

A Cheb s.r.o.
i 588/33
Cheb
20 351 524 411
rea-cheb.cz



S110 00798

C. 0402 - teplo
Smlouva na dodávku tepla - Zariže
Zarizeni skolního stravování 4_S

SMLOUVA

O dodávce tepelné energie

TEREA Cheb s.r.o
Smlouva o dodávce tepelné energie
Č. 0402

DODAVATEL

TEREA Cheb s.r.o., IČ 63507871, se sídlem Cheb, Májová 588/33, PSČ 350 48, jednající prostřednictvím jednatelů **ing. Václavem Jakubíkem a ing. Steffenem Thomasem Zagermannem**, zapsána u Krajského soudu v Plzni-obchodní rejstřík v oddíle C, vložky 6622,

ODBĚRATEL

Zařízení školního stravování Aš, IČ 70978239, se sídlem Dlouhá 2618/3, 352 01, Aš, jednající prostřednictvím **Jany Kommové**

Daňové doklady - faktury za dodávku tepelné energie bude zasílat dodavatel

- * - na adresu odběratele,
- na základě požadavku odběratele na adresu správce (zástupce)

Příjmení, jméno/obchodní jméno:

- nehodící škrtněte

Výše uvedené smluvní strany ve smyslu ustanovení § 76 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb. uzavírají tuto

Smlouvu

Článek I
PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení dodavatele do odběrného místa odběratele v souladu s touto smlouvou a závazek odběratele zaplatit za dodanou a odebranou tepelnou energii cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.
- 1.2. Dodávka tepelnou energií se provádí podle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění a prováděcích předpisů.

Článek II
Charakter a pravidla dodávky tepelné energie

- 2.1. Základní parametry dodávané a vrácené teploty látky a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 2.2. Teplotní médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplotní médium vrátit.
- 2.3. Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávku tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržением parametrů a obecných pravidel danými závaznými právními předpisy a technickými normami platnými v době plnění.
- 2.4. Dodavatel je oprávněn omezit či přerušit dodávku tepelné energie pouze z důvodů vymezených v § 76 odst. 4 energetického zákona, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.5. Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném teplotním zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.

- 2.6. Odběratel nesmí bez předchozího souhlasu dodavatele k odběrnému tepelnému zařízení připojit nového odběratele.

Článek III

Místo předání, místo a způsob měření

- 3.1. Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných Parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 3.2. Dodavatel je povinen, kdy je to technické možné, na svůj náklad osadit, zapojit, udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření.
- 3.3. Odběratel je povinen umožnit dodavateli osadit měřící zařízení a zajistit ho proti neoprávněné manipulaci.
- 3.4. Dodavatel je povinen dodávku tepelné energie měřit, vyhodnocovat a účtovat podle skutečných parametrů teplotnosné látky a údajů vlastního měřícího zařízení.
- 3.5. V případě poruchy měřícího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, a to technickým výpočtem z průměrných denních dodávek před poruchou měřícího zařízení v klimaticky stejném a řádně měřeném období.

Článek IV

Platební a cenová ujednání

- 4.1. Dohoda o ceně
Cena za dodávku tepla pro vytápění a k jinému využití a dodávku TUV se stanoví v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění a souvisejícími cenovými rozhodnutími ERÚ.
Na základě předpokladu vývoje nákladů a předpokládaného množství vyrobených jednotek tepla pro vytápění a k jinému využití a k ohřevu teplé užitkové vody pro cenovou lokalitu, se stanovuje v souladu s cenovým rozhodnutím ERÚ cena za každou skutečně odebranou jednotku tepla /GJ/ od platnosti smlouvy za UT a TUV:
- dodávka do zúčtovací jednotky tj. cena při předání na vstupu do objektu ze sekundárního rozvodu: 562,70 Kč/GJ bez DPH
 - dodávka měřená v centr. výměňkové stanici (příp. z primárního rozvodu): 506,40 Kč/GJ bez DPH
- 4.2. Změna ceny
Pokud dojde v průběhu platnosti této smlouvy k prokazatelné změně nákladů některé kalkulované položky (hlavně vstup energií), ze které je stanovena cena, dodavatel je oprávněn promítnout tuto změnu do ceny za dodávku tepla k vytápění a jinému využití a dodávky TUV.
Dodavatel oznámí tuto změnu předpokládané ceny dopisem, přiloženým k vyúčtování tepla a TUV v měsíci, předcházející měsíci od kterého se cena mění.
- 4.3. Fakturace studené vody k ohřevu se bude řídit cenou fakturovanou dodavatelem - CHEVAK Cheb, a.s.
- 4.4. Má-li odběratel pochybnosti o správnosti fakturovaných částek, je povinen je reklamovat do dne splatnosti předmětné faktury, nejpozději však do 30 dnů ode dne jejího vystavení. Na později uplatňované reklamace nelze brát zřetel. Odběratel není v prodlení s plněním peněžitého závazku, bude-li jeho reklamace oprávněná.

Článek V

Sankční ujednání

- 5.1. Odběratel uhradí dodavateli smluvní pokutu ve výši do 5.000,- Kč:
- a) za přemístění měřícího zařízení dodavatele bez jeho souhlasu
 - b) za opakované neumožnění přístupu k měřícímu zařízení (§ 2 odst. 8 PPD (Podmínky připojení a dodávek))
 - c) za porušení prostředků proti neoprávněné manipulaci na měřícím zařízení
- 5.2. V případě prodlení s platbami danými na základě daňového dokladu /fakturace/

sjednali dodavatel a odběratel v kupní smlouvě na dodávku tepla a TUV smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % denně z dlužné částky, kdy prodlení počíná běžet prvním dnem po lhůtě splatnosti uvedeném v daňovém dokladu.

- 5.3. Dodavatel je povinen informovat odběratele o příčinách přerušení dodávek a délce trvání, dále je povinen sdělovat termíny plánovaných oprav nejpozději do 30 dnů před termínem jejich provádění. Přesný termín odstávky bude sdělen nejpozději 5 dnů předem. V případě porušení tohoto ustanovení uhradí dodavatel odběrateli veškeré vzniklé škody.
- 5.4. Dodavatel uhradí odběrateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč za nedodržení termínu pro výměnu měřícího zařízení na žádost odběratele za účelem jeho přezkoušení za podmínek § 78 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., pokud se nárok na ni prokáže jako oprávněný.
- 5.5. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčen nárok poškozené strany na náhradu škody, pokud není nárok na náhradu škody ze zákona vyloučen.
- 5.6. Dodavatel je dále oprávněn přerušit dodávku tepla a TUV do odběrného místa odběratele v případech uvedených v §76 zákona 458/2000Sb.

Článek VI

Přechodná ustanovení

- 6.1. Smluvní strany se dohodly, že dodávky tepla případně TUV, uskutečněné před platností a účinností této smlouvy, budou posuzovány a fakturovány podle podmínek v této smlouvě dojednaných.

Článek VII

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1. Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, z nichž po jednom obdrží každá strana.
- 6.2. Tato smlouva nahrazuje předchozí smluvní ujednání pro příslušné odběrné místo.
- 6.3. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou a nabude platnosti a účinnosti dnem podpisu.
- 6.4. Výpovědní doba je šestiměsíční a počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi.
- 6.5. Smluvní strany se zavazují, že se touto smlouvou budou řídit i případní právní nástupci smluvních stran, kteří převezmou veškerá práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy.
- 6.6. Změnit jednotlivá ustanovení této smlouvy lze pouze písemným dodatkem k této smlouvě, podepsaným oběma smluvními stranami.
- 6.7. Pokud tato smlouva nestanoví výslovně jinak, řídí se vztahy z ní vzniklé obchodním zákoníkem a dalšími závaznými právními předpisy a technickými normami.
- 6.8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, porozuměly jejímu obsahu a neuzavřely ji v tísní či za jinak nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují smluvní strany své vlastnoruční podpisy.
- 6.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou „Podmínky připojení a dodávek tepla a TUV společnosti TERE A Cheb s.r.o. č. 6/2009“ a „Technické parametry odběrného místa“.

V Chebu dne 10.7.2009

V Aši dne

Prodávající (dodavatel):

Kupující (odběratel):



TEREA Cheb s.r.o.

Ing. Steffen Thomas Zagermann - jednatel

Ing. Václav Jakubík – jednatel

LABIZENI SKOLNHO STRAVOVANI AS

PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

DLOUHÁ 2618, 352 01

IČO: 709 78 238

TEL.: 354 535 454

§ 1 Úvodní ustanovení

1. Podmínky připojení a dodávky tepla pro vytápění a k dalšímu využití a TUV (dále jen tepla a TUV) rozšiřují a doplňují vztahy upravené zákonem č. 458/2000 Sb., ze dne 28. listopadu 2000 o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů ve znění zákona č. 91/2005 Sb. energetický zákon, zákonem č. 309/2002 Sb. o změně některých zákonů, zákonem č. 406/2000 Sb. o hospodaření s energií a s prováděcími předpisy, vyhláškou č. 477/2006 Sb. o stanovení způsobu rozdělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření množství odebrané tepelné energie na přípravu teplé užitkové vody pro více odběrných míst, vyhláškou 194/2007 Sb. ze dne 17.07.2007, kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům, vyhláškou č. 150/2001 Sb. minimální účinnost užití energie při rozvodu tepla a vnitřním rozvodu tepla, vyhlášky č. 372/2001 Sb. pravidla pro rozúčtování nákladů na teplo na vytápění a na poskytování teplé užitkové vody mezi konečné spotřebitele, obchodním a občanským zákoníkem v platném znění pro dodávku tepla a TUV ze zařízení provozovatele distribuční soustavy TEREA Cheb s.r.o (dále jen dodavatel) právnickým a fyzickým osobám, které jsou ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., v úplném znění, chráněnými zákazníky (dále jen odběrateli).

2. Pojmy užívané v těchto podmínkách připojení a dodávek tepla jsou specifikovány ve výše uvedených právních předpisech.

§ 2 Podmínky dodávky

1. Dodavatel zprovozní dodávku tepla, jestliže průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušné lokalitě poklesne pod +13 °C ve třech dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty nad +13 °C pro následující den a to:

a) 1. září (oficiální začátek topné sezóny – topná sezóna začíná 1. září a končí 31. května následujícího roku)

b) kterýkoli den v mimotopném období při splnění výše uvedené podmínky

2. Vytápění se přeruší, příp. omezí, vystoupí-li průměrná denní teplota venkovního vzduchu nad + 13°C ve třech dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat pokles této teploty pro následující den.

3. Průměrnou denní teplotou venkovního vzduchu je čtvrtina součtu venkovních teplot měřených ve stínu s vyloučením vlivu sálání okolních stěn v 7.00, 14.00 a ve 21.00 hod., přičemž teplota měřená ve 21.00 hod. se počítá dvakrát.

4. Byty jsou v době od 6.00 do 22.00 hod. a nebytové a společné prostory vytápěny tak, aby byla zabezpečena vnitřní teplota stanovená projektem, tato je pro obytné místnosti přibližně 20°C. Od 22.00hod. do 6.00 hod. se vytápění omezí nebo krátkodobě přeruší do té míry, aby byly dodrženy požadavky na tepelnou stabilitu místností.

5. Teplá užitková voda (TUV) je dodávána celoročně po dobu 24 hodin tak, aby měla na výstupu u spotřebitele teplotu 45° C až 60 °C, s výjimkou odběrných špiček spotřeby v účtovací jednotce a v letní období květen až září je TUV dodání je v období 6.00 hod do 23.00 hod.

6. Dodavatel neodpovídá za nedostatky v dodávce tepla a TUV, způsobené technickým stavem za předávacím místem, tedy na tepelném zařízení ve vlastnictví odběratele.

7. Dodavatel neodpovídá za nedostatky při plnění smlouvy prokazatelně způsobené stavem nouze / viz ust. § 88, zák.č. 458/2000 Sb.v platném znění/ a je oprávněn uplatnit regulační opatření t.j. omezení dodávky tepla a TUV.

8. Odpovědní pracovníci odběratele i dodavatele mají přístup k měřicímu a odběrnému tepelnému zařízení v rozsahu stanoveném zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, zejména

v případech uvedených v § 78, odst. 2, a 4 tak, že určí odpovědnou osobu s povinností zajistit přístup na základě požadavku dodavatele, nebo předá klíče oprávněné osobě dodavatele od odběrného místa (domu).

9. Odběratel je oprávněn provádět úpravy na rozvodném zařízení ve svém vlastnictví (většinou vnitřní rozvody v objektu za tzv. předávacím místem) pouze po odborném posouzení, předchozí konzultaci a souhlasu dodavatele.

10. V případě jakékoliv úpravy parametrů odebíraného tepla ze strany odběratele, hradí odběratel veškeré náklady vyregulování topné soustavy.

11. Dodavatel má právo přerušit nebo ukončit dodávku tepla, pokud odběratel odebírá teplo nebo TUV v rozporu se sjednanou kupní smlouvou, zejména neplní-li závazky vyplývající z uzavřené smlouvy. Před obnovením dodávky tepla příp. TUV uhradí odběratel náklady spojené s přerušením a obnovením dodávky tepla a TUV podle platného cenového výměru dodavatele.

§ 3 Zahájení dodávky tepla a TUV

Dodavatel zahájí dodávku příslušného média na základě odběratelem předložené přihlášky k odběru tepla příp. TUV (na tiskopisu dodavatele) nejpozději do 30 dnů ode dne předložení všech potřebných dokladů k uzavření kupní smlouvy na dodávku tepla a TUV a za předpokladu, že odběratel splnil všechny podmínky pro zahájení dodávky tepla a TUV.

§ 4 Ukončení odběru tepla a TUV

1. Smluvní vztah zaniká dohodou, výpovědí nebo odstoupením od smlouvy. Dohodou lze ukončit smluvní vztah po úhradě nebo zajištění uspokojení veškerých závazků ze smlouvy plynoucích.

2. Při ukončení odběru tepla anebo TUV provede odběratel s dodavatelem sjednaná opatření související s ukončením odběru. (K datu ukončení odběru se provede odpojení odběrného zařízení odběratele od rozvodného zařízení dodavatele a jeho zabezpečení proti neoprávněnému odběru a v nejbližším mimotopném období se provede fyzické odstranění celé přípojky odběratele přímo v místě napojení na rozvodné zařízení dodavatele.) O odpojení odběrného zařízení od rozvodného zařízení dodavatele a jeho zabezpečení proti neoprávněnému odběru a o fyzickém odstranění celé přípojky odběratele je nutné provedení zápisu – souhlasu dodavatele se způsobem a kvalitou provedení.

3. Pokud odběratel nesplní podmínky pro ukončení kupní smlouvy na dodávku tepla a TUV, je povinen uhradit svoje závazky vůči dodavateli vyplývající ze smlouvy až do doby zániku smluvního vztahu.

4. Dodavatel může dát výpověď jen z těchto důvodů odběratel nezaplatí sjednanou cenu ani po prokazatelné upomínce opakovaně porušování smluvních povinností odběratele závažným způsobem.

5. V případě oprávněné výpovědi ze strany dodavatele (odst. 4 tohoto §), a v případě výpovědi ze strany odběratele před lhůtou platnosti smlouvy na dodávku tepla anebo TUV (jestliže se nejedná o hrubé porušování smlouvy ze strany dodavatele a ani po prokazatelném upozornění dodavatel nesjedná nápravu) je odběratel povinen dodavateli uhradit náklady z neodepsaných investic vztahující se k odběrnému místu odběratele.

Taktéž je odběratel povinen uhradit ostatní případné náklady dodavatele spojené s tímto odpojením (zvláště s novým vyregulováním topné soustavy) a případné dodavateli vzniklé škody.

6. V případě opakovaného neplacení za dodávky tepla a TUV, včetně neplacení úroků z prodlení a smluvních pokut ze strany odběratele, je dodavatel oprávněn odstoupit od smlouvy, eventuálně zohlednit porušování závazků v nové kupní smlouvě pro dané odběrné místo, bude-li o ni mít odběratel zájem (např. složením zálohy přiměřené spotřebě tepla a TUV pro smluvní období předem). Při takovémto odstoupení od smlouvy je

Odběratel povinen provést úkony uvedené v odst. 2 § 4 této smlouvy a uhradit náklady uvedené v odst. 5 § 4 této smlouvy.
7. Výpovědní lhůta ze strany dodavatele činí tři měsíce a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po obdržení výpovědi druhou smluvní stranou.

§ 5 Měření

1. Podmínky měření se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění. Odběratel je povinen plnit veškerá zákonná opatření v plném rozsahu.
2. Měření množství tepla provádí dodavatel svým fakturačním měřidlem, umístěným na patě domu podle specifikace v příloze 1. „Technické parametry odběrného místa“. V případě poruchy měřidla se stanovuje množství dle průměrných denních teplot naměřených meteorologickým ústavem /Gradenova metoda, dennostupně/.
3. Měření množství tepla pro dodávku TUV a dodané množství TUV provádí dodavatel na vstupu do zařízení pro ohřev teplé užitkové vody svým fakturačním měřidlem a fakturačním vodoměrem nebo podle specifikace v příloze 1. V případě poruch fakturačního měřidla pro ohřev TUV bude náhradní způsob zajištěn jako průměr předcházejících tří měsíců.
4. Zjistí-li se při přezkoušení měřícího zařízení, že se jeho údaj odchyluje od skutečné hodnoty o více než připouští technická norma, uhradí zvýhodněná smluvní strana částku odpovídající chybě měření, a to od počátku období, kdy závada vznikla.
5. Přezkoušení měřícího zařízení zadává dodavatel při podezření na nesprávnost měření, nebo na základě písemného požadavku odběratele. Nepotvrdí-li se při přezkoušení na žádost odběratele nesprávnost měření, jdou náklady spojené s ověřením správnosti měření k tíži odběratele.

§ 6 Účtování a placení

Zúčtovacím obdobím je kalendářní měsíc.

1. Odběratel se zavazuje k úhradě finanční částky dané daňovým dokladem /fakturou/, kterou dodavatel odešle po provedeném odečtu spotřeby tepla k vytápění a jiné spotřebě za daný měsíc.
2. Odběratel se zavazuje k úhradě finanční částky dané daňovým dokladem /fakturou/, kterou dodavatel odešle po provedeném odečtu spotřeby tepla k ohřevu teplé užitkové vody.
3. Splatnost faktur vystavovaných měsíčně dodavatelem za dodávku tepelné energie určenou k vytápění a ohřevu TUV bude 14 (čtrnáct) dnů ode dne doručení předmětné faktury odběrateli. V případě, že bude odběratel v prodlení více než 10 (deset) dnů po splatnosti, té které faktury, zavazuje se zaplatit dodavateli denní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky, pokud se smluvní strany jinak nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Fakturace za dodávku TUV bude prováděna měsíčně ve vztahu k měřenému množství vody na zdroji výroby teplé užitkové vody a změřeného množství tepla do této vody dodaného.
5. Odběratel je povinen při platbě používat stanovený variabilní symbol, kterým je číslo faktury.
6. Reklamovanou fakturu dodavatel přezkoumá a výsledek oznámí odběrateli do 30 dnů ode dne, kdy reklamaci obdržel.

Způsob vyrovnání rozdílu zaplacené a reklamací stanovené částky bude dohodnut v rámci reklamačního řízení.

7. Dodavatel není povinen poskytnout standardní platební podmínky odběratelům, kteří mají nesplacené závazky vůči dodavateli.

§ 7 Technická ujednání

1. Dodavatel je povinen:
 - bez zbytečného odkladu informovat odběratele o poruchách na svém zařízení, jež mohou mít vliv na předmět plnění a o předpokládaném čase jejich odstranění.
 - nejméně 14 kalendářních dnů předem oznámit dobu přerušení dodávek TUV pro nezbytnou údržbu zařízení. Přerušení dodávky nesmí být delší než 14 kalendářních dnů.
2. Odběratel je povinen:
 - bez zbytečného odkladu informovat dodavatele o poruchách na svém odběrném tepelném zařízení, jež mohou mít vliv na zařízení dodavatele a o způsobu a čase jejich odstranění.
 - informovat dodavatele o změnách na svém odběrném tepelném zařízení, jež mohou mít vliv na zařízení a dodávky dodavatele a tyto změny provést odbornou firmou.

§ 8 Závěrečná ustanovení

1. Pro účely styku s dodavatelem odběratel jmenovitě určuje pověřeného zástupce. Pověřený zástupce je v případě nedosažitelnosti povinen zajistit za sebe náhradu.
2. Podmínkou pro uzavření smlouvy na dodávku tepla pro vytápění a k dalšímu využití a TUV je dohoda ve všech bodech.
3. V případě převodu majetku, ke kterému se vztahuje odběrné místo a který souvisí s předmětem smlouvy na dodávku tepla a TUV na třetí osobu, je původní vlastník jako odběratel povinen upozornit v kupní smlouvě kupujícího na smluvní závazek o odběru a dodávce tepla pro vytápění a k jinému využití a TUV tedy, že trvá závazek odběru a tepla a TUV a je třeba uzavřít s nynějším dodavatelem tepla a TUV buď novou smlouvu na dodávku tepla a TUV nebo dodatek, ve kterém se znění titul odběratele.
4. Pokud dojde k zániku smlouvy před ukončením účtovacího období, bude konečně vyúčtování skutečné dodávky provedeno do 3 měsíců po skončení zúčtovacího období.
5. Odchyly od Podmínek připojení a dodávek tepla TERE A Cheb s.r.o. č. 05/2008 sjednají obě smluvní strany ve zvláštním ujednání kupní smlouvy na dodávku tepla a TUV.
6. Tyto podmínky připojení a dodávek tepla TERE A Cheb s.r.o. č. 05/2008 nabývají účinností dnem vydání.
7. Dodavatel je oprávněn tyto podmínky jednostranně měnit pouze a výhradně v závislosti na změnách obecně závazných právních předpisů a souvisejících výkladů.

Den platnosti a účinnosti vydání: 30.06.2009

TEREA Cheb s.r.o.

Přílohy č. 1 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 0402
Technické parametry odběrného místa

1. Obchodní firma: TERE A Cheb s.r.o.
 se sídlem: Májová 588/33, 350 48 Cheb
 zastoupená: Ing. Steffen Zagermann a Ing. Václav Jakubík
 zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Plzni v oddíle C, vložka 6622
 IČ: 635 07 871

(dále jen „dodavatel“)

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

Zařízení školního stravování Aš
 se sídlem/bydliště: Dlouhá 2618/3, 352 01, Aš
 zastoupená: Janou Kommovou

(dále jen „odběratel“)

Odběrné místo (název, adresa): Dlouhá 3, Aš

- místo předání: Vstup do objektu – pata
 - místo měření: na vstupu do objektu Dlouhá 3, Aš
 - způsob měření: kalorimetr

Teplonosné médium: teplá voda

Tlak: 0,35 až 0,80 MPa

Tlaková diference: do 0,02 MPa

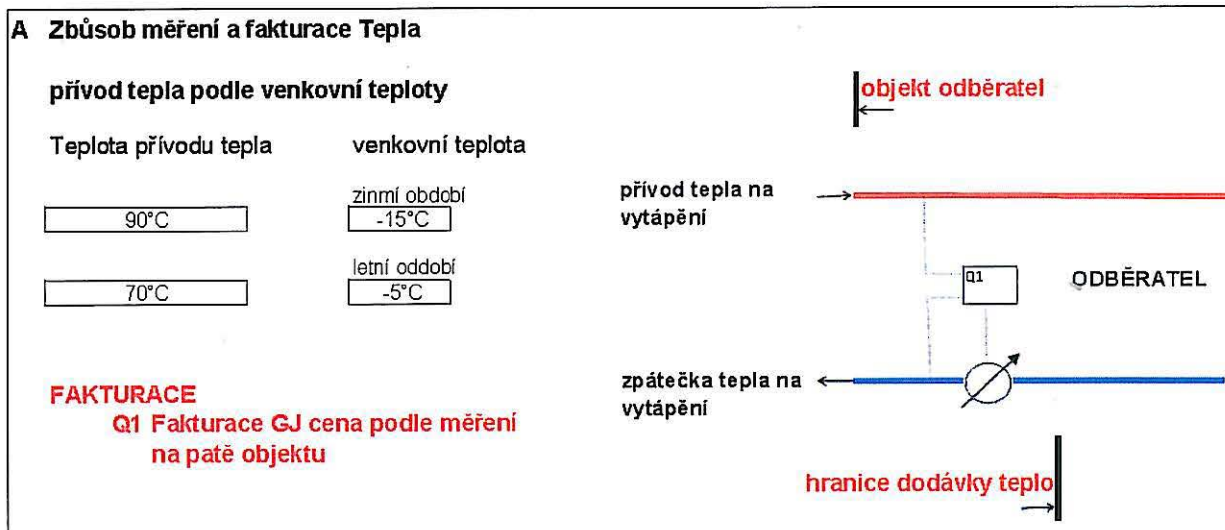
Výkon: 0,10 MW

Objemový průtok: 2,0 m³/hod

Teplota při -15 °C přívod/zpátečka: 90°C / 50°C

Odběr TUV: ne

Znázornění odběru:



V Chebu dne 10. 7. 2009

Dodavatel:
 TERE A Cheb s.r.o.

Steffen Zagermann
Janou Kommová

V Aši dne

Odběratel:
 Jméno Příjmení

Janou Kommová
 ZAŘÍZENÍ ŠKOLNÍHO STRAVOVÁNÍ
 PŘÍSTĚVKOVÁ ORGANIZACE
 DLOUHÁ 2618, 352 01
 IČO: 709 78 239
 TEL.: 354 535 454