodavatel vystaví daňový doklad za dodanou TUV za smluvní zúčtovací období. Smluvní zúčtovací období je



roční, pokud není s odběratelem dohodnuto jinak.

3. Daňové doklady jsou vystaveny na všechna odběrná místa odběratele, přičemž jejich součet za odběratele je uveden v soupisu daňových dokladů.
 4. Daňový doklad splňuje všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona č.588/92 Sb.
 5. Všechny platby se považují za zaplacené připsáním na účet dodavatele.
 6. V daňových dokladech bude odečtena skutečně zaplacená výše záloh.
 7. Daňové doklady, vykazující za příslušné zúčtovací období po odečtení zaplacených záloh nedoplatek, jsou splatné do čtrnácti dnů ode dne odeslání.
 8. Daňové doklady, vykazující za příslušné zúčtovací období po odečtení zaplacených záloh přeplatek, jsou splatné do čtrnácti dnů ode dne odeslání.
 9. V případě, že dodavatel má vůči odběrateli pohledávku, je dodavatel oprávněn přeplatek (dle bodu 8) použít na snížení této pohledávky.
 10. Pokud se smluvní strany dohodly na inkasním způsobu placení, pak je odběratel povinen zajistit povolení inkasa ze svého bankovního účtu ve prospěch účtu dodavatele a to nejpozději k datu uzavření smlouvy.
 11. Změna bankovního spojení smluvních partnerů musí být oznámena písemně.
 12. Způsob platby daňových dokladů a záloh, uvedený v této smlouvě na straně 1, lze změnit písemným oznámením.
- b) Strany se dohodly, že v průběhu měsíce odběratel platí jednu nebo více záloh za odebrané teplo pro ÚT a záloh za odebranou TUV. Výše a termíny splatnosti záloh jsou sjednány v "Dohodě o poskytování záloh", která tvoří nedílnou součást této kupní smlouvy a uzavírá se dle článku X. bod 11 "Dodacích podmínek".
 - c) Odběratel je oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit bez zaplacení daňový doklad, který neobsahuje některou z náležitostí dle odstavce a) nebo při reklamaci správnosti vyúčtované částky. K vrácení daňového dokladu musí být přiloženo písemné zdůvodnění vrácení daňového dokladu.
 - d) Oprávněným vrácením daňového dokladu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu.
 - e) Odběratel je oprávněn písemně reklamovat chybně vystavený daňový doklad bez zbytečného odkladu, nejpozději však ve lhůtě do jednoho roku od jeho vystavení.
 - f) Dojde-li k chybě při vystavování daňového dokladu, následkem které dodavatel vystaví daňový doklad na částku nižší než správnou, má právo doučtovat částku, o kterou byl poškozen, jestliže tuto skutečnost odběrateli prokáže. Toto právo zaniká, pokud je dodavatel neuplatní do jednoho roku od termínu splatnosti chybně vystaveného daňového dokladu.

Článek IX.

Nedílné součásti smlouvy

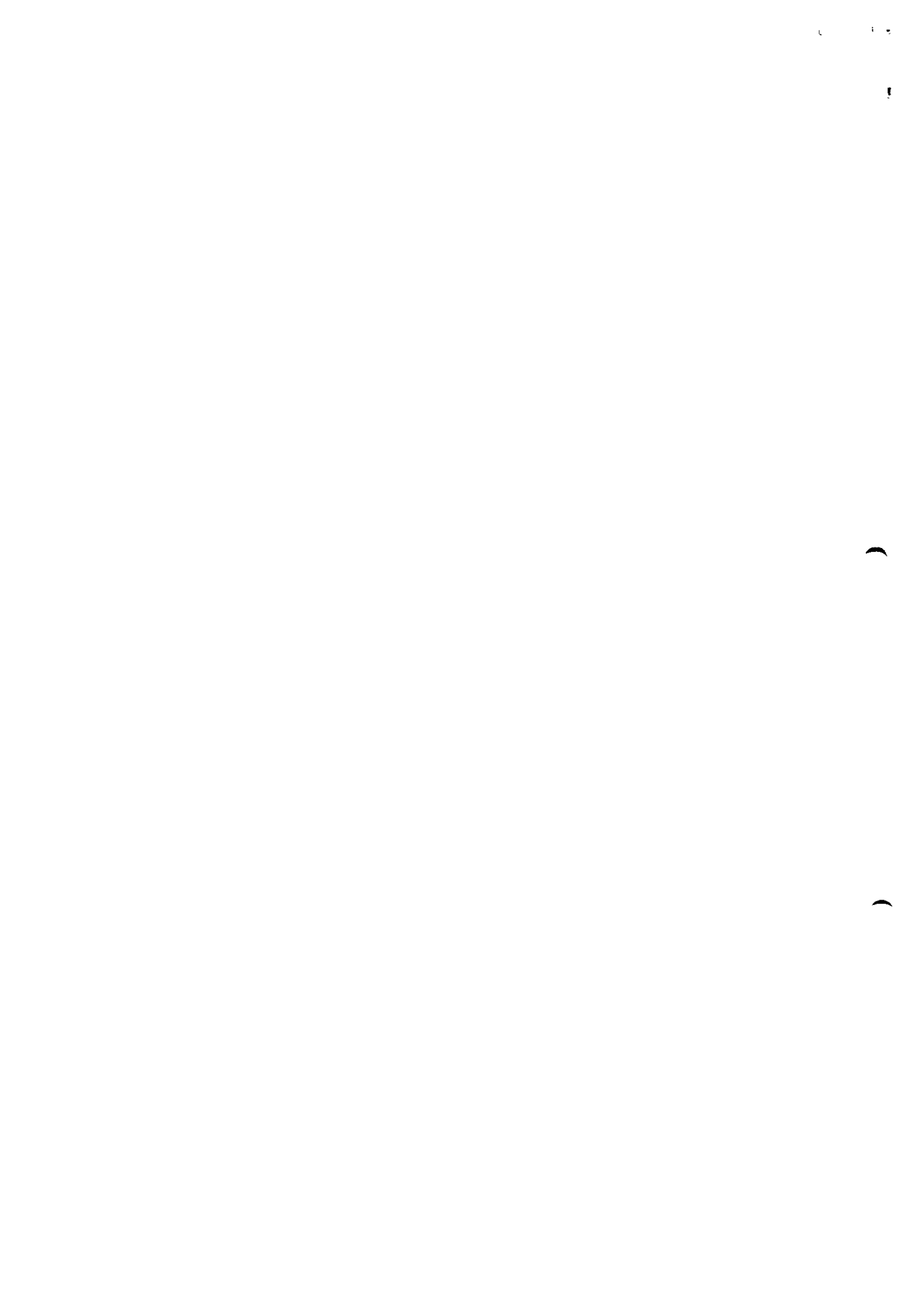
a) Části smlouvy, uzavírané pro každé odběrné místo:

1. Přihláška k odběru tepla pro ÚT a odběru TUV
2. Diagram na odběr tepla pro ÚT, TUV a vody pro TUV (dále jen diagram na odběr)

Obsah, perioda a postup sjednávání těchto částí smlouvy je upřesněn v "Dodacích podmínkách".

b) Části smlouvy, sjednávané periodicky pro všechna odběrná místa souhrmně:

1. Ujednání o ceně



Obsah, perioda a postup sjednávání těchto částí smlouvy je upřesněn v "Dodacích podmínkách".

- c) Seznam odběrných míst ÚT a TUV, k nimž se vztahuje smlouva (Příloha č.1 smlouvy).
- d) Dodací podmínky na dodávku tepla pro vytápění a dodávku teplé užitkové vody .

Článek X.

Odběrná místa

Tato smlouva platí pro všechna odběrná místa odběratele dle článku IX. písmeno c).

Článek XI.

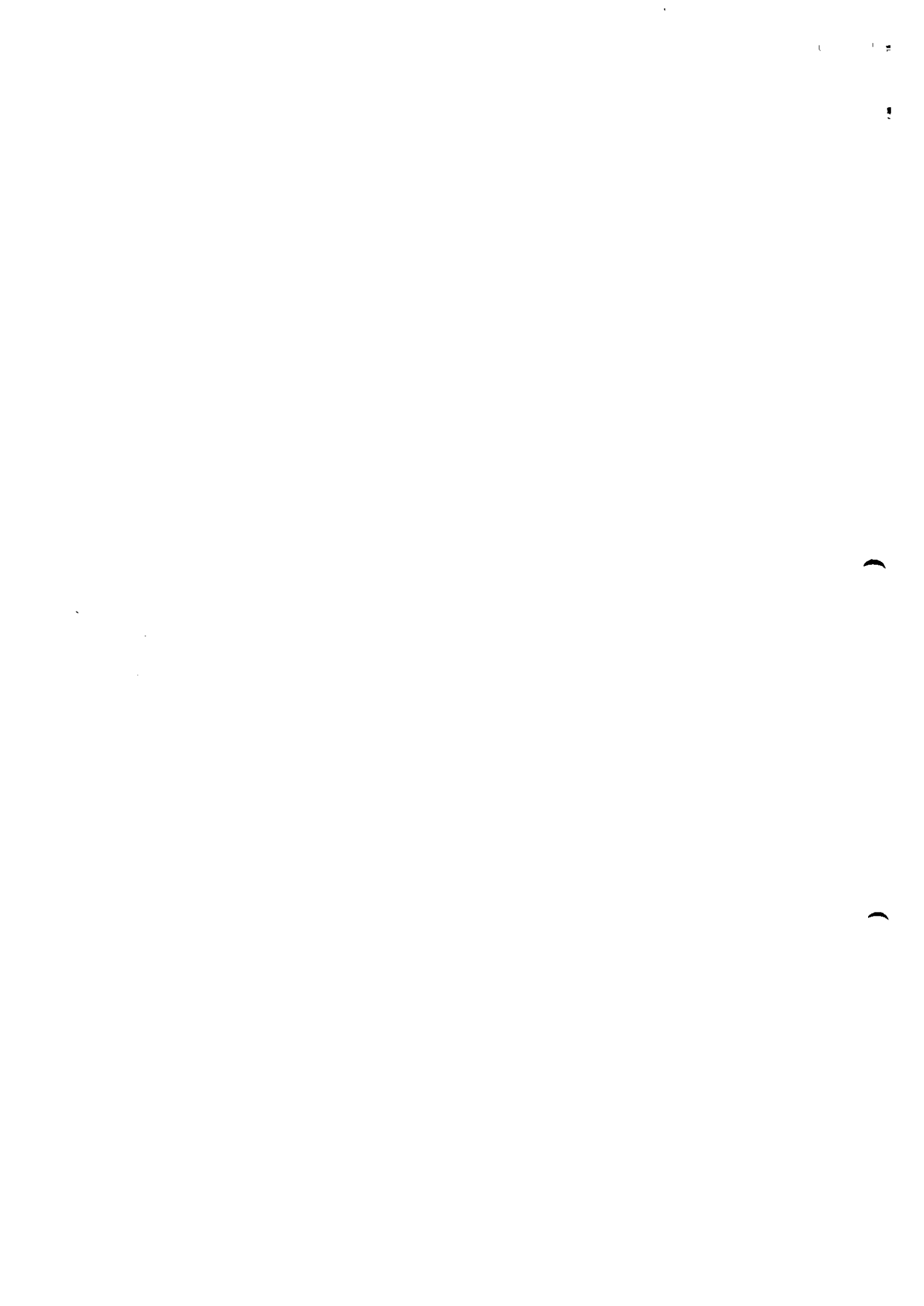
Následky porušení smluvních vztahů při plnění finančních závazků

- a) Je-li některá smluvní strana v prodlení s plněním finančního závazku, vyplývajícího z této smlouvy, zaplatí druhé smluvní straně za každý den prodlení smluvní pokutu, jejíž výše je dohodnuta v "Ujednání o ceně" a v "Dohodě o poskytování záloh".
- b) V případě prodlení s placením kterékoliv zálohy nebo daňového dokladu (faktury) za dodávky tepla pro ÚT nebo TUV, které trvá alespoň 8 dnů, může dodavatel omezit nebo přerušit dodávku tepla nebo TUV. Toto omezení nebo přerušování oznámí odběrateli písemně.
- c) Smluvní pokuty, sjednané v této smlouvě (výše je sjednána v "Ujednání o ceně" a v "Dohodě o poskytování záloh"), jsou splatné na základě písemného vyúčtování oprávněné smluvní strany do 14 dnů ode dne jeho odeslání povinné smluvní straně. Na případ prodlení s platbou ve lhůtě podle předchozí věty se plně vztahuje odstavec a).
- d) Uplatnění smluvní pokuty, sjednané v této smlouvě, nezabavuje dodavatele ani odběratele práva na náhradu škody, vzniklé porušením stejných povinností.

Článek XII.

Společná a závěrečná ustanovení

- a) Tuto smlouvu a nedílné součásti smlouvy, mimo případ uvedený v písmenu b) tohoto článku, lze měnit a doplňovat výlučně na základě dohody obou smluvních stran, obsažené v písemných dodatcích.
- b) Úpravu procentního rozdělení odebraného tepla na teplo pro konečnou spotřebu v domácnostech a ostatní odběratele, stejně jako úpravu velikosti podlahových ploch, oznámenou písemně ze strany odběratele, bere dodavatel na vědomí a používá ji pro fakturaci tepla.
- c) Odběratel se zavazuje neprodleně oznámit dodavateli všechny změny údajů, uvedených ve smlouvě a nedílných součástech smlouvy.
- d) Odběratel se zavazuje neprodleně oznámit dodavateli změny ve svých právních poměrech, které mají nebo mohou mít vliv na plnění závazků z této smlouvy. Zejména je povinen oznámit a doložit svůj vstup do likvidace, vyhlášení konkursu, povolení vyrovnání a další významné skutečnosti.
- e) Odběratel prohlašuje, že je oprávněn provozovat dle platných právních předpisů svá odběrná zařízení.
- f) Tato smlouva, dodací podmínky a seznam odběrných míst se vyhotovují ve dvou stejnopisech s platností originálu. Odběratel a dodavatel obdrží jedno vyhotovení. Ostatní části smlouvy se vyhotovují také ve dvou stejnopisech s platností originálu. Odběratel i dodavatel obdrží po jednom vyhotovení.
- g) Odběratel prohlašuje, že obdržel a potvrdil "Dodací podmínky", vydané dodavatelem.
- h) Tato smlouva je platná dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem 1. 1. 2003.





Dodavatel i odběratel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem.

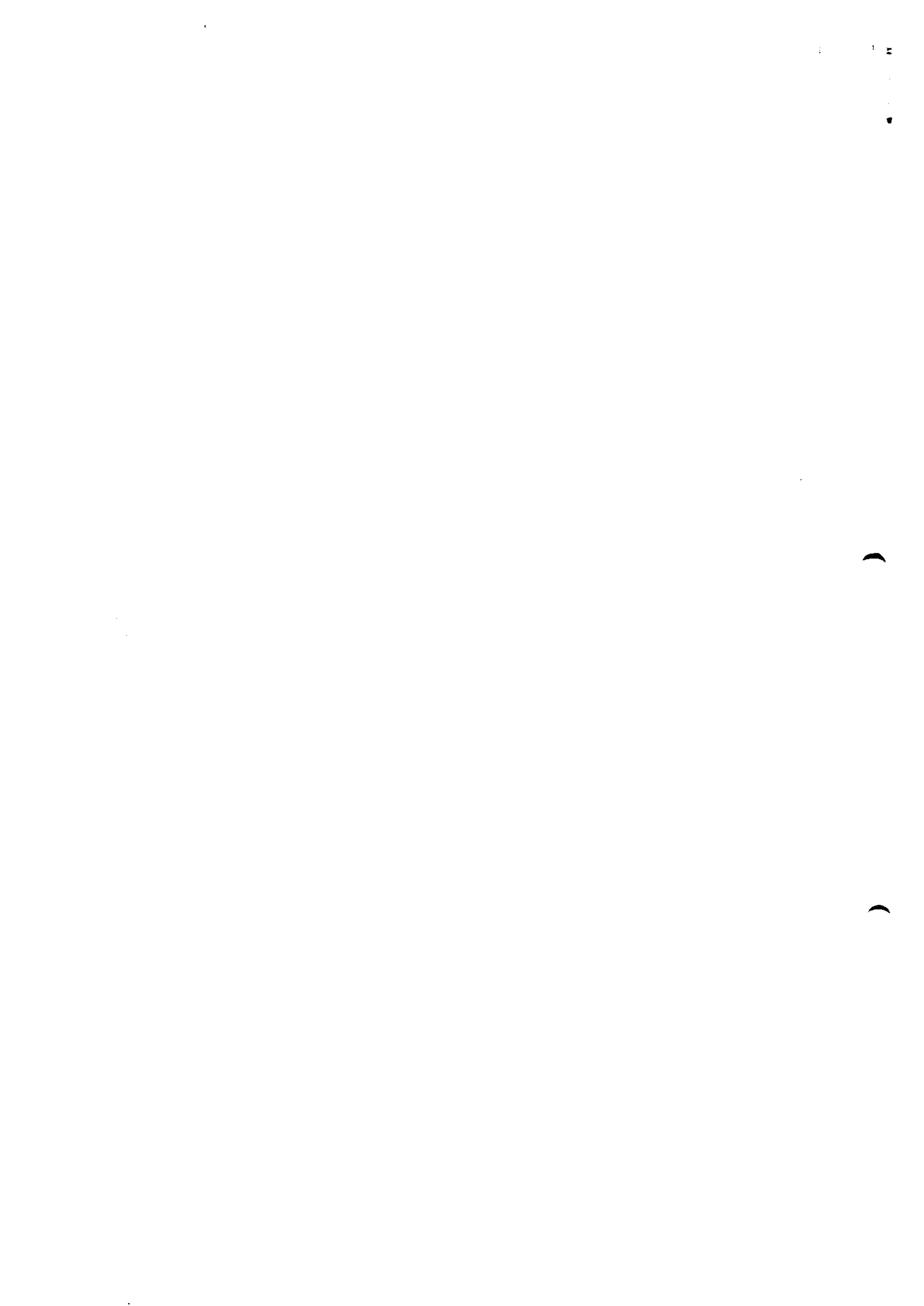
V Ostravě dne 17 -10- 2003

V OSTRAVĚ 2.9.2003

.....
Za dodavatele:
jméno : Christophe Johany Lanneluc
funkce: ředitel pro rozvoj
na základě plné moci ze dne 14.1.2003

.....
Z
jr
funkce: vedoucí všeobecného oddělení PČR
správy Sm. kraje





DODACÍ PODMÍNKY ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie

Dodací podmínky ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie (dále jen DP) upravují vztahy pro dodávku a odběr tepelné energie a teplotnosných látek a jsou závazné pro dodavatele a odběratele při připojení a provozování zařízení na dodávku a odběr tepelné energie.

Ve smlouvě je odběratel povinen přesně a úplně uvést název obchodní firmy, sídlo, adresu, IČO, DIČ a údaje bankovního spojení a fyzická osoba jméno, příjmení, rodné číslo a adresu trvalého bydliště. Odběratel předloží na výzvu dodavatele listiny osvědčující uváděné údaje. Dále právnická osoba přiloží kopii výpisu z obchodního rejstříku nebo jiný doklad o právní subjektivitě a doklad o vlastnictví předávací stanice, nájemní smlouvu o jejím užívání nebo smlouvu o jejím provozování.

Definice použitých pojmů a zkratk

- *Smlouva o dodávce a odběru tepelné energie*
základní smlouva mezi dodavatelem a odběratelem upravující předmět vzájemného smluvního vztahu;
- *Dodací podmínky (DP)*
všeobecné podmínky dodávky tepelné energie, vydané dodavatelem tepelné energie, závazné pro dodavatele a odběratele;
- *měřicí místo (MM)*
místo, kde je měřena dodávka tepelné energie;
- *místo plnění*
konkrétní místo příslušné danému odběrnému místu uvedené v Technických údajích k odběru;
- *napojovací místo*
místo, kde je přípojka odběratele napojena na rozvodná tepelná zařízení dodavatele;
- *odběrné místo (OM)*
místo plnění stanovené ve smlouvě o dodávce tepelné energie, v němž v místě předání přechází tepelná energie z vlastnictví dodavatele do vlastnictví odběratele;
- *regulační opatření*
opatření vyplývající z práva nebo povinnosti dodavatele omezit nebo přerušit v nezbytném rozsahu dodávku tepelné energie dle zák. ustanovení;
- *regulační plán*
plán rozepisující omezení při vyhlášení regulačních opatření;
- *omezení dodávky*
částečné omezení dodávky energií v určitém časovém rozmezí nebo snížení teplotních parametrů teplotnosné látky;
- *přerušeni dodávky*
dočasné odpojení OM, aniž dojde k ukončení smluvního vztahu;
- *předávací stanice (PS)*
zařízení pro úpravu stavů teplotnosné látky na hodnoty požadované vnitřním zařízením;
- *podružný odběratel*
odběratel, který odebírá tepelnou energii ze sekundárního rozvodu nebo z PS, která není v majetku dodavatele, a smluvní vztah má uzavřen s majitelem nebo provozovatelem PS se souhlasem dodavatele;
- *teplá užitková voda (TUV)*
ohřátá pitná voda splňující kritéria ČSN 83 0611;
- *vytápění (ÚT)*
dodávka tepelné energie pro vytápění budov nebo skupiny místností.

I. Uzavírání smluv

1. Smlouva se uzavírá s odběratelem jako samostatným právním subjektem, přičemž některé nedílné součásti smlouvy jsou uzavírány pro každé odběrné místo (dále jen OM) odběratele a některé jsou uzavírány souhrnně pro všechna OM.

2. Nedílné součásti smlouvy:

- 2.1.1 Seznam odběrných míst (Příloha č.1)
- 2.1.2 Dodací podmínky ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie

2.2 Části smlouvy, uzavírané pro každé odběrné místo samostatně, pokud nebude ve smlouvě sjednáno jinak:

- 2.2.1 Přihláška k odběru tepla
- 2.2.2 Technické údaje k odběru
- 2.2.3 Diagram na dodávku a odběr tepla
- 2.2.4 Regulační plán k odběru tepla

2.3 Části smlouvy, sjednávané pro všechna odběrná místa souhrnně:

- 2.3.1 Ujednání o ceně
- 2.3.2 Dohoda o poskytování záloh za odběr tepelné energie

Seznam odběrných míst (Příloha č. 1) obsahuje seznam odběrných míst odběratele, kterých se týká uzavřená smlouva.

Přihláška k odběru tepla obsahuje základní údaje o odběrném místě, které jsou nutné pro fakturaci a statistické vykazování, zejména údaje o výkonu, otopných plochách a návratnosti kondenzátu. Sjednává se při uzavření smlouvy nebo při změně údajů.

Technické údaje k odběru určují místo plnění, parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky, měřicí místo a způsob měření. Sjednává se při uzavření smlouvy nebo při změně údajů.

Diagram na dodávku a odběr tepla obsahuje měsíční nasmlouvané hodnoty odběru tepelné energie v GJ a nasmlouvané výkony v MW dle jednotlivých sazeb, vytápěnou plochu pro bytový a nebytový sektor a procentní rozdělení dodávané tepelné energie na bytový a nebytový sektor. Sjednává se zpravidla na jeden kalendářní rok.

Regulační plán k odběru tepla vydává dodavatel při uzavírání smlouvy nebo při změně vstupů. Regulační opatření při vzniku a odstraňování stavu nouze jsou upravena vyhl. č. 225/2001 Sb.

Ujednání o ceně obsahuje ceny tepelné energie a teplotonosné látky pro danou lokalitu v jednotlivých sazách a výši smluvních pokut při prodlení s placením faktur – daňových dokladů. Sjednává se vždy při změně ceny tepelné energie, zpravidla jednou ročně.

Dohoda o poskytování záloh za odběr tepelné energie se uzavírá mezi dodavatelem a odběratelem podle článku XI. bod 23 těchto Dodacích podmínek, pokud se nedohodnou jinak. Dohoda obsahuje výši a termíny placení záloh a výši smluvní pokuty při prodlení s placením záloh. Sjednává se vždy při změně odběru tepelné energie a změně ceny tepelné energie, zpravidla na jeden kalendářní rok.

3. Smlouva o dodávce a odběru tepelné energie se uzavírá s každým odběratelem písemně před zahájením vlastního odběru.
4. Pro odběry tepelné energie na staveništi může dodavatel dohodnout na období do kolaudace budovaného odběrného zařízení zvláštní technické a dodací podmínky a způsob sjednávání odběrových diagramů včetně ustanovení o regulačních opatřeních.
5. Dodavatel a odběratel sjednají Diagram na dodávku a odběr tepla před začátkem smluvního období. Odběratel se zavazuje diagram do 14 dnů po jeho obdržení potvrdit a zaslat zpět dodavateli, nebo zaslat vlastní protinávrh. Dodavatel je povinen tento protinávrh projednat rovněž do 14 dnů. Nepotvrdí-li odběratel návrh diagramu, nebo nesdělí-li vlastní protinávrh ve stanovené lhůtě, platí diagram dle návrhu dodavatele.
6. Pokud byla dříve uzavřena Smlouva o budoucí smlouvě dle obchodního zákoníku, týkající se dodávky tepelné energie, jsou její ustanovení závazná a aplikují se do Smlouvy o dodávce a odběru tepelné energie, pokud se dodavatel a odběratel písemně nedohodnou jinak.

II.

Plnění smlouvy

1. Dodávka je splněna přechodem tepelné energie z vlastnictví dodavatele do vlastnictví odběratele.
2. Odběratel může přenechat tepelnou energii podružně připojeným odběratelům pouze s písemným souhlasem dodavatele a za podmínek odsouhlasených dodavatelem.
3. Pro případ požadavku dodávky tepelné energie prostřednictvím zařízení třetí právnické nebo fyzické osoby předloží žadatel při podpisu Smlouvy o dodávce a odběru 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, dodavatel tepelné energie nevstupuje.
4. Teplotonosná látka je majetkem dodavatele a odběratel je povinen ji vrátit. Přípustné jsou pouze ztráty do 5% objemu u páry. Odběr teplotonosné látky musí být sjednán v Příhlášce k odběru tepla. Tento článek neplatí pro případ, že dodavatel nemá vybudováno vratné potrubí kondenzátu.
5. Odběratelem vrácená teplotonosná látka musí mít jakost požadovanou dodavatelem v Technických údajích k odběru. Dodavatel může požadovat, aby si odběratel opatřil a na svůj náklad instaloval automatický hlásič jakosti vrácené teplotonosné látky, který signalizuje, případně přímo zabraňuje vrácení látky znehodnocené nad smluvní hodnoty, nebo aby odběratel pravidelně odebíral vzorky látky a prováděl jejich laboratorní rozbor. Odběratel je povinen na požádání předložit dodavateli výsledky laboratorních rozborů jakosti látky.
6. Teplotonosná látka horší jakosti, než bylo sjednáno v Technických údajích k odběru, se považuje za nevrácená a odběratel látku těchto vlastností nesmí vrátit. Při vrácení látky, která nemá jakost požadovanou dodavatelem sjednanou v Technických údajích k odběru, je odběratel povinen uhradit dodavateli veškeré škody vzniklé z tohoto důvodu včetně znehodnocené látky v celé kondenzátní síti.
7. Množství a jakost vrácené teplotonosné látky se vyhodnocuje zpravidla měsíčně, popř. za období, dohodnuté ve smlouvě podle provozních podmínek dodavatele, a to obvykle v místě přechodu z vlastnictví odběratele do vlastnictví dodavatele. O místě vyhodnocení se dodavatel i odběratel mohou ve smlouvě dohodnout i jinak.
8. Dodavatel neodpovídá za nedostatky v dodávce tepelné energie pro ÚT a dodávce TUV způsobené technickým stavem objektu, odběrného zařízení nebo části rozvodu za místem plnění, které jsou v majetku nebo ve správě odběratele.

III.

Změna a zrušení závazků

1. Požadované změny skutečností, uvedených ve smlouvě a jejich přílohách, je odběratel povinen předložit k odsouhlasení dodavateli nejpozději 14 dnů předem dnem, který je rozhodující pro počátek těchto změn. Dodavatel je povinen se k předloženým návrhům změn vyjádřit nejpozději do 14 ti dnů od jejich doručení.
2. Pokud změna některého z údajů uvedených odběratelem ve smlouvě a jejich přílohách nastane nepředvídaně, zajistí odběratel její projednání s dodavatelem a bez zbytečného odkladu požádá o úpravu příslušné části smlouvy tak, aby novelizovaná součást smlouvy byla uzavřena nejpozději do nejbližšího termínu odečtu fakturačních měřidel.
3. Za případné škody, které vzniknou z nesprávně nahlášených údajů, odpovídá odběratel.
4. Předá-li odběratel objekt s odběrem tepelné energie novému uživateli, je povinen nového uživatele včas seznámit s Dodacími podmínkami a nutností uzavřít novou smlouvu s dodavatelem. Předání objektu by se mělo uskutečnit vždy k poslednímu dni měsíce. Pokud dojde k předání objektu v průběhu měsíce, dohodnou se oba subjekty na finančním vyrovnání nezávisle na dodavateli. Nový uživatel je povinen nejpozději 10 dnů před zahájením odběru tepelné energie uzavřít Smlouvu o dodávce a odběru tepelné energie a nejpozději do 3 dnů po převzetí objektu oznámi dodavateli stav počítadla měřiče tepelné energie ke dni převzetí, potvrzený původním odběratelem.
5. Ukončení odběru je odběratel povinen písemně oznámit dodavateli min. 10 dnů předem a umožnit mu provedení konečného odečtu měřiče tepelné energie, popřípadě provedení jiných opatření, souvisejících s ukončením odběru. Nesplní-li odběratel tyto povinnosti, uhradí dodavateli veškerou odebranou tepelnou energii až do uzavření smlouvy s novým odběratelem nebo do doby, kdy bude umožněno dodavateli přerušit dodávku tepelné energie a odebrat měřicí zařízení.

IV.

Měření a vyhodnocování odběru

1. Dodavatel měří dodávku tepelné energie svým zařízením, které na zařízení odběratele instaluje, zapojí a udržuje. Odběratel je povinen svá zařízení upravit dle pokynů dodavatele tak, aby byla umožněna instalace měřiče a zajištěna jeho správná funkce. Způsob měření, druh a umístění určí dodavatel. Není-li ve výjimečných případech možné měřit měřicím zařízením dodavatele, je po vzájemné dohodě možné dodávku měřit měřicím zařízením odběratele. Měřicí zařízení musí splňovat požadavky zák. č. 505/1990 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Měřicí zařízení je instalováno a provozováno dle ust. § 78 zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, z něhož vyplývají práva a povinnosti jak dodavatele tak odběratele.
2. Odečty měřičů pro fakturaci a fakturace se provádějí měsíčně, není-li ve smlouvě dohodnuto jinak. Kontrolní odečty je možno provádět i v kratších časových intervalech. Účast na odečtu a ověření vstupních údajů tohoto odečtu umožní dodavatel pověřené osobě odběratele, která má za odběratele právo této kontroly a požádá o účast na odečtu.
3. Odběratel je povinen zajistit na svůj náklad zřízení potřebného přívodu elektrické energie se samostatným okruhem a hradit spotřebu elektrické energie pro měřicí, pomocná a ovládací zařízení dodavatele, umístěná v objektu odběratele.
4. Odběratel zajistí, aby nedocházelo ke svévolnému přerušení přívodu elektrické energie pro měřicí zařízení a nejpozději do 3 dnů po zjištění hlásit dodavateli veškeré závady a neobvyklosti v měření, které měl nebo mohl zjistit, jakož i zjevné poruchy v instalaci před měřicím zařízením. Dále je odběratel povinen zajistit a trvale pečovat o bezpečný přístup k měřicím tepelné energie.
5. Odběratel může pro vlastní potřebu namontovat vlastní podružné nebo kontrolní měřiče tepelné energie, zapojené za měřicím zařízením dodavatele. Správnost měření podružných nebo kontrolních měřičů dodavatel nekontroluje a jejich stavy neodečítá. Podružné nebo kontrolní měřiče tepelné energie odběratele jsou zvlášť označeny. Dojde-li k poruše měřicího zařízení dodavatele, lze po vzájemné dohodě použít údajů kontrolního měřiče tepelné energie odběratele.
6. Nemůže-li dodavatel zajistit měření dodávky tepelné energie po přechodnou dobu, dohodne v Technických údajích k odběru náhradní způsob zjišťování výše odběru tepelné energie do doby osazení měřicí techniky.
7. Je-li dodávka tepelné energie měřena vodoměrem na straně kondenzátu, stanoví se množství dodané páry ve výši 105% množství změřeného kondenzátu, pokud nebude ve smlouvě dohodnut jiný koeficient pro stanovení množství dodané páry.
8. Je-li nositelem tepelné energie pára a část dodané tepelné energie se vrací zpět dodavateli ve vratném kondenzátu, sníží dodavatel naměřené množství dodané tepelné energie o tepelnou energii obsaženou ve vráceném kondenzátu, nejvýše však o 0,170 GJ/t současně vráceného kondenzátu.

V.

Přezkoušení měřiče tepelné energie a stanovení náhradních způsobů výpočtu

1. Má-li odběratel pochybnost o správnosti údajů měřiče tepelné energie, postupuje dle § 78 odst. 2 zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. O přezkoušení měřiče tepelné energie může požádat i dodavatel.
2. Zjistí-li se při přezkoušení, že údaje měřiče se odchyľují od přípustné hodnoty, vymění dodavatel měřič tepelné energie na svůj náklad a zvýhodněná smluvní strana uhradí druhé smluvní straně částku, odpovídající chybě v údajích měřiče, a to ode dne, kdy závada prokazatelně vznikla, a nelze-li jej zjistit, pak ode dne předcházejícího odečtu.
3. Nelze-li přesně zjistit spotřebu tepelné energie za dobu poruchy měřiče tepelné energie, vypočte se podle údajů kontrolního nebo podružného měřiče nebo podle průměrných spotřeb v předcházejících srovnatelných obdobích v klimaticky stejném a řádně měřeném období, nebo jiným s odběratelem dohodnutým způsobem.

VI.

Regulace, omezení a přerušování dodávek a odběru tepelné energie

1. Pro zajištění plynulého zásobování tepelnou energií všech odběratelů je dodavatel oprávněn podle potřeby provádět regulační opatření v souladu s platnými právními předpisy.
2. Dodavatel je oprávněn, při dodržení podmínek uvedených v článku VII. Dodacích podmínek, omezit nebo přerušit dodávku tepelné energie podle § 76 odst. 4 zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to:
 - 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 15 dní předem,
 - d) při provádění nezbytných provozních manipulací na dobu 4 hodin,
 - e) při havarijním přerušování či omezení nezbytných provozních dodávek teplotonosné látky nebo paliv a energii poskytovaných jinými dodavateli,
 - f) při nedodržení povinnosti odběratele podle § 77 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
 - g) při vzniku a odstraňování havárií a poruch na zařízeních pro rozvod a výrobu tepelné energie na dobu nezbytně nutnou,
 - h) jestliže odběratel používá zařízení, která ohrožují život, zdraví nebo majetek osob nebo ovlivňují kvalitu dodávek v neprospěch dalších odběratelů,
 - i) při neoprávněném odběru.
3. Dodávku tepelné energie, omezenou nebo přerušenu z důvodů, jež jsou na straně odběratele, obnoví dodavatel po odstranění všech závad nebo příčin, pro které byla dodávka omezena nebo přerušena.
4. Omezení či přerušování dodávky ve smluvněm rozsahu nebude posuzováno jako porušení smluvní povinnosti ze závazkového vztahu. Za škody vzniklé omezením nebo přerušením dodávky tepelné energie podle tohoto článku, nenese dodavatel vůči odběrateli odpovědnost.

VII.

Povinnosti dodavatele

1. Dodavatel je povinen:
 - a) písemně oznámit odběrateli změnu teplotonosné látky nebo jejich parametrů v souladu s ustanoveními příslušných právních předpisů,

- b) písemně oznámit odběrateli alespoň 15 dnů předem, hodlá-li provádět plánované opravy, údržbové a revizní práce dle čl. VI. odst. 2. písmeno c),
- c) písemně vyrozumět odběratele o omezení nebo přerušení dodávky v případech uvedených v článku VI. odst. 2 písmeno b) až e),
- d) na základě žádosti odběratele umožnit účast na odečtu a ověření vstupních údajů tohoto odečtu pro účely fakturace dodané tepelné energie pověřené osobě odběratele, která má za odběratele právo této kontroly.
- e) upozornit odběratele telefonicky, popřípadě jiným dohodnutým způsobem, že mu omezi nebo přeruší dodávku, jestliže v priměřené lhůtě neodstraní závady v odběru uvedené v článku VI. odst. 2 písmeno a) a f).

2. Při zjištění provozních nehod (havárií) a poruch, které bezprostředně ohrožují bezpečnost života nebo majetku, přeruší dodavatel dodávku ihned po zjištění závady, není-li odběratel odpojení přítomen, vyrozumí jej o tom dodavatel neprodleně.

VIII.

Povinnosti odběratele

1. Odběratel je povinen hlásit dodavateli bez zbytečného odkladu všechny závady na svém odběrném tepelném zařízení (včetně zařízení podružných odběratelů), které mají vliv na dodávku tepelné energie a zajistit jejich co nejrychlejší odstranění. Nesmí však bez souhlasu dodavatele zasahovat do primárního okruhu dodavatele.
2. Odběratel je povinen umožnit kdykoliv oprávněným osobám dodavatele přístup k měřicímu a ovládacímu zařízení.
3. Odběratel je povinen v předstihu oznámit a odsouhlasit s dodavatelem podstatné technické úpravy a změny, které hodlá realizovat na svém tepelném zařízení.
4. Odběratel je povinen umožnit kdykoliv oprávněnému pracovníkovi dodavatele kontrolovat:
 - a) odběrná tepelná zařízení u odběratele i jeho podružných odběratelů,
 - b) dodržování sjednaných technických podmínek.
 - c) správnost údajů, uváděných odběratelem ve Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie přímo v místě, jehož se příslušné údaje týkají (včetně fyzické kontroly).
5. Odběratel je povinen, pokud nebude dohodnuto jinak, vést pro každé odběrné místo provozní deník a sledovat spotřebu tepelné energie, zaznamenávat vyhlášené regulační stupně, stav zařízení pro odběr tepelné energie a další údaje, související s dodávkou a odběrem tepelné energie. Provozní údaje související s dodávkou a odběrem tepelné energie je povinen na požádání předložit dodavateli.

IX.

Neoprávněný odběr

1. Za neoprávněný odběr se považuje neoprávněný odběr dle § 89 zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to:
 - a) odběr bez souhlasu dodavatele nebo v rozporu s uzavřenou smlouvou,
 - b) odběr při opakovaném neplnění smluvené platební povinnosti včetně záloh,
 - c) odběr bez měřicího zařízení nebo přes měřicí zařízení, které v důsledku zásahu odběratele odběr nezaznamenává nebo zaznamenává odběr menší než skutečný,
 - d) odběr měřicím zařízením přemístěným bez souhlasu dodavatele,
 - e) odběr měřicím zařízením, na němž bylo porušeno zajištění proti neoprávněné manipulaci a nebyla splněna povinnost podle § 78 odst. 4. zák. č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Způsob výpočtu škody vzniklé dodavateli neoprávněným odběrem tepelné energie stanoví vyhl. č. 223/2001 Sb. v ustanovení § 2.
3. Odběratel se zavazuje uhradit náklady vynaložené na zjištění velikosti neoprávněného odběru.

X.

Smluvní pokuty

1. Překročí-li odběratel sjednaný výkon, může dodavatel vyúčtovat odběrateli smluvní pokutu ve výši 400,- Kč za každou desetinu MW, a to za každý případ překročení sjednané hodnoty výkonu po dobu delší než 15 minut.
2. Smluvní pokuta podle odstavce 1. tohoto článku může být dodavatelem vyúčtována jen v případech, je-li výkon zjišťován v předávacím, resp. v měřicím místě u odběratele registračními přístroji nebo jinými průkaznými prostředky.
3. Jestliže v průběhu měsíce překročí odběratel prokazatelně u odběrného místa, které je zařazeno v jednoduché sazbě, sjednaný maximální výkon, může mu dodavatel vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 5 000,-Kč, a to za každý případ překročení sjednaného maximálního výkonu.

XI.

Cenová pravidla pro tepelnou energii a teplotnosné látky

1. Cenová pravidla jsou platná pro všechny případy dodávek tepelné energie, uskutečněných ze soustav centralizovaného zásobování tepelnou energií dodavatele.
2. Pro účtování dodávek tepelné energie se rozlišují místa plnění:
 - a) na prahu zdroje,
 - b) na vstupu do předávací stanice.
3. Ceny tepelné energie jsou platné za odběr v místě plnění a to pro každé odběrné místo samostatně.
4. Cena tepelné energie na prahu zdroje se uplatňuje za předpokladu, že dodávka tepelné energie se realizuje bezprostředně na rozdělovači výstupního potrubí na zdroji (výstupním rozdělovači).
5. V případě, že předávací místo je na jiném místě, než je uvedeno v odstavci 4, avšak v objektu, resp. na pozemku výrobce tepelné energie, výjimečně i mimo pozemek výrobce, platí pro účely fakturace cena tepelné energie na zdroji za předpokladu, že množství dodané tepelné energie se stanoví na výstupním rozdělovači zdroje.

21407



6. Cena tepelné energie na vstupu do předávací stanice se uplatňuje při dodávce tepelné energie z primární tepelné sítě.
7. Cena tepelné energie je fakturována v jednoduché nebo složené sazbě. Sazba pro každé odběrné místo odběratele je sjednána v Diagramu na dodávku a odběr tepla pro dané odběrné místo.
8. Cena tepelné energie v jednoduché sazbě je cenou za skutečně dodanou tepelnou energii (Kč/GJ). Cena tepelné energie ve složené sazbě je cenou za skutečně dodanou tepelnou energii (Kč/GJ variabilní složka) a platem za smluvený tepelný výkon (Kč/MW/rok) nebo smluveným platem za sjednané množství tepelné energie pro daný rok (Kč/GJ/rok fixní složka). K výsledné platbě za tepelnou energii je účtována daň z přidané hodnoty.
9. Plat za smluvený tepelný výkon je účtován měsíčně jednou dvanáctinou roční hodnoty a plat za sjednané množství tepelné energie (fixní složka) je účtován měsíčně podle sjednaného množství v Diagramu na dodávku a odběr tepla. Platba za skutečně dodanou tepelnou energii je účtována měsíčně dle stavu měřidel nebo v objemu stanoveném náhradním způsobem.
10. Zařazení do příslušné sazby se stanoví dohodou mezi dodavatelem a odběratelem v Diagramu na dodávku a odběr tepla. Pro smíšené odběry se odebraná tepelná energie rozdělí podle procenta rozdělení dodané tepelné energie, sjednaného v Diagramu na dodávku a odběr tepla nebo dle dohody.
11. Roční sazba za tepelný výkon se stanoví za nejvyšší naměřený, nejméně však sjednaný výkon ve Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie.
12. Za nejvyšší naměřený výkon se považuje nejvyšší čtvrtroční hodnota, minimálně 95% nejvyšší okamžité hodnoty, naměřené registračním přístrojem nebo ukazatelem maxima nebo jiným prokazatelným způsobem.
13. Překročí-li odběratel prokazatelně sjednaný výkon, provede dodavatel doúčtování celého ročního platu za tepelný výkon.
14. U nového odběru hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon počínaje měsícem, ve kterém došlo k zahájení odběru.
15. Při přerušení dodávky tepelné energie z důvodu na straně dodavatele delším než jeden kalendářní měsíc nebo u nového odběru hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon včetně měsíce, ve kterém k přerušení došlo, a od měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém byla dodávka obnovena.
16. Při ukončení odběru tepelné energie v průběhu roku hradí odběratel alikvotní část z ročního platu za tepelný výkon včetně celého měsíce, ve kterém byla dodávka tepelné energie prokazatelně ukončena a dodavatelem provedeno opatření znemožňující neoprávněné pokračování odběru.
17. Pokud odběratel požaduje dodávku o jiných parametrech (tlak, teplota), než při jakých je soustava provozována, a umožňují-li takovou dodávku technické podmínky dodavatele, bude cena tepelné energie ve složkách platu za výkon a platu za tepelnou energii upravena v Ujednání o ceně.
18. Vrácení teplotosné látky se uskutečňuje za předpokladu, že dodavatel má ve své tepelné síti vybudováno vratné potrubí. V tom případě účtuje dodavatel veškeré nevrácené množství teplotosného média.
19. Pokud nemá dodavatel tepelné energie ve své tepelné síti vybudováno vratné kondenzátní potrubí, účtuje odběrateli pouze množství kondenzátu stanovené zvláštním měřením nebo dohodou.
20. Znehodnotí-li odběratel kondenzát v tepelné síti, zaplatí celé znehodnocené množství kondenzátu, včetně obsažené tepelné energie dle článku II., bodu 6.
21. Při zásahu poruchové služby dodavatele, který byl proveden na vyžádání odběratele na zařízení, jehož majitelem není dodavatel tepelné energie, může dodavatel účtovat náhradu vzniklých nákladů. Dodavatel tepelné energie může účtovat náhradu vzniklých nákladů také při odstavení a opětovném najetí zařízení na požadavek odběratele.
22. Hodnoty výkonu v MW a entalpie v GJ/t pro účtování dodávek tepelné energie se stanoví na tři desetinná místa.
23. Odběratel je při hodnotě plánovaného měsíčního objemu odběru tepelné energie vyšším než za 20 000,- Kč povinen sjednat s dodavatelem Dohodu o poskytování záloh za odběr tepelné energie na uskutečňovanou dodávku tepelné energie. Pro stanovení výše záloh se odběry všech odběrných míst jednoho odběratele sčítají.

V..



Za dodavatele:

jméno: Christophe Johany Lanneluc
funkce: ředitel pro rozvoj
na základě plné moci ze dne 9.12.2004

Za odběratele:

jméno: Eduard Macura
funkce: Vedoucí všeobecného odboru

Uzavření - korigováno

DODATEK č. 1

ke smlouvě na prodej tepelné energie
evidenční číslo: 31 407

uzavřený mezi:

Dodavatel:

Obchodní firma: **Dalkia Česká republika, a.s.**
Se sídlem: **Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74**
Zapsaná: **Krajský soud v Ostravě, obchodní rejstřík, oddíl B, vložka 318**
Zastoupená: **Christophe Johany Lanneluc, ředitel pro rozvoj**
na základě plné moci ze dne 9.12.2004
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava**
Číslo účtu: **107-6606791/0100**
IČ: **45193410**
DIČ: **CZ45193410**

a

Odběratel:

Obchodní firma: **Česká republika – Ministerstvo vnitra**
Se sídlem: **Praha 7, Nad Štolou 3, PSČ : 170 34**
Zapsaná: **na základě nařízení MV ze dne 16.11.2001 o řízení, organizaci**
A výkonu ekonomické činnosti
Zastoupená: **Eduard Macura, Vedoucí všeobecného odboru**
Bankovní spojení: **Česká národní banka, a.s., pobočka Ostrava**
Číslo účtu: **28933-881/0710**
IČ: **00007064**
DIČ: **CZ_00007064**

I.

1. Na základě usnesení Krajského soudu v Ostravě došlo s účinností ode dne 1.1.2004 ke změně názvu firmy na Dalkia Česká republika, a.s. Ostatní zapisované údaje v obchodním rejstříku zůstaly beze změny.

Ode dne 1.5.2004 došlo u dodavatele ke změně DIČ : CZ45193410.

II.

1. Článek IX. smlouvy se nahrazuje tímto zněním:

Nedílné součásti smlouvy

a) Části smlouvy, uzavírané pro každé odběrné místo samostatně:

1. Přihláška k odběru tepla
2. Technické údaje k odběru
3. Diagram na dodávku a odběr tepla
4. Regulační plán odběru tepla

Obsah, perioda a postup sjednávání těchto částí smlouvy je upřesněn v Dodacích podmínkách.

b) Části smlouvy, sjednávané periodicky pro všechna odběrná místa souhrnně:

1. Ujednání o ceně
2. Dohoda o poskytování záloh za odběr tepelné energie

Obsah, perioda a postup sjednávání těchto částí smlouvy je upřesněn v Dodacích podmínkách.

c) Seznam odběrných míst, k nimž se vztahuje smlouva (Příloha č. 1).

d) Dodací podmínky ke smlouvě pro primární i sekundární odběr.

2. Ostatní ustanovení smlouvy se nemění.

III.

Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu a je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy. Dodavatel obdrží dvě a odběratel jedno vyhotovení. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

V Ostravě dne 03-01-2006

V Ostravě dne 10.11.2005

Dalkia Česká republika, a.s.

0



.....
luc

na základě plné moci ze dne 9.12.2004

.....
jméno:
funkce: Vedoucí všeobecného odboru

Dodatek č. 2

**ke smlouvě o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody
evidenční číslo 31 407, ze dne 17. 10. 2003**

Dodavatel:

Obchodní firma: **Dalkia Česká republika, a.s.**
Se sídlem: Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 318
Zastoupená: Christophe Johany Lanneluc, obchodním ředitelem
na základě plné moci ze dne 14. 2. 2007
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava
číslo účtu: 107-6606791/0100
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

Odběratel:

Obchodní firma: **Česká republika – Ministerstvo vnitra**
Se sídlem: Praha 7, Nad Štolou 3, PSČ: 170 34
Zapsaná: na základě nařízení MV ze dne 16. 11. 2001 o řízení, organizaci a výkonu ekonomické činnosti
Zastoupená: Eduardem Macurou, vedoucím všeobecného odboru
Bankovní spojení: Česká národní banka, a.s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: 28933-881/0710
IČ : 00007064
DIČ : CZ00007064

I.

Předmět a místo plnění

Předmětem tohoto dodatku výše citované smlouvy je závazek dodavatele zajistit pro odběratele dodávky tepla pro vytápění odběrných míst:

- F700-399: POLICIE ČR, Beskydská, PS 99
- F700-323: POLICIE ČR - útvar, Beskydská, PS 23

a tomu odpovídající závazek odběratele zaplatit za dodané a odebrané teplo sjednanou cenu. K výše uvedeným odběrným místům vedou dvě samostatné horkovodní přípojky ve vlastnictví odběratele, jejichž prodej dodavateli je obsahem samostatných kupních smluv.

Tímto dodatkem se upřesňují smluvní podmínky pro dodávky tepelné energie pro výše uvedená dvě odběrná místa, smluvní podmínky pro ostatní odběrná místa zůstávají nezměněny.

II. Čas plnění a objem dodávky

1. Dodávka a odběr tepelné energie do odběrných míst uvedených v čl. I. této smlouvy bude realizována po dobu 15 kalendářních let ode dne účinnosti tohoto dodatku a bude možno ji prodloužit písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.
2. Celkový objem prodeje a koupě tepelné energie v tomto období bude pro odběrné místo:
 - F700-399: POLICIE ČR, Beskydská, PS 99: 5 600 GJ, sjednaný výkon 0,692 MW
 - F700-323: POLICIE ČR - útvar, Beskydská, PS 23: 18 600 GJ, sjednaný výkon 2,264 MW
3. Konkrétní objem dodávky včetně časového průběhu dodávky tepla bude každoročně sjednán v odběrovém diagramu.

III. Cena

1. Za dodanou tepelnou energii bude dodavatel odběrateli fakturovat dvousložkovou cenu v následující struktuře:
 - variabilní složka - cena za odebranou tepelnou energii v Kč/GJ
 - fixní platba – cena za sjednaný tepelný výkon v Kč/MW/měssjednaný tepelný výkon platný po celou dobu trvání smlouvy činí:
 - F700-399: POLICIE ČR, Beskydská, PS 99: sjednaný výkon 0,692 MW
 - F700-323: POLICIE ČR - útvar, Beskydská, PS 23: sjednaný výkon 2,264 MWCena bude mezi smluvními stranami sjednána v Ujednání o ceně s platností zpravidla na jeden kalendářní rok.
2. Vzhledem k tomu, že dodavatel v souvislosti se zajištěním dodávky a odběru tepelné energie pro odběratele investuje v průběhu doby uvedené v čl. II., odst. 1. do horkovodních přípojek uvedených v čl. I. tohoto dodatku, zavazuje se odběratel v případě ukončení odběru tepla pro odběrná místa uvedená v čl. I. tohoto dodatku před dobou uvedenou v čl. II. odst. 1. uzavřít s dodavatelem kupní smlouvu, jejímž obsahem bude závazek dodavatele prodat a odběratele koupit horkovodní přípojky uvedené v čl. I. Kupní cena každé z těchto přípojek bude rovna 1/15 z finančního objemu investic vynaložených do technického zhodnocení každé z těchto přípojek násobené počtem let zbývajících do uplynutí doby uvedené v čl. II., odst. 1. tohoto dodatku. Smlouva bude uzavřena do 30 kalendářních dnů po obdržení písemné výzvy dodavatele k jejímu uzavření. Tuto výzvu zašle dodavatel odběrateli do 10 kalendářních dnů ode dne ukončení odběru tepla pro uvedená odběrná místa.

VI.
Závěrečná ujednání

1. Tento dodatek č. 2 k výše citované smlouvě je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž po jejich podpisu každá strana obdrží po jednom vyhotovení.
2. Tento dodatek nabývá platnosti ode dne podpisu obou smluvních stran a účinnosti nabývá dnem 1. 7. 2007.
3. Obě strany prohlašují, že souhlasí s celým obsahem tohoto dodatku a na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Práva a závazky vyplývající z tohoto dodatku smlouvy přecházejí na právní nástupce každé ze smluvních stran.
5. Ostatní ustanovení Smlouvy o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody ev. č. 31 407 ze dne 17. 10. 2003, včetně všech jejích dodatků a příloh, zůstávají nezměněny.

Ostrava, dne 06-08-2007

Ostrava, ..

..
D
C
obecnou
na základě plné moci ze dne 14. 2. 2007

.....
Česká republika – Ministerstvo vnitra
Eduard Macura
vedoucí všeobecného odboru



[Handwritten signatures]

DODATEK č. 3

ke smlouvě o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody

evidenční číslo: **31407**

uzavřený mezi:

Dodavatel:

Obchodní firma:	Dalkia Česká republika, a.s.
Se sídlem:	Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Zapsaná:	u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 318
Zastoupená:	Christophe Johany Lanneluc, obchodní ředitel na základě plné moci ze dne 14.2.2007
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava
Číslo účtu:	107-6606791/0100
IČ:	45193410
DIČ:	CZ45193410

a

Odběratel:

Obchodní firma:	Česká republika-Ministerstvo vnitra
Se sídlem:	Praha 7, Nad Štolou 3, PSČ : 170 34
Zapsaná:	na základě nařízení MV ze dne 16.11.2001 o řízení, organizaci a výkonu ekonomické činnosti
Zastoupená:	Eduard Macura, vedoucí všeobecného odboru
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	28933-881/0710
IČ:	00007064
DIČ:	CZ00007064

Výše citovaná smlouva se po dohodě smluvních stran doplňuje o následující ustanovení upravující vytápění mimo otopné období:

I.

1. Dodavatel s odběratelem se dohodli, že v případech, kdy mimo otopné období, tj. od 1. 6. do 31. 8. příslušného kalendářního roku, průměrná denní teplota venkovního vzduchu poklesne pod + 13°C ve dvou dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty nad + 13°C pro následující den, bude do odběrných míst uvedených v Seznamu odběrných míst, který je nedílnou součástí výše citované smlouvy, dodávána tepelná energie pro vytápění.
2. Dodávku tepelné energie v tomto období dodavatel zajistí v případě, že to bude technicky možné.
3. Dodavatel s odběratelem se dohodli, že na odběrných místech, kde budou měřidla tepelné energie z důvodu pravidelné údržby zdemontována, bude spotřeba tepelné energie pro fakturaci stanovena náhradním způsobem, popsáním v Dodacích podmínkách ke smlouvě o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody, které jsou její nedílnou součástí.
4. Odběratel se zavazuje, že tepelnou energii odebranou mimo otopné období dodavateli uhradí na základě faktury-daňového dokladu, vystaveného dodavatelem, ve lhůtě splatnosti uvedené v čl. VIII. Fakturační a platební podmínky.

II.

Ostatní ustanovení Smlouvy o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody zůstávají beze změny. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu a je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy.

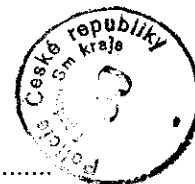
Každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení tohoto dodatku.

Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

V Ostravě dne.....1.6.2007.....

V Ostravě dne 19.3.2007

Dalkia Česká republika, a.s.
O S T R A V A 10



.....
j
f
..... 07

funkce: Vedoucí věcného odboru

DODATEK č. 4

**ke smlouvě o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody
evidenční číslo: 31407, ze dne 17. 10. 2003**

Dodavatel:

Obchodní firma: **Dalkia Česká republika, a.s.**
Se sídlem: Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 318
Zastoupená: Christophe Johany Lanneluc, obchodní ředitel
na základě plné moci ze dne 18.12.2007
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Praha
Číslo účtu: 107-6606791/0100
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

a

Odběratel:

Obchodní firma: **Česká republika-Ministerstvo vnitra**
Se sídlem: Praha 7, Nad Štolou 3, PSČ 170 34
Zapsaná: na základě nařízení MV ze dne 16.11.2001 o řízení, organizaci a výkonu ekonomické činnosti
Zastoupená: JUDr. Františkem Kosíkem, vedoucím všeobecného odboru
Kontaktní adresa: Policie ČR správa Sm kraje Ostrava, 30. dubna 24, 728 99 Ostrava
Bankovní spojení: Česká národní banka, a.s. Ostrava
Číslo účtu: 28933-881/0710
IČ: 0007064
DIČ: CZ0007064

Článek I.

Předmět a místo plnění

1. Předmětem tohoto dodatku výše citované smlouvy je závazek dodavatele zajistit obslužnou činnost předávací stanice č. 99 (dále jen PS), kterou tvoří technologické tepelné zařízení pro vytápění a ohřev TUV, umístěné v objektu Policie ČR ve Frýdku-Místku na ul. Beskydské č.p. 2061 (odběrné místo F700-399) pro zajištění dodávek tepla do tohoto objektu. Odběratel je vlastníkem této PS a dodavatel dle dodatku č. 2 k výše citované smlouvě, který byl uzavřen dne 6. 8. 2007, teplo pro vytápění do uvedeného objektu dodává. Odběratel s dodavatelem se dále dohodli na nájmu technologického tepelného zařízení PS, který je upraven v čl. V. tohoto dodatku.
2. Nájem technologického tepelného zařízení a jeho obslužná činnost se netýká navazujících částí domovních rozvodů ÚT, vzduchotechniky, rozvodu TUV (včetně systému cirkulace), přívodu studené vody, přívodu el. energie a zabezpečovacích systémů k těmto rozvodům.
3. Dodavatel bude zajišťovat obslužnou činnost PS za podmínky, že odběratel umožní dodavateli instalovat v PS zařízení pro přenos dat na dispečink dodavatele a provést práce s tímto související, při zachování záruky zhotovitele PS.

Článek II. Rozsah předmětu plnění

Dodavatel bude provádět pro odběratele obslužnou činnost (dále jen obsluha) a běžnou údržbu technologického tepelného zařízení PS v rozsahu stanoveném v tomto dodatku a v souladu s příslušnými právními předpisy. Technologické tepelné zařízení PS pro účely plnění této smlouvy je vymezeno na vstupu do PS vstupními uzavíracími armaturami a na výstupu z PS místem, kde výstupní potrubí prochází stěnou PS.

Dodavatel bude provádět pro odběratele tyto činnosti :

1. Řízení regulace dodávek tepla
 - a) Nepřetržité řízení regulace dodávek tepla, sledování a vyhodnocování parametrů a poruchových hlášení z řídicího dispečinku dodavatele pomocí dálkového přenosu dat. Dodržování stanovených diagramů dodávek tepla. Provozní manipulace a regulace včetně řešení mimořádných situací (smogová situace, najetí po výpadech a přerušení dodávek do PS).
 - b) Periodické fyzické prohlídky PS vyškolenými pracovníky provozovatele.
 - c) Vedení příslušných záznamů o provozu PS, opisování a odečítání stavů měřidel dle platné legislativy a ČSN.
2. Zajišťování revizí, periodických prohlídek a kontrol

Zajišťování periodických kontrol a zákonných revizí. Zejména revizí TNS, elektrovevizí a profylaktika řídicího systému (nastavení, kontrola).
3. Provádění běžné údržby

Provádění běžné údržby zařízení vedoucí ke spolehlivému provozu PS, včetně doplňování provozních látek. Běžná údržba zahrnuje odstraňování netěsností na přírubových a závitových spojích technologie PS, doplňování a dotahování ucpávek armatur a čerpadel.
4. Technický servis a zajišťování havarijní služby na technickém zařízení
 - a) Odstraňování závad dle revizních zpráv a provozního deníku a provádění oprav na zařízení PS.
 - b) Odstranění havarijní situace nahlášené nebo zjištěné dodavatelem.
 - c) Všechny závady s nutností dodávky náhradních dílů budou provedeny až po odsouhlasení nabídky dodavatele odběratelem.
 - d) Dodavatel je oprávněn fakturovat prokazatelné náklady na technický servis a zajišťování havarijní služby na technickém zařízení dle čl. II odst. 4 odběrateli ve výši, která přesáhne celkový roční limit pro technický servis 30 000,- Kč vč. DPH. V těchto případech bude dodavatel bez zbytečného odkladu informovat zástupce odběratele.
 - e) Po provedení úkonů dle čl. II odst. 4 vyhotoví dodavatel pracovní výkaz, ve kterém budou uvedeny:
 - rozsah a ceny prací stanovené na dle sazby 105,- Kč (bez DPH) za každých 15 minut na každého pracovníka od započatého pracovního úkonu do ukončení veškerých prací
 - použitý materiál vč. skladové přírážky 13% a vč. DPH
 - výjezd k havárii každý v ceně 105,- Kč (bez DPH)
 - oprávněné přepravní náklady související se zajištěním odstraňování havárie

Článek III. Čas plnění a objem dodávky

1. Nájem technologického tepelného zařízení PS a provádění jeho obslužné činnosti bude trvat po dobu trvání smlouvy o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody evidenční číslo 31 407 uzavřené dne 17. 10. 2003 ve znění pozdějších dodatků.
2. Celkový objem dodávky a odběru tepelné energie v tomto období bude pro odběrné místo F700-399, POLICIE ČR, Beskydská, PS 99 bude činit 5 600 GJ, sjednaný výkon 0,865 MW.
Množství GJ a sjednaný výkon pro odběrné místo F700-323, POLICIE ČR, Beskydská, PS 23 zůstává beze změny dle údajů uvedených v dodatku č. 2 k výše citované smlouvě.

Článek IV.

Cena

Za dodanou tepelnou energii a provádění obslužné činnosti PS bude dodavatel odběrateli fakturovat dvousložkovou cenu v následující struktuře:

- variabilní složka – cena za odebranou energii v Kč/GJ
- fixní složka – cena za sjednaný tepelný výkon v Kč/MW/měs

Sjednaný tepelný výkon platný po celou dobu trvání smlouvy činí :

- F700-399: POLICIE ČR, Beskydská. PS 99: sjednaný výkon 0,865 MW
- F700-323: POLICIE ČR – útvar, Beskydská. PS 23: sjednaný výkon 2,264 MW

Cena bude mezi smluvními stranami sjednána v Ujednání o ceně s platností zpravidla na jeden kalendářní rok.

Článek V.

Nájem

1. Odběratel pronajímá dodavateli technologické tepelné zařízení, tj. soubor tepelných, rozvodných, regulačních a kontrolních zařízení zajišťujících výrobu, distribuci a řízení dodávek tepla pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody v místnosti předávací stanice odběratele na ul. Beskydské ve Frýdku-Místku (odběrné místo F700-399). Pronajímané technologické tepelné zařízení je specifikováno v „Zápisu o předání a převzetí zařízení“.
2. Dodavatel je povinen ode dne účinnosti tohoto dodatku platit odběrateli za pronajímané technologické tepelné zařízení nájemné ve výši 1000 Kč ročně. Cena nájmu je cenou smluvní a je platná po celou dobu platnosti výše citované smlouvy.
3. Dodavatel bude hradit nájem převodem na účet odběratele č. 19-28933881/0710 VS:33129 vedený u ČNB Ostrava, a.s. a to jednou ročně, vždy do 30.6. příslušného roku.
4. Poměrná část nájemného od účinnosti tohoto dodatku do konce roku 2008 bude uhrazena na výše uvedený účet pronajímatele do 30.11.2008.
5. Nezaplatí-li dodavatel odběrateli nájemné řádně a včas, zavazuje se dodavatel odběrateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení do zaplacení.

Článek VII.

Předání a převzetí zařízení PS

1. PS bude předána k obsluze „Zápisem o předání a převzetí zařízení“, vymezující předmět plnění, jeho součástí a příslušenství, skutečně fyzický zjištěný stav zařízení s uvedením zjištěných závad a dohodnutým způsobem jejich odstranění, jména oprávněných zástupců odběratele a dodavatele.
2. Oboustranně podepsaný „Zápis o předání a převzetí zařízení“ je nedílnou součástí a podmínkou účinnosti tohoto dodatku a smluvní strany jsou povinny vyvinout nezbytnou součinnost k předání a převzetí zařízení.

Článek VIII.

Ostatní ujednání

1. Odběratel :
 - a) umožní pracovníkům dodavatele nonstop přístup do PS
 - b) poskytne dodavateli potřebnou kompletní dokumentaci k převzatému zařízení. Dokumentace bude uložena v prostorách předávací stanice a bude přístupná oběma smluvním stranám.
 - c) se zavazuje zajistit a udržovat na své náklady stavební části PS, včetně přístupové cesty z hlediska bezpečnosti a požární ochrany, osvětlení přístupových prostor (dle ČSN 360004, 360451).
 - d) zajistí prokazatelné proškolení zástupců dodavatele z bezpečnostních předpisů platných v místě poskytované služby s ohledem na svůj provoz a stanovené zvláštní předpisy a opatření.
 - e) nesmí provádět zásahy do zařízení a do jeho provozování mimo ujednání této smlouvy, ani jinak bránit dodavateli ve výkonu povinností vymezených touto smlouvou.
 - f) bude konzultovat s dodavatelem technické úpravy tepelných zařízení a v případě jejich úprav, vyvolávající změnu nebo zvýšení pracnosti obsluhy, projedná s dodavatelem písemnou úpravu smlouvy.

- g) umožní-li prokazatelně přístup do PS nebo manipulaci na vymezeném zařízení třetí osobě, neneset dodavatel odpovědnost za vzniklé škody na tomto zařízení.
- h) sdělí písemně dodavateli seznam činností, které je možno provádět v rámci záruky PS, poskytované zhotovitelem PS.
3. Dodavatel:
- a) v souvislosti se zajištěním provádění obslužné činnosti PS pro odběratele na své náklady instaluje v objektu PS zařízení pro dálkový přenos dat na dispečink
- b) povede provozní deník a bude do něj zapisovat všechny údaje předepsané pro obsluhu PS v rozsahu stanovené tímto dodatkem. Do deníku jsou oprávněny zapisovat a nahlížet osoby, uvedené v zápisu o předání a převzetí zařízení PS a to vždy v přítomnosti zástupce dodavatele. Deník bude trvale uložen v předmětné PS.
4. V případě, že nájem technologických tepelných zařízení a jeho obslužná činnost bude končena před dobou uvedenou v čl. III, se odběratel zavazuje uhradit dodavateli poměrnou část nákladů vynaložených na instalaci zařízení pro dálkový přenos dat na dispečink. Poměrná část nákladů se určí jako jedna patnáctina vynaložených nákladů násobena počtem let zbývajících do doby uvedené v čl. III. tohoto dodatku. Poměrná část uvedených nákladů bude odběratelem dodavateli zaplácena na základě vyúčtování dodavatele, jehož splatnost bude činit 14 kalendářních dnů ode dne jeho vystavení.
5. Ke dni ukončení nájmu a obslužné činnosti bude mezi smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí technologického tepelného zařízení .
6. Kontaktní osoby pro jednání (nepřetržitě):
za odběratele : Vlastimil Nogol, energetik, tel.: 974 732 242, 974 732 111, mobil 723 770 232
za dodavatele : Ing. Dalibor Šafran - vedoucí ZDS Karviná, tel.: 596 305 050, 602 727 940, dispečink ZDS Karviná, tel: 596 394 205

Článek IX. Závěrečná ustanovení.

1. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž odběratel obdrží jeden a dodavatel dva stejnopisy. Tento dodatek je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy.
2. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Obě strany prohlašují, že souhlasí s celým obsahem tohoto dodatku a na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Práva a závazky vyplývající z tohoto dodatku smlouvy přecházejí na právní zástupce každé ze smluvních stran.
5. Ostatní ustanovení Smlouvy o dodávce tepla pro vytápění a dodávce teplé užitkové vody ev. č. ze dne 17.10.2003 ve znění pozdějších dodatků, zůstávají nezměněny.

V Ostravě dne 17 -12- 2008

V Ostravě dne 29.10.2008

..
D

.....
Za dodavatele:
jméno: Christophe Johany Lanneluc
funkce: obchodní ředitel
na základě plné moci ze dne 7.10.2008

.....
Z
jt
funkce: vedoucí všeobecného odboru



Dodatek č. 1
ke kupní smlouvě na dodávku a odběr tepelné energie
evidenční číslo: 31 407
uzavřené dne 18.8.2003 (dále také „Kupní smlouva“)

Dodavatel:

Obchodní firma: Dalkia Česká republika, a.s.
Se sídlem: Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ 709 74
Zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku,
oddíl B, vložka 318
Zastoupená: Christophe Johany Lanneluc, obchodní ředitel
na základě plné moci ze dne 7.10.2008
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Praha
účetní: 107-6606791/0100
IČ: 45 19 34 10
DIČ: CZ45193410

a

Odběratel:

Obchodní firma: Česká republika – Krajské ředitelství policie
Severomoravského kraje
Se sídlem: Ostrava – Moravská Ostrava a Přívoz, 30.dubna 24; PSČ 728 99
Zastoupená: plk. RNDr. Jaroslavem Skřičilem; ředitelem Krajského ředitelství
policie Severomoravského kraje
Bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: 28933881/0710
IČ : 75 15 15 02
DIČ : CZ75151502

I.

1. U dodavatele – společnosti Dalkia Morava, a.s. došlo na základě usnesení Krajského soudu v Ostravě ze dne 23.června 2003, č.j. F 24106/2003/1021 s účinností od 1.1.2004 ke změně názvu firmy zapsané v obchodním rejstříku tak, že nový název firmy dodavatele zní: Dalkia Česká republika, a.s.
2. V souladu s ustanovením článku XII. bod a) Kupní smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie ev. č. 31407 se dodavatel s odběratelem dohodli na následujících změnách Kupní smlouvy:
Výše uvedená Kupní smlouva byla uzavřena se společností Česká republika – Ministerstvo vnitra ČR se sídlem Praha 7, Nad Štolou 936/3, PSČ: 170 34, IČ: 00 00 70 64, u které došlo, na základě účinnosti zákona č. 273/2008Sb., o Policii české republiky ke změně statusu dosavadních správ krajů Policie České republiky a správy hl.m. Prahy na krajská ředitelství policie, jež jsou organizačními složkami státu a účetními jednotkami. Práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy přešla v souladu s §119 odst.2 uvedeného zákona na nově zřízená krajská ředitelství.

Vzhledem k výše uvedeným změnám uzavírají smluvní strany tento dodatek ke kupní smlouvě.

II.

1. V souvislosti se změnou na straně odběratele tak jak je uvedena v čl. I. bod 2. tohoto dodatku se smluvní strany dohodly na následujících změnách Kupní smlouvy:.
- evidenční číslo Kupní smlouvy zní: **10683**
 - označení dodavatele a odběratele - jak je uvedeno v záhlaví
 - číslo účtu, IČ, DIČ odběratele – jak je uvedeno v záhlaví

III.

Další ustanovení Kupní smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti beze změny. Dnem podpisu tohoto dodatku nezaniká platnost a účinnost dosavadní Kupní smlouvy na prodej tepelné energie evidenční číslo **31407**, rovněž nezaniká platnost a účinnost všech příloh, které byly mezi dodavatelem a odběratelem uzavřeny.

Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, kdy dodavatel obdrží dvě a odběratel jedno vyhotovení.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran s účinností od 1.1.2009.

V Ostravě 14 -04- 2009

V Ostravě 17.2. 2009.....

.....
Za dodavatele:

jméno: Christophe Johany Lanneluc
funkce: obchodní ředitel
na základě plné moci ze dne 7.10.2008

.....
Za odběratele:

jméno: plk.RNDr. Jaroslav Skřičil
funkce: ředitel Krajského ředitelství PČR
Severomoravského kraje



Dalkia Česká republika, a. s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 702 00,
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná – Doly

SEZNAM ODBĚRNÝCH MÍST

(Příloha č. 1)

Číslo smlouvy : **10768**

Seznam odběrných míst, pro která platí smlouva :

Číslo odběrného místa :	Zkrácený název odběrného místa :
F300-611/024	Policie ČR, Stavbařská 2197-2198, Ka-Mizerov ÚT
F300-611/524	Policie ČR, Stavbařská 2197-2198, Ka-Mizerov TUV
F300-375	Policie ČR, Mírová 1429, Ka
F700-323	Policie ČR, útvar Beskydská, FM, PS323
F700-399	Policie ČR, Beskydská, FM, PS99

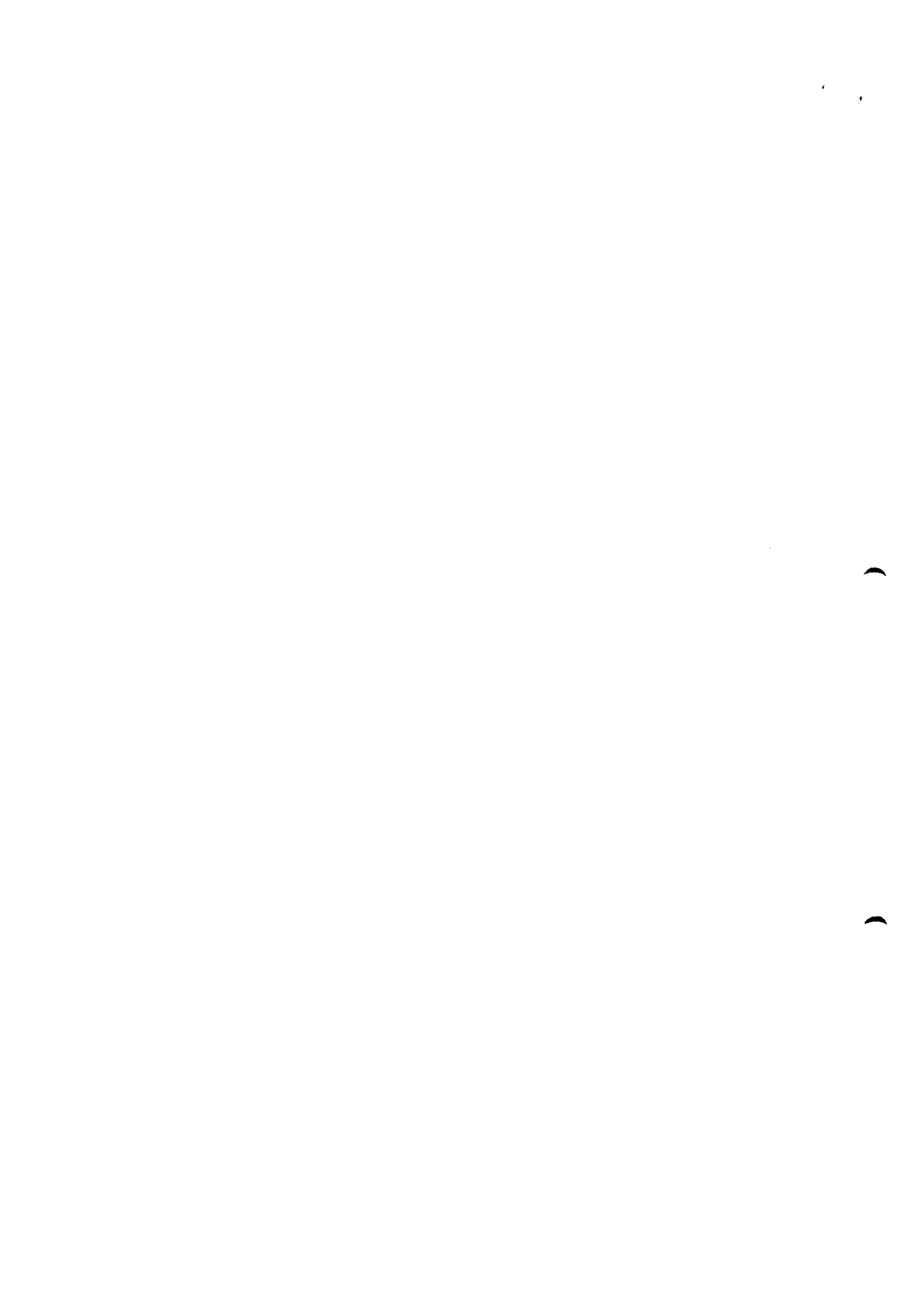
Seznam obsahuje celkem **5** odběrných míst.

Seznam odběrných míst je platný dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinný od 1.3.2014.

.....
Za dodavatele
Ing. Pavel Dostál
ředitel regionu

.....
Za o
jmén
funkce : náměstek ředitele pro ekonomiku





Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 31 407

pro odběrné místo č.: F700-399

název OM: POLICIE ČR, Beskydská PS-399

1. Místo předání

a) dodávka tepla je splněna v místě: začátek přípojky v Š224

b) horkovodní přípojka:

- dimenze 2xDN 100
- délka přípojky 403 m
- je v majetku dodavatele

2. Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky:

Teplotnosná látka:	horká voda	
Výkon:	0,692	MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	160	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	110	°C
Teplota zpátečky nesmí překročit:	60	°C
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	2,5	MPa
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	2,5	MPa
Maximální objemový průtok v ustáleném provozním stavu:	5,97	m ³ /hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice ve správě odběratele.

3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě: místnost PS 399
- měřicí zařízení: stanovené měřidlo spotřeby tepla v horké vodě v souladu se zákonem o metrologii v platném znění
- dodávka doplňovací vody (teplotnosné látky) do systému ÚT je měřena v místě: nedoplňuje se z rozvodů dodavatele
- měřicí zařízení doplňovací vody: nedoplňuje se z rozvodů dodavatele

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

V

V

Ing. Jan Myšík
ředitel divize

Za odběratele

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Dolý

Evidenční číslo: 31407

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo : 0700-399

Název OM : **POLICIE ČR, Beskydská PS-99**

Odběrné místo : základní

Údaje o vytápěných objektech:

obestavěný prostor (m³) 39.087

	nebytový	bytový
podlahová pl. skut. (m ²)	13.029,00	0,00
započ. (m ²)	18.990,00	0,00

počet byt. jednotek

zás. teplem	0	0
zás. TUV	0	0

Rozdělení sjednaného výkonu (MW)

	nebytový	bytový
otop prostoru	0,663	0,000
příprava TUV	0,029	0,000
technologie	0,000	

Údaje o doplňkové vodě

odběr: ano

Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v diagramu na odběr tepla.

Ka1

Ing. Jan Myšík
ředitel divize

Za odběratele
Eduard Macura
Vedoucí všeobecného odboru

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74

Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 31407

pro odběrné místo UT : 0300-611/024

pro odběrné místo TUV: 0300-611/524 název OM: POLICIE,C.P.2197-2198,KA-MIZ.

1. Místo předání

a) dodávka tepla pro ÚT je splněna v místě: **nápojovací uzel v objektu č.p. 2197**

b) dodávka TUV je splněna v místě: **výstup PS611**

2. Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky:

Teplotnosná látka:	teplá voda	
Výkon	0,177	MW
Max. teplota přívodu při venkovní teplotě -15°C:	65	°C
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení:	0,48	MPa
Maximální objemový průtok v ustáleném provozním stavu:	7,8	m ³ /hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty odběrného tepelného zařízení ve správě odběratele. Teplota dodané TUV bude řízená tak, aby na výstupu u spotřebitele byla v rozmezí 45 – 60 °C.

3. Měření

ÚT:

- dodávka tepla pro ÚT je měřena v místě: **nápojovací uzel v objektu č.p. 2197**
- měřicí zařízení tepla pro ÚT: **stanovené měřidlo spotřeby tepla v teplé vodě v souladu se zákonem o metrologii v platném znění**
- dodávka doplňovací vody (teplotnosné látky) do systému ÚT je měřena v místě: **místnost PS 611**
- měřicí zařízení doplňovací vody: **stanovené měřidlo spotřeby vody v souladu se zákonem o metrologii v platném znění**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

TUV:

- dodávka tepla pro ohřev TUV je měřena v místě: **místnost PS 611**
- měřicí zařízení tepla pro ohřev TUV : **stanovené měřidlo spotřeby tepla v horké vodě v souladu se zákonem o metrologii v platném znění**
- dodávka studené vody pro přípravu TUV je měřena v místě: **místnost PS 611**
- měřicí zařízení studené vody: **stanovené měřidlo spotřeby vody v majetku dodavatele studené vody**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřících zařízení budou použity jako podklady pro rozúčtování nákladů na přípravu a dodávku TUV.

V Karviné dne 10. října 2005

V Ostravě 10.11.2005

SOUHRNNÝ PASPORT NEMOVITOSTI

Název a adresa objektu PČR Obvodní oddělení Karviná 7-Mizerov 2197-90
CEN 38031051

Disponent III. stupně Policie ČR Správa Sm kraje Ostrava

Celková užitková plocha objektu 1.057,- m²

Kancelářská plocha celkem 323,- m²

Z toho počet/ plocha kanceláří podle podlaží 1. PP 2/26,- m²

1. NP 3/47,- m²

2. NP 7/99,- m²

3. NP 11/151,-m²

4. NP

5. NP

6. NP

Služební lékař 1.NP 7/90,- m²

Ostatní 1.NP 4/10,- m²

Počet kancelářských místností celkem 23

Počet skladů / m² celkem 1/3,40 m²

Počet ostatních místností / m² celkem 37/358,-m²

Počet garáží /m² celkem 5/67,50 m²

Uživatelské útvary v objektu (celkem m²/počet kancel., osob)

Jiné útvary nejsou.

Datum a čj. dislokačního výměru

Celkový počet pracovníků v objektu 63

Základní charakteristika typu budovy a jejího stavebně technického stavu

Stavebně technický stav dobrý

Provádět běžnou údržbu

Odhadované náklady na rekonstrukci

Investiční prostředky

Neinvestiční prostředky - údržba dle ročních rozpočtů

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

ev. číslo: 31 407

pro odběrné místo č.: F700-399

název OM: POLICIE ČR - útvar Beskydská PS-323

1. Místo předání

a) dodávka tepla je splněna v místě: začátek přípojky v Š24

b) horkovodní přípojka:

- dimenze 2xDN 150
- délka přípojky 1 101 m
- je v majetku dodavatele

2. Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky:

Teplotnosná látka:	horká voda	
Výkon:	2,264	MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	160	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	110	°C
Teplota zpátečky nesmí překročit:	60	°C
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	2,5	MPa
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	2,5	MPa
Maximální objemový průtok v ustáleném provozním stavu:	18,59	m ³ /hod.

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice ve správě odběratele.

3. Měření

- dodávka tepla je měřena v místě: **místnost PS 323**
- měřicí zařízení: **stanovené měřidlo spotřeby tepla v horké vodě v souladu se zákonem o metrologii v platném znění**
- dodávka doplňovací vody (teplotnosné látky) do systému ÚT je měřena v místě: **nedoplňuje se z rozvodů dodavatele**
- měřicí zařízení doplňovací vody: **nedoplňuje se z rozvodů dodavatele**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

V Karviné dne 17.1.2008

V Ostravě..... dne ... 24.1.2008.....

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

Evidenční číslo: 31407

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo : 0700-323

Název OM : POLICIE-útvár, Beskydská PS-23

Odběrné místo : základní

Údaje o vytápěných objektech:

obestavěný prostor (m³) 54.120

	nebytový	bytový
podlahová pl. skut. (m ²)	18.040,00	0,00
započ. (m ²)	23.450,00	0,00

počet byt. jednotek

zás. teplem	0	0
zás. TUV	0	0

Rozdělení sjednaného výkonu (MW)

	nebytový	bytový
otop prostoru	1,984	0,000
příprava TUV	0,086	0,000
technologie	0,000	

Údaje o doplňkové vodě

odběr: ano

Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v diagramu na odběr tepla.

Karviná 24.10.2005

V Ostravě 10.11.2005

o odboru

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 702 00
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

Číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-375

Platnost pro rok: 2014
Název OM: Policie ČR, Mírová 1429, Ka [úřad]
Sazba: 300P21

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden					
Únor					
Březen	77				
Duben	49				
Květen	10				
Červen					
Červenec					
Srpen					
Září	6				
Říjen	44				
Listopad	77				
Prosinec	93				
ROK	546				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m ²)	863,00	0,00
podlahová plocha (m ²) – pro rozpočet	937,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií	-	-
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání:

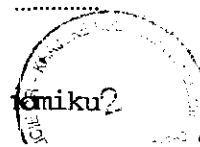
Rudolf Tesař 974 721 538
(jméno) (telefon)

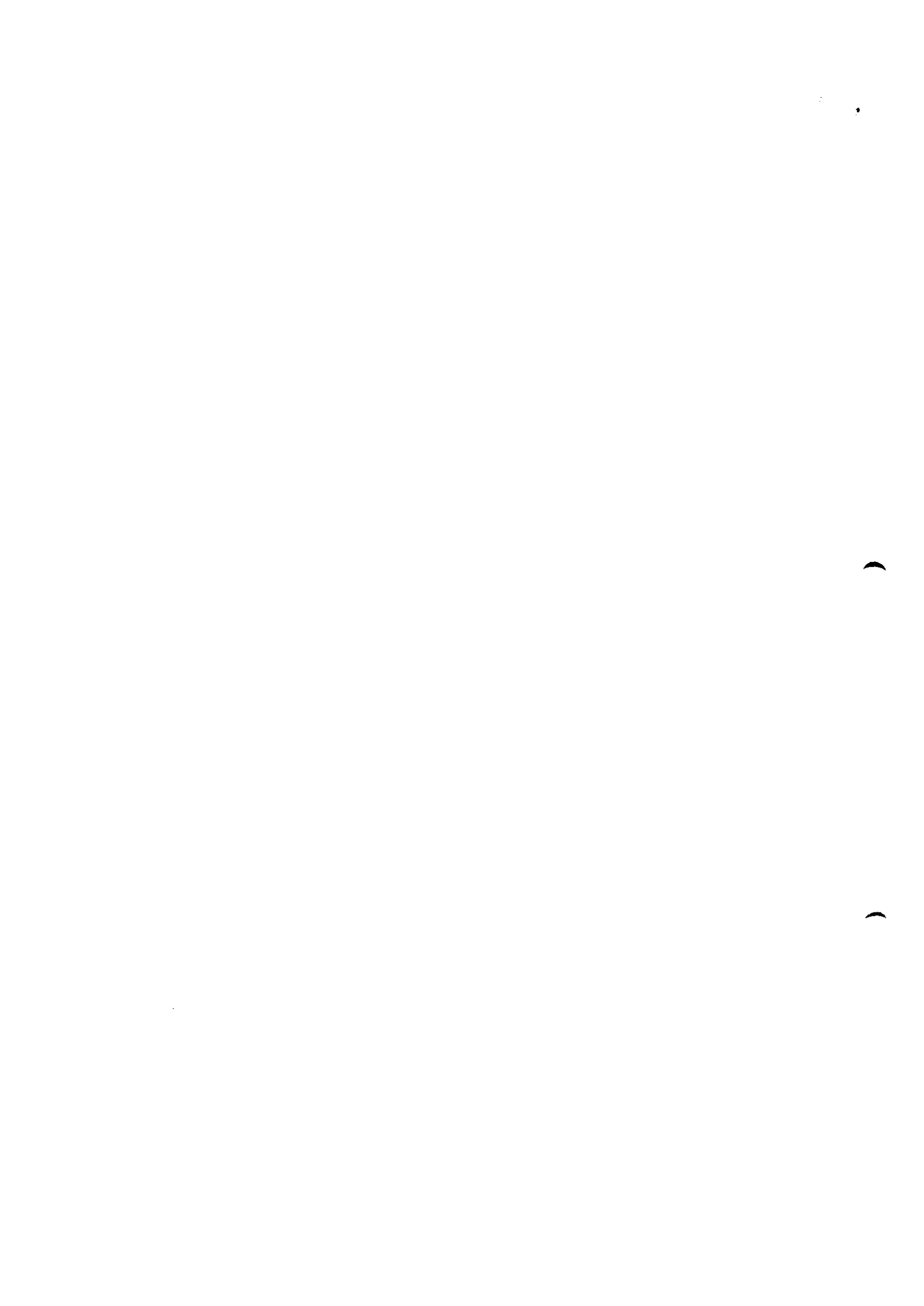
19. 02. 2014

Karviná, dne

V dne

ně





Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 33377, PSČ: 702 00
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná - Doly

Číslo smlouvy : 10768

PŘIHLÁŠKA K ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo : F300-375

Název OM : Policie ČR, Mírová 1429, Ka [úřad]

Odběrné místo : primární

Údaje o vytápěných objektech

obestavěný prostor (m³)

	nebytový	bytový
podlahová plocha (m ²)	863,00	0
podl.plocha pro rozp. (m ²)	937,00	0

počet byt. jednotek
zás. teplem
zás. TUV

0	0
0	0

Rozdělení sjednaného výkonu (MW)

	nebytový	bytový
otop prostoru	0,110	0,000
příprava TUV technologie	0,000	0,000

Údaje o doplňkové vodě

odběr: ne

Majetková příslušnost

horkovodní přípojka dimenze 2xDN 32, délka 11 m, v majetku dodavatele

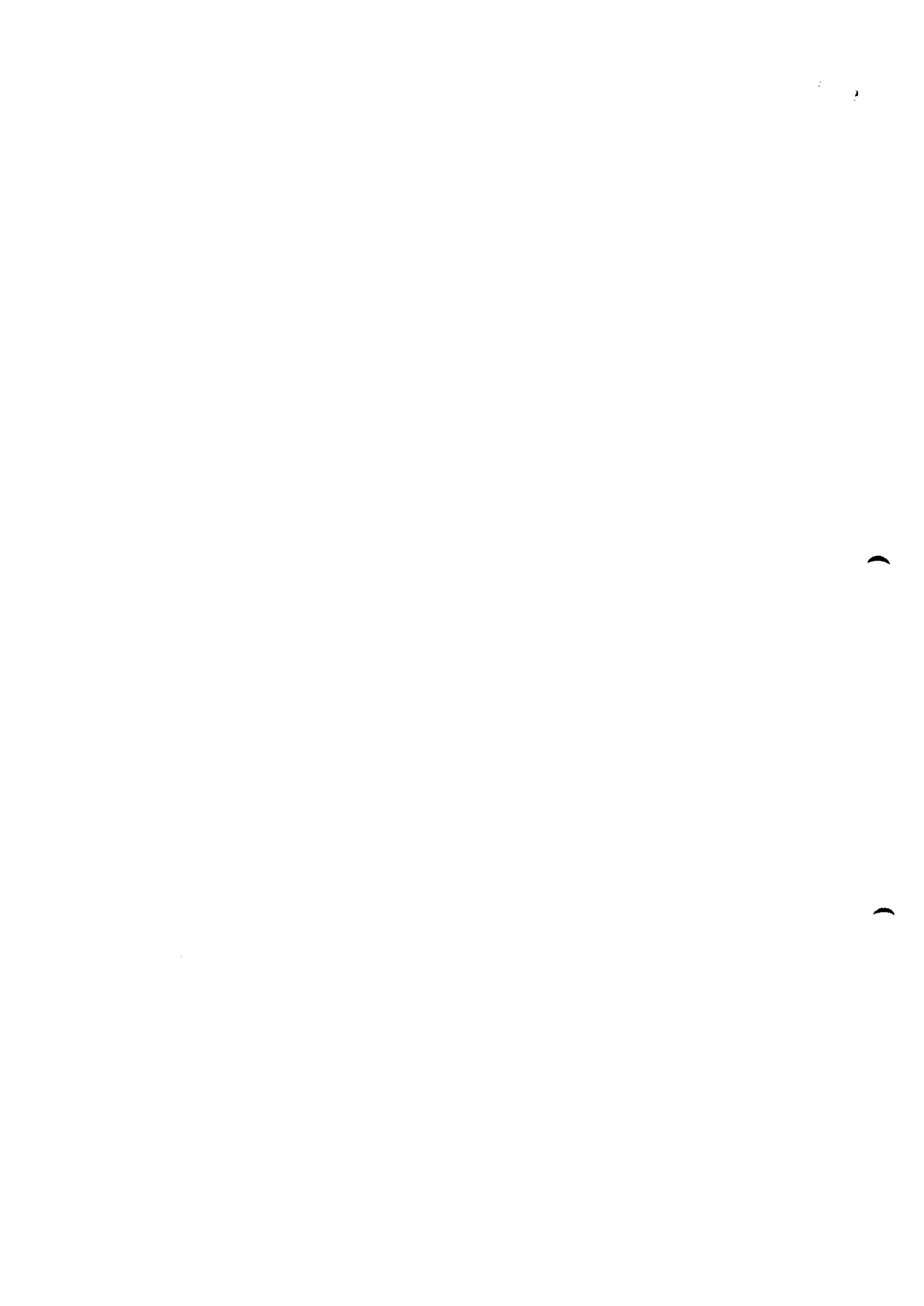
Údaje pro fakturaci jsou uvedeny v diagramu na odběr tepla.

Karviná dne 19. 02. 2014

V _____ dne _____

nár





TECHNICKÉ ÚDAJE K ODBĚRU

Číslo smlouvy : 10768

pro odběrné místo č.: F300-375

název OM: **Policie ČR, Mírová 1429, Ka [úřad]**

1. Místo předání

a) **dodávka tepla je splněna v místě: začátek přípojky v Š208a**

b) **horkovodní přípojka:**

- **dimenze 2xDN 32**
- **délka přípojky 11 m**
- **je v majetku: dodavatele**

2. Základní parametry dodávané a vracené teplotnosné látky:

Teplotnosná látka:	horká voda	
Výkon:	0,110	MW
Maximální teplota přívodu v otopném období:	160	°C
Maximální teplota přívodu mimo otopné období:	85	°C
Teplota zpátečky nesmí překročit:	60	°C
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení v otopném období:	1,6	MPa
Max. tlak v přívodní větvi v místě napojení mimo otopné období:	1,8	MPa
Maximální objemový průtok v ustáleném provozním stavu:	1,21	m ³ /hod

Výše uvedená hodnota max. objemového průtoku platí za předpokladu dodržení projektované tlakové ztráty předávací stanice ve správě odběratele.

3. Měření

- **dodávka tepla je měřena v místě: místnost PS 375**
- **měřicí zařízení: stanovené měřidlo spotřeby tepla v horké vodě v souladu se zákonem o metrologii v platném znění**
- **dodávka doplňovací vody (teplotnosné látky) do systému ÚT je měřena v místě: nedoplňuje se z rozvodu dodavatele**
- **měřicí zařízení doplňovací vody: nedoplňuje se z rozvodu dodavatele**

Dodavatel a odběratel se dohodli, že údaje těchto měřicích zařízení budou použity jako podklady pro fakturaci.

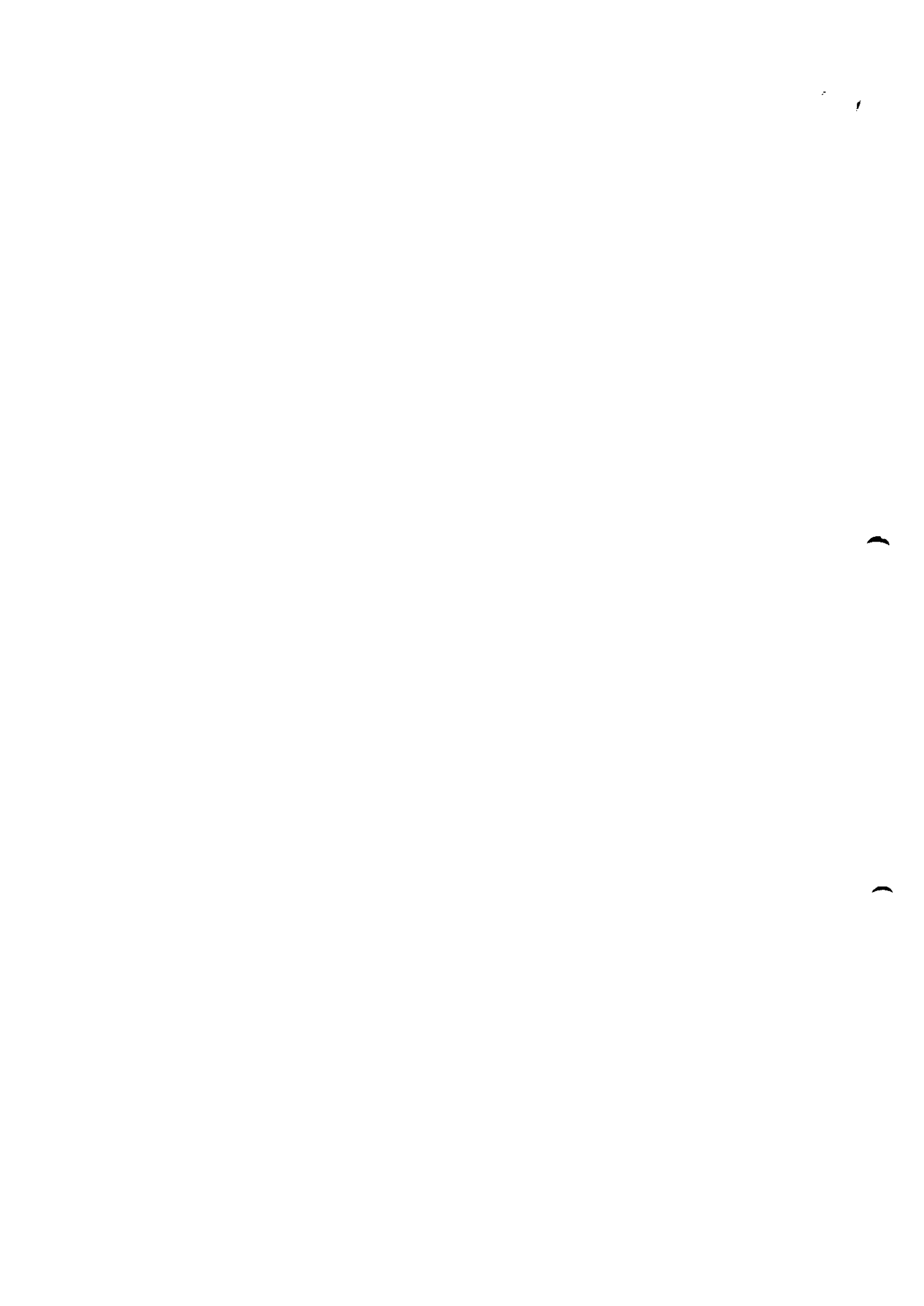
19. 02. 2014

V Karviné dne

V

p
náměstek ředitele pro ekonomiku





Číslo smlouvy: 10768

REGULAČNÍ PLÁN ODBĚRU TEPLA

pro odběrné místo č.: F300-375

Název OM: **Policie ČR, Mírová 1429, Ka [úřad]**

Regulační plán je součástí smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie. Rozepisuje omezení při vyhlášení regulačních opatření.

Maximální sjednaný výkon před vyhlášením regulačního opatření je pro každé odběrné místo uveden v Technických údajích k odběru, které tvoří nedílnou součást smlouvy na dodávku a odběr tepelné energie.

Reg.stupeň	Význam
RS 0	Normální provoz - odběr podle diagramu na dodávku a odběr tepla.
RS 1	Snížení výstupní teploty uvedené v platném teplotním diagramu pro provoz sekundární otopné soustavy o 10%.
RS 2	Snížení výstupní teploty uvedené v platném teplotním diagramu pro provoz sekundární otopné soustavy o 20%.
RS 3	Snížení výstupní teploty uvedené v platném teplotním diagramu pro provoz sekundární otopné soustavy o 30%. Snížení odebíraného výkonu pro technologickou spotřebu o 30% proti sjednanému výkonu.
RS 4	Snížení výstupní teploty uvedené v platném teplotním diagramu pro provoz sekundární otopné soustavy o 40%. Snížení odebíraného výkonu pro technologickou spotřebu o 40% proti sjednanému výkonu.
RS 5	Havarijní provoz. Snížení výstupní teploty uvedené v platném teplotním diagramu pro provoz sekundární otopné soustavy o 50% a přerušování dodávek tepla pro přípravu teplé užitkové vody.
RS 6	Opatření při překročení zvláštních imisních limitů pro oxid siřičitý nebo oxid dusičitý v případě nepříznivých klimatických podmínek. Okamžité snížení odebíraného tepelného výkonu o 10%. U zdravotnických a školských zařízení se regulace neprovádí.

19. 02. 2014

V Karviné dne _____

V _____ dne _____





Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ 709 74
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

a

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Severomoravského kraje
30.dubna 24
728 99 Ostrava, Moravská Ostrava

Odběratelem:

Česká republika – Krajské ředitelství policie
Moravskoslezského kraje
Moravská Ostrava a Přívoz, 30. dubna 24, PSČ 728 99

IČ: 75151502
DIČ: CZ75151502

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 medií 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: 300S63

Byty - Teplo ÚT	423,50 Kč/GJ
Doplňovaná voda	104,50 Kč/t
Nebyty - Teplo ÚT	423,50 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	359,10 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	359,10 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	64.440,00 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	279,20 Kč/GJ

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

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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 16.12.2009

v Ostravě.....~~3-1-12-2009~~

Ing. Pavel Dostál
ředitel divize
na základě plné moci ze dne 15.12.2008

Z
náměs



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/024

Platnost pro rok **2010**

Název OM: **POLICIE, čp.2197-2198, Karviná - Mizerov**

Sazba: **300S63**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	110	0,000	0,000		
Únor	110	0,000	0,000		
Březen	85	0,000	0,000		
Duben	65	0,000	0,000		
Květen	20	0,000	0,000		
Červen		0,000	0,000		
Červenec		0,000	0,000		
Srpen		0,000	0,000		
Září	15	0,000	0,000		
Říjen	75	0,000	0,000		
Listopad	110	0,000	0,000		
Prosinec	110	0,000	0,000		
ROK	700				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	1 076,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	914,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 974 721 538.....
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

31-12-2009

Karviná-Doly dne 17.12.2009

v Ostravě dne

náměstě



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok **2010**

Název OM: **POLICIE, čp. 2197-219, Karviná - Mizerov**

Sazba: **300S72**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)		
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 974 721 538
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 17.12.2009

31-12-2009
 V Ostravě dne

námě

niku



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-323

Platnost pro rok **2010**

Název OM: **POLICIE - útvar, Beskydská PS-323**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	3 489	2,264	0,000		
Únor	2 586	2,264	0,000		
Březen	2 485	2,264	0,000		
Duben	1 371	2,264	0,000		
Květen	559	2,264	0,000		
Červen	130	2,264	0,000		
Červenec	130	2,264	0,000		
Srpen	110	2,264	0,000		
Září	597	2,264	0,000		
Říjen	1 314	2,264	0,000		
Listopad	2 526	2,264	0,000		
Prosinec	3 298	2,264	0,000		
ROK	18 595				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	18 040,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	23 450,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesar 974 721 538
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 17.12.2009

v Ostravě dne 31-12-2009

RN
náměstek

.....
a odběratele
René Tichý
le pro ekonomiku



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok **2010**

Název OM: **POLICIE ČR, Beskydská PS-99**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	Sjednaný výkon v MW		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 974 721 538
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

31.12.2009

Karviná-Doly dne 17.12.2009

V Ostravě dne

F
náměstě





Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ 709 74
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

a

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Severomoravského kraje
30.dubna 24
728 99 Moravská Ostrava a Přívoz

Odběratelem:

Česká republika - Krajské ředitelství policie
Moravskoslezského kraje
Ostrava - Moravská Ostrava a Přívoz, 30.dubna 1682/24,
PSČ 728 99

IČ: 75151502
DIČ: CZ75151502

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 dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

Sazba: 300S63

Byty - Teplo ÚT	440,40 Kč/GJ
Doplňovaná voda	108,00 Kč/t
Nebyty - Teplo ÚT	440,40 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	373,50 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	373,50 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	67.017,60 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	290,40 Kč/GJ

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

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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 10.12.2010

V.....Ostravě...27..12..2010...

.....
Za dodavatele:

Ing. Pavel Dostál
ředitel divize

na základě plné moci ze dne 15.12.2008

.....
Za odběratele:

plk.RNDR.Ing. René
náměstek ředitele



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/024

Platnost pro rok **2011**

Název OM: **POLICIE, čp.2197-2198, Karviná - Mizerov**

Sazba: **300S63**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	110	0,000	0,000		
Únor	110	0,000	0,000		
Březen	85	0,000	0,000		
Duben	65	0,000	0,000		
Květen	20	0,000	0,000		
Červen		0,000	0,000		
Červenec		0,000	0,000		
Srpen		0,000	0,000		
Září	15	0,000	0,000		
Říjen	75	0,000	0,000		
Listopad	110	0,000	0,000		
Prosinec	110	0,000	0,000		
ROK	700				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	1 076,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	914,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: ...Rudolf Tesař... energetik 974 721 538, 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2010

v Ostravě dne 27.12.2010

Za odbí

plk. RNDr. Ing
náměstek ř

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok **2011**

Název OM: **POLICIE, čp. 2197-219, Karviná - Mizerov**

Sazba: **300S72**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)		
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař, energetik 974 721 538, 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2010

v Ostravě dne 27.12. 2010

plk. RNDr.
nár

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-323

Platnost pro rok **2011**

Název OM: **POLICIE - útvar, Beskydská PS-323**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	3 489	2,264	0,000		
Únor	2 586	2,264	0,000		
Březen	2 485	2,264	0,000		
Duben	1 371	2,264	0,000		
Květen	559	2,264	0,000		
Červen	130	2,264	0,000		
Červenec	130	2,264	0,000		
Srpen	110	2,264	0,000		
Září	597	2,264	0,000		
Říjen	1 314	2,264	0,000		
Listopad	2 526	2,264	0,000		
Prosinec	3 298	2,264	0,000		
ROK	18 595				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	18 040,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	23 450,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař, energetik 974 721 538, 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2010

v Ostravě dne 27.12.2010

.....
Z
plk.RNI
ná

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74
Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok **2011**

Název OM: **POLICIE ČR, Beskydská PS-99**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař, energetik 974 721 538, 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2010

v Ostravě dne 27.12. 2010

.....
Za o
plk. RNDr. I
náměst

Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ 709 74
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Severomoravského kraje
30.dubna 24
728 99 Moravská Ostrava a Přívoz

a

Odběratelem:

Česká republika - Krajské ředitelství policie
Moravskoslezského kraje
Ostrava - Moravská Ostrava a Přívoz, 30.dubna 1682/24,
PSČ 728 99

IČ: 75151502
DIČ: CZ75151502

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: 300S63

Byty - Teplo ÚT	453,60 Kč/GJ
Doplňovaná voda	113,30 Kč/t
Nebyty - Teplo ÚT	453,60 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	384,70 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	384,70 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	69.030,00 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	299,10 Kč/GJ

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

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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 19.12.2011

V.....
P. Dostál

.....
Za dodavatele:

Ing. Pavel Dostál
ředitel divize
na základě plné moci ze dne 14.12.2010

.....
Za odběra:



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74

Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok 2012

Název OM: POLICIE, čp. 2197-219, Karviná - Mizerov

Sazba: 300S72

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)		
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.


Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Rudolf Tesař 974 721 538

Zmocněnec odběratele pro jednání:
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2011

v  5.-01.-2012

plk.
n

SOUCÍ

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74

Divize Karviná, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok 2012

Název OM: POLICIE ČR, Beskydská PS-99

Sazba: 700S55

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozpočet	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Rudolf Tesař 974 721 538

Zmocněnec odběratele pro jednání:

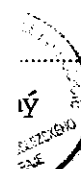
(jméno)

(telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2011

V *Rudolf Tesař* dne 5-01-2012



Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ 709 74
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Severomoravského kraje
30.dubna 24
728 99 Moravská Ostrava a Přívoz

a

Odběratelem:

Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje
Ostrava - Moravská Ostrava a Přívoz, 30.dubna 1682/24,
PSČ 728 99

IČ: 75151502
DIČ: CZ75151502

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 dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

Sazba: 300S63

Byty - Teplo ÚT	462,70 Kč/GJ
Doplňovaná voda	129,00 Kč/t
Nebyty - Teplo ÚT	462,70 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	392,40 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	392,40 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	70.411,00 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	305,10 Kč/GJ

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

5. Toto ujednání má platnost od 01. ledna 2013 do 31. prosince 2013.

6. Zařazení odběrného místa do příslušné sazby je vyvedeno 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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 15.01.2013

v Ostravě 23-01-2013

Za dodavatele:

Ing. Pavel Dostál
ředitel Regionu Východní Morava
na základě plné moci ze dne 18.12.2012

Za odběratele:

plk.RNDr.Ing. René Tichý
náměstek ředitele



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok: **2013**

Název OM: **POLICIE, čp. 2197-219, Karviná - Mizerov**

Sazba: **300S72**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)		
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00


Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: **Rudolf Tesař** **974 721 538**
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 13.12.2012

V  dne **23-01-2013**



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, Moravská Ostrava, 28. října 3337/7, PSČ: 709 74
 Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok: 2013

Název OM: POLICIE ČR, Beskydská PS-99

Sazba: 700S55

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00


Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 974 721 538
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 13.12.2012

V  dne 23-01-2013

.....

.....

forava

plk. RNDr. I
 náměst

1

2

Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
Ostrava, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, PSČ 702 00
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Moravskoslezského kraje
30.dubna 1682/24
728 99 Ostrava - Moravská Ostrava a

Odběratelem:

Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje
Ostrava - Moravská Ostrava a Přívoz, 30.dubna 1682/24,
PSČ 728 99

IČ: 75151502

DIČ: CZ75151502

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 dodavateli účtována dodavatelem vody.
4. Cena tepelné energie a nosného média je:

Sazba: 300S63

Byty - Teplo ÚT	460,40 Kč/GJ
Doplňovaná voda	132,20 Kč/t
Nebyty - Teplo ÚT	460,40 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	390,40 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	390,40 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	70.060,00 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	303,60 Kč/GJ

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

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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 16.12.2013

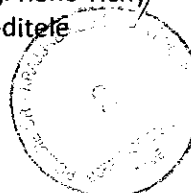
Ostravě 31-12-2013
V.....

.....
Za dodavatele:

Ing. Pavel Dostál
ředitel Regionu Východní Morava
na základě plné moci ze dne 18.12.2012

.....
Za odbě

plk.RNDr.ing. Karel Pichny
náměstek ředitele



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, PSČ: 702 00
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/024

Platnost pro rok: **2014**

Název OM: **POLICIE, Stavbařská 2197-2198, Ka - Mizerov ÚT [úřad]**

Sazba: **300S63**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	110	0,000	0,000		
Únor	110	0,000	0,000		
Březen	85	0,000	0,000		
Duben	65	0,000	0,000		
Květen	20	0,000	0,000		
Červen		0,000	0,000		
Červenec		0,000	0,000		
Srpen		0,000	0,000		
Září	15	0,000	0,000		
Říjen	75	0,000	0,000		
Listopad	110	0,000	0,000		
Prosinec	110	0,000	0,000		
ROK	700				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	1 076,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	914,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

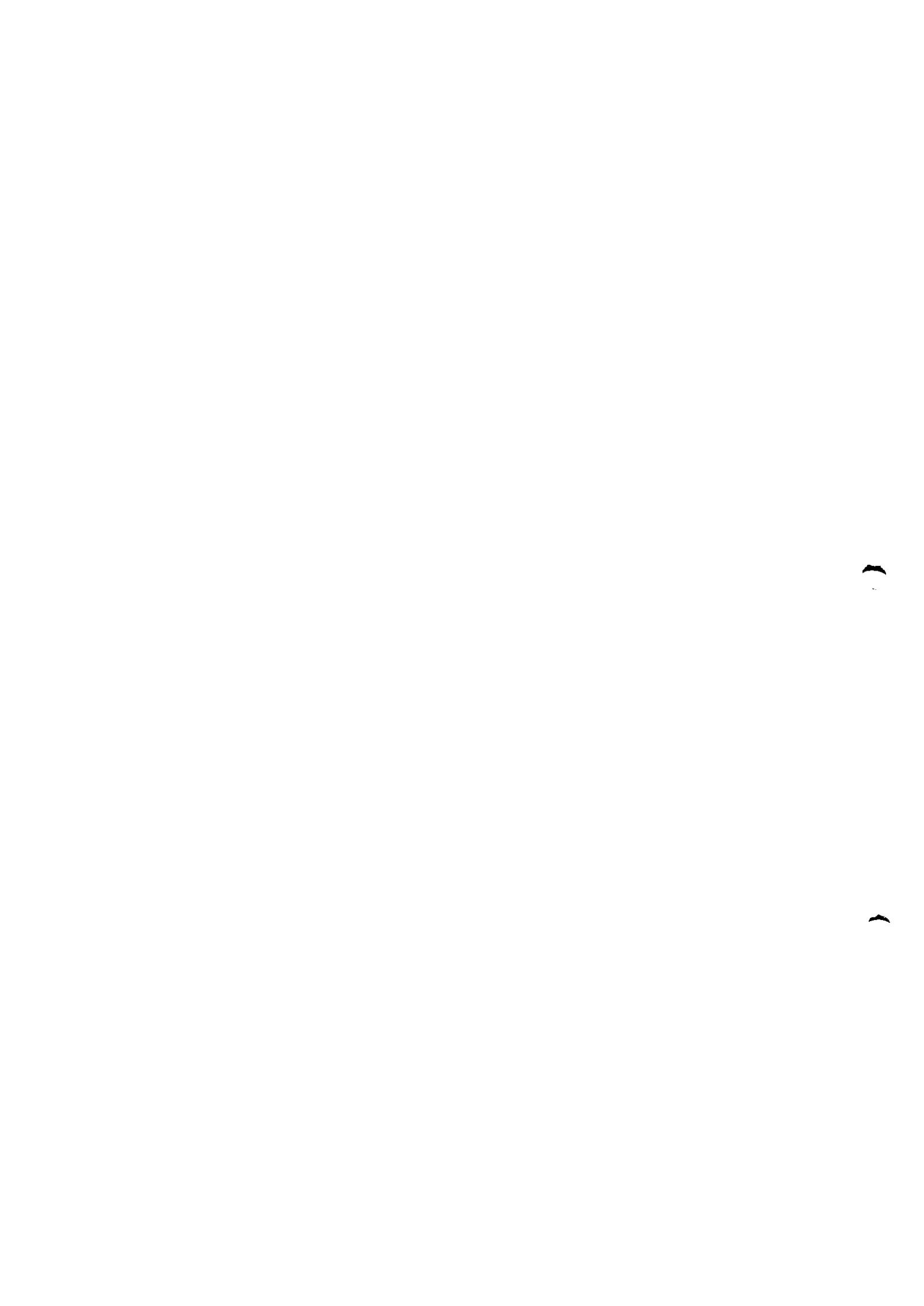
Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání:
 Rudolf Tesař 974 721 538
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 16.12.2013

Ostravě dne 31-12-2013



Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, PSČ: 702 00
 Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok: 2014

Název OM: POLICIE, Stavbařská 2197-2198, Ka - Mizerov TUV [úřad]

Sazba: 300S72

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)		
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Pinění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Rudolf Tesař

974 721 538

Zmocněnec odběratele pro jednání:

(jméno)

(telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 16.12.2013

Ostravě

31-12-2013

V dne

plk.R
ná

va



—

—

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, PSČ: 702 00
 Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-323

Platnost pro rok: 2014

Název OM: POLICIE ČR, útvar, Beskydská PS-323, FM [úřad]

Sazba: 700S55

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	3 489	2,264	0,000		
Únor	2 586	2,264	0,000		
Březen	2 485	2,264	0,000		
Duben	1 371	2,264	0,000		
Květen	559	2,264	0,000		
Červen	130	2,264	0,000		
Červenec	130	2,264	0,000		
Srpen	110	2,264	0,000		
Září	597	2,264	0,000		
Říjen	1 314	2,264	0,000		
Listopad	2 526	2,264	0,000		
Prosinec	3 298	2,264	0,000		
ROK	18 595				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	18 040,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	23 450,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání:
 Rudolf Tesař 974 721 538
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

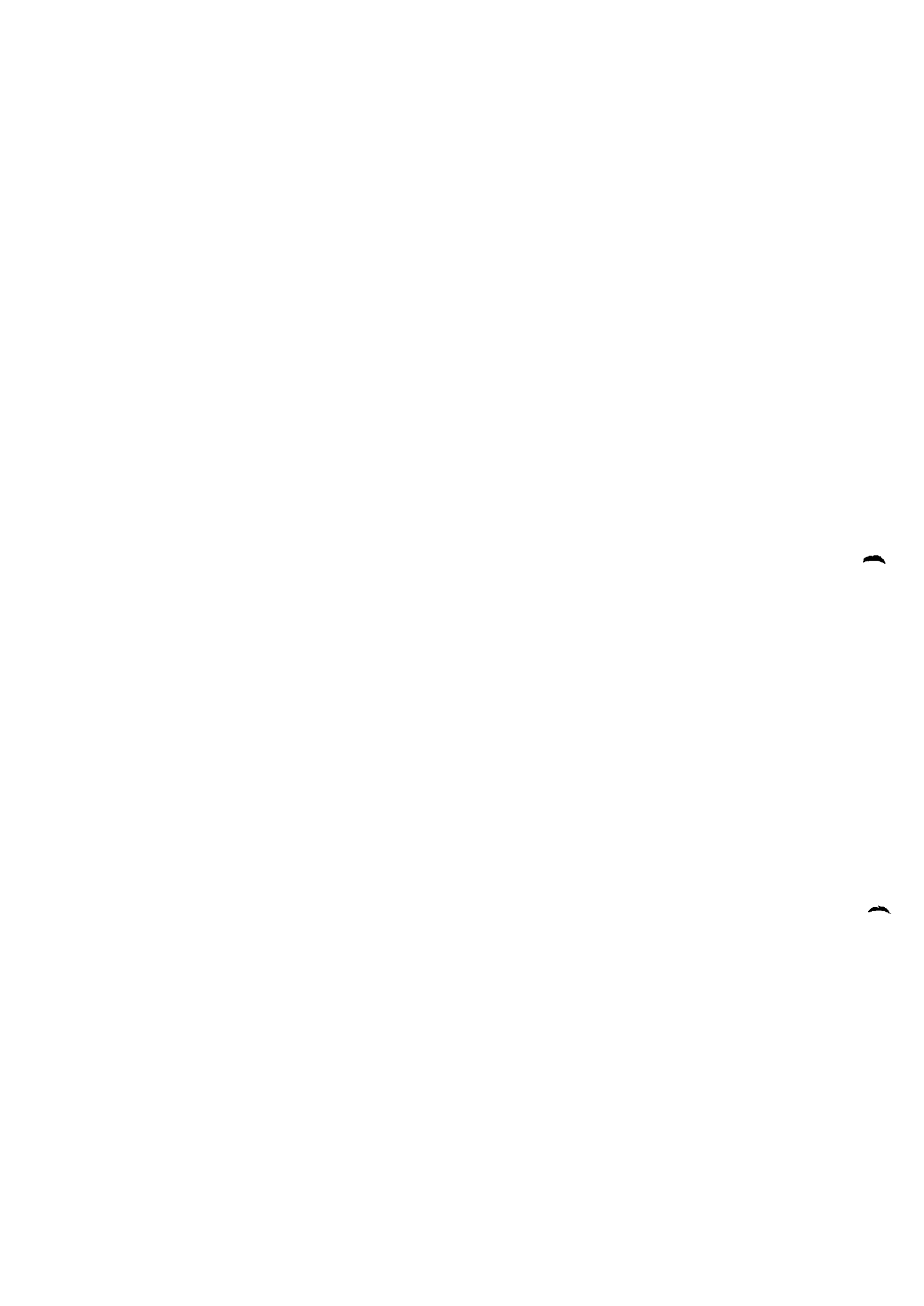
Karviná-Doly dne 16.12.2013

Ostravě dne 31-12-2013

plk.R
n

ra





Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, PSČ: 702 00
 Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: 10768

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok: 2014

Název OM: POLICIE ČR, Beskydská, PS-99, FM [úřad]

Sazba: 700S55

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání:
 Rudolf Tesař 974 721 538
 (jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 16.12.2013

Ostravě dne 31.12.2013

plk

—

—

Ujednání o ceně

uzavřené mezi

Dodavatelem:

Dalkia Česká republika, a.s.
28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném
Krajským soudem v Ostravě, oddíl B., vložka 318
IČ: 45193410
DIČ: CZ45193410

a

Česká republika - Krajské ředitelství
policie Moravskoslezského kraje
30.dubna 1682/24
728 99 Ostrava - Moravská Ostrava a

Odběratelem:

Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje
30.dubna 1682/24, 728 99 Ostrava - Moravská Ostrava a
Přívos

IČ: 75151502
DIČ: CZ75151502

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 medií 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: 300P21

Byty - Teplo celkem	351,00 Kč/GJ
Doplňovaná voda	136,10 Kč/t
Nebyty - Teplo celkem	351,00 Kč/GJ

Sazba: 300S64

Byty - Teplo TUV	468,40 Kč/GJ
Byty - Teplo ÚT	468,40 Kč/GJ
Doplňovaná voda	136,10 Kč/t
Nebyty - Teplo TUV	468,40 Kč/GJ
Nebyty - Teplo ÚT	468,40 Kč/GJ

Sazba: 300S72

Byty - Teplo TUV	402,00 Kč/GJ
Nebyty - Teplo TUV	402,00 Kč/GJ

Sazba: 700S55

Nebyty - Stálý plat celkem dle MW sj.	70.550,00 Kč/MW/měsíc
Nebyty - Teplo celkem	305,70 Kč/GJ

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

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 smluvní pokutu ve výši 0.050% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Ostravě 15.12.2014

v.....Ostravě..... - 8 -01- 2015

Za dodavatele:

Ing. Pavel Dostál
ředitel Regionu Východní Morava
na základě plné moci ze dne 18.12.2012

plk. Ing. Tomáš Rychtar
náměstek ředitele

6.

Dalkia Česká republika, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/024

Platnost pro rok: **2015**

Název OM: **POLICIE, Stavbařská 2197-2198, Ka - Mizerov ÚT [úřad]**

Sazba: **300S64**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	110	0,000	0,000		
Únor	110	0,000	0,000		
Březen	85	0,000	0,000		
Duben	65	0,000	0,000		
Květen	20	0,000	0,000		
Červen		0,000	0,000		
Červenec		0,000	0,000		
Srpen		0,000	0,000		
Září	15	0,000	0,000		
Říjen	75	0,000	0,000		
Listopad	110	0,000	0,000		
Prosinec	110	0,000	0,000		
ROK	700				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	1 076,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	914,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: **Rudolf Tesař** **725 090 398**
(jméno) (telefon)

Další ujednání:


Karviná-Doly dne 15.12.2014

- 8 -01- 2015
v **Ostravě** dne

—

—

6.



Dalkia Česká republika, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-611/524

Platnost pro rok: **2015**

Název OM: **POLICIE, Stavbařská 2197-2198, Ka - Mizerov TUV [úřad]**

Sazba: **300S72**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	9	0,000	0,000		
Únor	9	0,000	0,000		
Březen	9	0,000	0,000		
Duben	9	0,000	0,000		
Květen	7	0,000	0,000		
Červen	7	0,000	0,000		
Červenec	4	0,000	0,000		
Srpen	7	0,000	0,000		
Září	7	0,000	0,000		
Říjen	7	0,000	0,000		
Listopad	9	0,000	0,000		
Prosinec	9	0,000	0,000		
ROK	93				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m ²)		
podlahová plocha (m ²) - pro rozúčtování	50,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2014

v Ostravě

0-01-2015

—

—

[Handwritten signature] 6.

Dalkia Česká republika, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-323

Platnost pro rok: **2015**

Název OM: **POLICIE ČR, útvar, Beskydská PS-323, FM [úřad]**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	3 489	2,264	0,000		
Únor	2 586	2,264	0,000		
Březen	2 485	2,264	0,000		
Duben	1 371	2,264	0,000		
Květen	559	2,264	0,000		
Červen	130	2,264	0,000		
Červenec	130	2,264	0,000		
Srpen	110	2,264	0,000		
Září	597	2,264	0,000		
Říjen	1 314	2,264	0,000		
Listopad	2 526	2,264	0,000		
Prosinec	3 298	2,264	0,000		
ROK	18 595				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	18 040,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	23 450,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2014

V -01- 2015

—

—

6.

Dalkia Česká republika, a.s., 28. Řijna 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F700-399

Platnost pro rok: **2015**

Název OM: **POLICIE ČR, Beskydská, PS-99, FM [úřad]**

Sazba: **700S55**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	1 053	0,865	0,000		
Únor	780	0,865	0,000		
Březen	754	0,865	0,000		
Duben	417	0,865	0,000		
Květen	174	0,865	0,000		
Červen	45	0,865	0,000		
Červenec	40	0,865	0,000		
Srpen	30	0,865	0,000		
Září	185	0,865	0,000		
Říjen	394	0,865	0,000		
Listopad	763	0,865	0,000		
Prosinec	991	0,865	0,000		
ROK	5 626				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m2)	13 029,00	0,00
podlahová plocha (m2) - pro rozúčtování	18 990,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání: Rudolf Tesař 725 090 398
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2014

V Ostravě dne - 8 -01- 2015

—

—

6.

Dalkia Česká republika, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Region Východní Morava, ul. Svobody 5, 735 06 Karviná-Doly

Evidenční číslo smlouvy: **10768**

DIAGRAM NA DODÁVKU A ODBĚR TEPLA

pro odběrné místo: F300-375

Platnost pro rok: **2015**

Název OM: **Policie ČR, Mírová 1429, Ka [úřad]**

Sazba: **300P21**

	Tepelná energie v GJ	MW sjednané pro výpočet stálého platu		GJ sjednané pro výpočet stálého platu	
		nebyty	byty	nebyty	byty
Leden	103	0,000	0,000		
Únor	87	0,000	0,000		
Březen	77	0,000	0,000		
Duben	49	0,000	0,000		
Květen	10	0,000	0,000		
Červen		0,000	0,000		
Červenec		0,000	0,000		
Srpen		0,000	0,000		
Září	6	0,000	0,000		
Říjen	44	0,000	0,000		
Listopad	77	0,000	0,000		
Prosinec	93	0,000	0,000		
ROK	546				

	nebyty	byty
podlahová plocha (m ²)	863,00	0,00
podlahová plocha (m ²) - pro rozúčtování	937,00	0,00
počet bytových jednotek zásobovaných tepelnou energií		
podíl dodaného tepla (%)	100,00	0,00

Odběratel prohlašuje, že rozdělení podlahových ploch odpovídá skutečnosti a že nahlásí dodavateli každou změnu výměry podlahové plochy bytových a nebytových prostor.

Plnění odběru tepla podle tohoto diagramu je podmíněno uzavřením "Ujednání o ceně".

Zmocněnec odběratele pro jednání:Rudolf Tesař.....725 090 398.....
(jméno) (telefon)

Další ujednání:

Karviná-Doly dne 15.12.2014

VOstravě..... dne - 8 -01- 2015

plk.

va

n

