

KUPNÍ SMLOUVA č. 42/2017 o dodávce a odběru tepla

CES: 1/0027/2017

Obsah smlouvy:

- Článek 1. - Smluvní strany
 - Článek 2. - Předmět smlouvy
 - Článek 3. - Doba trvání smlouvy (smluvní období)
 - Článek 4. - Místo plnění předmětu smlouvy
 - Článek 5. - Parametry a množství dodávaného tepla
 - Článek 6. - Kupní cena, platební podmínky
 - Článek 7. - Úrok z prodlení, náhrada škody
 - Článek 8. - Skončení smlouvy
 - Článek 9. - Závěrečná ustanovení
- Místní, datová a podpisová doložka smluvních stran

Přílohy smlouvy:

- Příloha č. 1 - Technické a obchodní podmínky dodávek tepla
- Příloha č. 2 - Pasport odběrného místa
- Příloha č. 3 - Dohoda o ceně, platebních podmínkách a odběrovém diagramu

Níže uvedené smluvní strany uzavřely

**v souladu
s ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
s ustanoveními zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon,
v jejich platném znění**

tuto kupní smlouvu o dodávce a odběru tepla:

Článek 1. Smluvní strany

1.1. Prodávající

REGIO UB, s.r.o., Masarykovo náměstí 105, Uherský Brod, PSČ 688 01

zastoupen Ing. Antonínem Mikulcem, jednatelem

Společnost je registrovaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 29327.

Licence k podnikání ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb.:

- a) skupina 31 - č. licence 310101325
- b) skupina 32 - č. licence 320101326

IČ: 25512960

DIČ: CZ25512960

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., pobočka Uherský Brod
č. účtu: 230904072/0300

Zaměstnanci (osoby) pověřeni činnostmi v okamžiku podpisu této smlouvy:

- ve věcech obchodních a finančních: Ing. Antonín Mikulec, jednatel
- ve věcech technických: Radek Šašinka

(dále jen „dodavatel“)

1.2. Kupující

TSUB, příspěvková organizace, Větrná 2037, Uherský Brod, PSČ 688 01

IČ: 05583926

DIČ:

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Uherský Brod

č. účtu: 115-3791160257/0100

Zaměstnanci (osoby) pověřeni činností v okamžiku podpisu této smlouvy:

- ve věcech obchodních: Ing. Bohumír Gottfried
- ve věcech finančních: Ing. Bohumír Gottfried
- ve věcech technických: Pavel Kandrata

(dále jen „odběratel“)

Článek 2. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je:

a) závazek dodavatele dodávat odběrateli teplo v teplotním mediu, jehož množství a jakost jsou specifikovány v následujících ustanoveních této smlouvy a v jejích nedílných přílohách, a převádět na něho vlastnické právo k této věci

b) závazek odběratele odebírat sjednaná množství tepla a platit sjednanou kupní cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.

Článek 3. Doba trvání smlouvy (smluvní období)

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

Článek 4. Místo plnění předmětu smlouvy

4.1. Dodávka tepla je splněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele.

4.2. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je uvedeno v příloze č. 2 smlouvy.

Článek 5. Parametry a množství dodávaného tepla

5.1. Kvalitativní parametry dodávek tepla, platné ve vztahu k této smlouvě, zejména typ teplotního media, maximální sjednaný odběr, tlak, teplota, přípustné teplotní rozmezí teplotního media a další údaje, jsou uvedeny v příloze č. 2 smlouvy.

5.2. Celkový plánovaný odběr tepla za kalendářní rok, včetně časového rozlišení odběru, je uveden v příloze č. 3 smlouvy.

5.3. Pro každý další rok trvání smlouvy, resp. v případě potřeby i během kalendářního roku, bude plánovaný odběr stanoven číslovaným písemným dodatkem, měnícím přílohu č. 3 smlouvy. Odběrový diagram na budoucí rok sjednává odběratel s dodavatelem vždy do 31.12. předcházejícího roku.

5.4. Technické a obchodní podmínky dodávek tepla stanoví příloha č. 1 smlouvy.

Článek 6.

Kupní cena, platební podmínky

6.1. Cena tepelné energie (dále jen cena tepla), včetně ostatních nákladů, je stanovena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, s vyhláškou č. 450/2009 Sb., kterou se provádí zákon č.526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu s tím, že:

a) Cenové údaje, vztahující se k plnění předmětu této smlouvy ve vztahu ke konkrétním odběrným místům (OM), jsou uvedeny v příloze č. 3 smlouvy.

b) Ceny tepla platí za odběr v místě plnění, a to pro každé odběrné místo samostatně.

c) Cena tepla se stanovuje vždy za období jednoho kalendářního roku včetně cenové doložky uvedené v příloze č. 3.

d) Ceny tepla dokládá dodavatel na vyžádání odběratele k 1.1. běžného roku a k 31.12. běžného roku kalkulací ceny.

6.2. Podmínky uplatnění ceny tepla:

a) Konečná cena skutečně dodaného tepla se stanoví vždy po uplynutí období příslušného kalendářního roku (běžného roku) na základě vyúčtování účtovacího období, a to v souladu s platnými předpisy a podle cenové doložky uvedené v příloze č. 3.

b) Pro sjednání podmínek dodávky, včetně stanovení výše záloh, se stanovuje k 1.1. běžného roku předběžná cena jako plánový cenový ukazatel, vypočtený jako podíl předpokládaných nákladů na dodávku tepla a předpokládaného objemu dodávky tepla s tím, že:

- ukazatel se uvádí v Kč/GJ,

- předpokládaný objem nákladů a předpokládaný objem dodávky tepla budou odpovídat předpokladu vývoje nákladů a dodávky tepla v příslušném roce a podmínkám platných předpisů.

c) Změna cen paliva - viz cenová doložka v příloze č. 3. Pokud v důsledku změny cen paliva nedojde ke změně sjednaných záloh nebo sjednaného množství dodaného tepla, bude změna ceny odběrateli pouze oznámena jako změna předběžné ceny. Pokud v důsledku změny dojde ke změně sjednaných záloh nebo sjednaného množství dodaného tepla, bude změna ceny odběrateli oznámena jako změna předběžné ceny a při zvýšení zálohy její změna projednána, při snížení zálohy odběrateli oznámena.

d) Cenové podmínky pro další kalendářní rok oznámí dodavatel odběrateli nejpozději do 31.12. předcházejícího roku.

6.3. Platební podmínky:

a) Účtovací období je jeden kalendářní rok.

b) Dodávka tepla pro vytápění a ohřev teplé užitkové vody (TUV) je během účtovacího období hrazena formou záloh s tím, že splátkový kalendář záloh a způsob úhrady záloh jsou sjednány v příloze č. 3 smlouvy.

c) Po ukončení účtovacího období provede dodavatel do 28.2. následujícího roku vyúčtování předběžné ceny a veškerých úhrad souvisejících s plněním smlouvy, včetně záloh, v souladu s pravidly cenové regulace.

d) Platební doklady musí mít veškeré náležitosti účetních a daňových dokladů, stanovené platnými předpisy.

e) Splátkový kalendář záloh, který je součástí přílohy č. 3 této smlouvy, je vždy stanoven na sjednané účtovací období.

f) Na platby záloh se vztahují všechna ujednání smlouvy bez výjimky, včetně sjednaných termínů splatnosti, užívání variabilních symbolů plateb, smluvních pokut apod.

g) Platby záloh budou prováděny platebním příkazem odběratele poukázáním stanovené zálohy na účet dodavatele se splatností k datu stanovenému ve splátkovém kalendáři.

h) Splatnost faktur je stanovena na 21 dnů ode dne doručení faktury odběrateli.

i) Peněžítý závazek je splněn, když nejpozději v poslední den splatnosti je předmětná úhrada připsána na účet adresáta.

6.4. Způsob měření a postupy pro stanovení množství dodané tepelné energie pro účely stanovení úhrady odběratele jsou uvedeny v příloze č. 1 smlouvy.

6.5. Odběratel je povinen při platebním styku s dodavatelem používat stanovený variabilní symbol.

6.6. Pokud odběratel nemůže pravidelně plnit své platební povinnosti, vyplývající z této smlouvy, je povinen tuto skutečnost v době splatnosti nahlásit dodavateli.

Článek 7.

Sankce, náhrada škody

7.1. Budou-li smluvní strany v prodlení s placením jakéhokoliv závazku znějícího na peněžité plnění, činí smluvní pokuta 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení až do úplného zaplacení peněžité pohledávky.

7.2. Smluvní pokutu hradí smluvní strany nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikla druhé straně škoda, kterou může poškozená strana uplatňovat a vymáhat samostatně a v plné výši.

7.3. Smluvní strany se dohodly, že pro případ náhrady škody vzniklé porušením povinnosti vyplývajících z této smlouvy, se budou řídit ustanovením § 2909 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Článek 8.

Skončení smlouvy

8.1. Smlouva skončí ukončením majetkoprávního vztahu subjektu dodavatele k zařízení pro výrobu a rozvod tepla, z něhož je teplo dodáváno odběrateli.

8.2. Smlouva může před uplynutím doby, uvedené v odst. 8.1. smlouvy, skončit výhradně písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni, uvedeném v takové dohodě, nebo písemnou výpovědí. Vzájemné závazky a pohledávky budou vypořádány po skončení zúčtovacího období v souladu s ustanovením článku 6.

8.3. Dodavatel může dát výpověď smlouvy pouze z následujících důvodů:

- odběratel nezaplatí sjednanou úhradu dodávky, včetně zálohových plateb, ani po prokazatelně opakovaných 2 upomínkách,
- odběratel prokazatelně opakovaně nebo závažně porušuje smluvní ujednání.

8.4. Výpovědní lhůta je šest kalendářních měsíců a začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po prokazatelném doručení výpovědi druhé smluvní straně.

8.5. Strana, podávající výpověď, se zavazuje k úhradě nákladů, spojených s ukončením odběru tepla, vzniklých druhé smluvní straně s výjimkou případů, že příčiny výpovědi vznikly prokazatelně u druhé smluvní strany.

8.6. V případě zániku kterékoli ze smluvních stran je touto smlouvou v plném rozsahu vázán právní nástupce zaniklé právnické osoby, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.

Článek 9. Závěrečná ustanovení

9.1. Smluvní strany si navzájem garantují právo přesvědčit se prostřednictvím osob uvedených v článku 1. smlouvy nebo jejich zmocněnců, zda druhá smluvní strana řádně plní své závazky vyplývající z této smlouvy.

9.2. Není-li touto smlouvou ujednáno jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran, jakož i právní poměry z ní vyplývající nebo s ní související, příslušnými obecně závaznými právními předpisy, platnými v České republice.

9.3. Vzniklé rozpory, vyplývající z této smlouvy nebo s touto smlouvou související, budou smluvní strany řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory rozhodovány na návrh jedné ze stran příslušným soudem, případně budou předloženy k rozhodnutí Energetickému regulačnímu úřadu u záležitostí, které jsou v jeho působnosti.

9.4. Všechny nároky smluvních stran musí být uplatněny písemnou formou a zaslány poštou doporučenou zásilkou, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

9.5. Doručovacím místem pro písemný styk smluvních stran jsou podatelny v jejich sídle.

9.6. Smluvní strany jsou povinny se bez zbytečného odkladu vzájemně informovat o jakýchkoliv okolnostech významných pro plnění této smlouvy, především o veškerých změnách týkajících se podmínek platebního styku, o změnách osob pověřených určitými činnostmi, změnách adres, telefonních a faxových čísel uvedených v této smlouvě.

9.7. Není-li sjednáno jinak, tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnou formou číslovanými dodatky smlouvy s tím, že podmínkou platnosti změny nebo doplnění smlouvy je vlastnoruční podpis dodatku smlouvy oprávněnými jednajícími zástupci smluvních stran, a to na téže listině. Podpis nemůže být nahrazen mechanickými prostředky. Obě strany opatří dodatky smlouvy též otiskem razítka svého obchodního jména. Případné dodatky smlouvy se vyhotovují ve čtyřech stejnopisech.

9.8. Veškeré písemné dokumenty týkající se této smlouvy musí být objektivně čitelné, jinak se k nim nepřihlíží a nemají právní platnost.

9.9. Veškerá jiná předcházející písemná nebo ústní ujednání ve věci předmětu této smlouvy pozbývají platnosti dnem, kdy tato smlouva vstoupí v platnost.

9.10. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně. Autentičnost této smlouvy stvrzují svým vlastnoručním podpisem a otiskem razítek.

9.11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Technické a obchodní podmínky dodávek tepla

Příloha č. 2 - Pasport odběrného místa

Příloha č. 3 - Dohoda o ceně, platebních podmínkách a odběrovém diagramu

9.12. Tato smlouva o šesti stranách a třech přílohách o celkem devíti stranách byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

9.13. Smluvní strany se dohodly, že jsou touto smlouvou vázány s účinností ode dne 1.4.2017.

V Uherském Brodě dne 30.3.2017

.....
za dodavatele

.....
za odběratele

TECHNICKÉ A OBCHODNÍ PODMÍNKY DODÁVEK TEPLA

Řízení provozu soustavy zásobování teplem

Článek 1.

Základní ustanovení

- 1.1. Řízením provozu soustavy zásobování teplem (dále jen soustavy) je pověřen provozovatel soustavy, obchodní společnost REGIO UB, s.r.o.
- 1.2. Za dodavatele je považován provozovatel soustavy, za odběratele všechny ostatní subjekty zásobované teplem prostřednictvím soustavy.
- 1.3. Za provozování soustavy je považována dodávka tepla v souladu s uzavřenými obchodními smlouvami a veškerá činnost s tím související (např. opravy, údržba, odstraňování příčin a důsledků mimořádných provozních událostí a havárií apod.).
- 1.4. Odběratelé jsou povinni postupovat dle dispozic řídicího soustavy, pokud nejsou v rozporu s platnými předpisy.
- 1.5. Dodavatel je při řízení soustavy povinen postupovat v souladu s platnými předpisy a pravidly, odsouhlasenými odběrateli.

Článek 2.

Uzavírání smlouvy

- 2.1. Smlouva na dodávku a odběr tepla se uzavírá samostatně na každé odběrné místo písemnou formou. Součástí smlouvy jsou Technické a obchodní podmínky dodávek tepla, Pasport odběrného místa, Dohoda o ceně, platebních podmínkách a odběrovém diagramu a další přílohy dle potřeby.
- 2.2. Pokud je jednomu odběrateli realizována dodávka na více odběrných míst, uzavírá dodavatel s odběratelem jedinou smlouvu, ve které jsou sjednány podmínky dodávky pro všechna odběrná místa odběratele. V takovém případě se ke smlouvě přikládají Pasporty odběrného místa samostatně pro každé odběrné místo a další dokumentace dle potřeby.
- 2.3. Smlouvu na dodávku a odběr tepla uzavřou smluvní strany před zahájením vlastního odběru.
- 2.4. Při uzavírání smlouvy na dodávku a odběr tepla se postupuje následujícím způsobem:
 - a) Dodavatel seznámí odběratele s platnými podmínkami připojení odběrného místa a způsobem uzavírání obchodní smlouvy, současně si dodavatel vyžádá předložení potřebné dokumentace odběratelem a předá odběrateli nezbytné podklady a informace.
 - b) Odběratel předloží dodavateli:
 - vyplněnou přílohu č. 2 smlouvy - Pasport odběrného místa,
 - stanovené doklady,
 - písemný požadavek na uzavření smlouvy o dodávce tepla, včetně požadovaného termínu počátku plnění dodávky tepla.
 - c) Dodavatel potvrdí příjem předložených dokladů, ověří odběratelem předložené údaje, provede kontrolu předložené, respektive vyžádané dokumentace.
 - d) V případě potřeby může dodavatel požadovat ověření odběratelem předložených údajů formou místního šetření, o němž bude vyhotoven oboustranně podepsaný zápis.

- e) V případě splnění stanovených připojovacích podmínek dodavatel vypracuje návrh obchodní smlouvy a předá jej odběrateli.
- f) Návrh smlouvy bude společně projednán.
- g) V případě shody obou smluvních stran se uzavře smlouva na dodávku tepla.

Článek 3. Změny smlouvy

3.1. Odběratel ručí za trvalou správnost údajů uvedených ve smlouvě a v Pasportu odběrného místa týkajících se věcí v jeho vlastnictví nebo věcí, které užívá nebo spravuje. Případnou změnu těchto údajů oznámí neodkladně dodavateli:

a) Je-li odběrateli známo, že má dojít ke změně některého z údajů jím uvedených v Pasportu odběrného místa, zavazuje se projednat tuto změnu s dodavatelem nejméně 10 dnů před požadovanou platností úpravy.

b) Pokud nutnost změny nastane neočekávaně, je odběratel povinen neprodleně písemně informovat dodavatele o této změně a předložit návrh dodatku ke smlouvě.

3.2. Pokud dojde ke změnám skutečností, podstatně měnících smluvní ujednání, bude vyhotoven dodatek smlouvy. Návrh dodatku předkládá ta smluvní strana, u které vznikly nové skutečnosti. Dodatek musí být společně projednán do 14 dnů od jeho předložení. Dokud nebude dodatek oboustranně odsouhlasen, platí smlouva v původním znění.

Článek 4. Provozní podmínky a závazky související

4.1. Odběratel je povinen bez zbytečného odkladu hlásit dodavateli všechny závady a práce prováděné na odběrném tepelném zařízení (OTZ), včetně zařízení podružných odběratelů, které mají nebo mohou mít vliv na kvalitu a plynulost dodávky tepla nebo na vyregulování topné soustavy. Současně je odběratel povinen zajistit urychlené odstranění závad na zařízení, které vlastní nebo spravuje. Odběratel je povinen zajišťovat potřebnou součinnost s dodavatelem při řešení vzniklých provozních situací.

4.2. Odběratel je povinen umožnit oprávněným pracovníkům dodavatele přístup k zařízení dodavatele, umístěnému v objektu odběratele.

4.3. Odběratel umožní dodavateli na náklady dodavatele zřízení samostatně měřitelného přívodu elektrické energie pro účely měření a regulace zařízení dodavatele.

4.4. Ve smyslu § 78 zákona č.458/2000 Sb. umožní odběratel dodavateli, aby si zajistil jednotlivé části svého zařízení, umístěného v zařízení nebo objektech odběratele, proti neoprávněné manipulaci a poškození. Odběratel se zavazuje okamžitě hlásit dodavateli případné zjištěné neoprávněné zásahy či poškození tohoto zařízení.

4.5. Teplonosné médium je majetkem dodavatele a odběratel se zavazuje vracet teplonosné médium dodavateli. Doplnění rozvodů v zařízeních nebo objektech odběratele neupravenou vodou se zakazuje. V případě potřeby se k doplnění zařízení odběratele použije, po předchozím souhlasu dodavatele, upravené vody ze zařízení dodavatele.

4.6. Odběratel se zavazuje nezasahovat bez souhlasu dodavatele do systému distribuce a spotřeby tepla. Zejména se jedná o následující činnosti, které jsou:

- a) bez předchozího souhlasu dodavatele zakázány:
 - změny nastavení provozních parametrů odběrného místa,
 - změny dimenzí či provozních charakteristik odběrného místa či jeho částí,

- změny odběrného zařízení, které mají nebo mohou mít vliv na provozní parametry soustavy nebo na plnění závazků dodavatele ke třetím osobám.
- b) bez předchozího informování dodavatele zakázány:
- výměna podstatných částí zařízení odběrného místa (např. rozvody, regulační a uzavírací armatury apod.) s výjimkou běžných provozních oprav, které nemají vliv na hydraulické parametry soustavy.

Článek 5. Přerušeni dodávky

- 5.1. Za omezení nebo přerušeni dodávky se považuje neplnění sjednaných podmínek dodávky tepla ze strany dodavatele, způsobené příčinami, uvedenými v § 76 zákona č. 458/2000 Sb.
- 5.2. Dodavatel je povinen sdělovat odběratelům termíny plánovaných oprav, rekonstrukcí, údržbových a revizních prací nejpozději 15 dnů před započatím jejich provádění.
- 5.3. Písemné sdělení o uplatnění plánovaných oprav, rekonstrukcí, údržbových a revizních prací musí obsahovat důvod přerušeni dodávky a předpokládaný termín obnovení dodávky.
- 5.4. Dodavatel je dále povinen oznámit odběrateli poruchy vzniklé na jeho zařízení, mající vliv na kvalitu dodávek. Dodavatel vznik takové situace ohlásí odběrateli neodkladně telefonicky a následně písemně s udáním důvodu a předpokládanou dobou trvání poruchy.

Měření dodávky tepla pro účely stanovení úhrady

Článek 6. Obecná pravidla

- 6.1. Měřiče tepla a průtoku, používané pro účely platebního styku při dodávce tepla, vlastní a provozuje na své náklady dodavatel s výjimkou měřičů ve vlastnictví odběratele.
- 6.2. Údaje měřičů ve vlastnictví odběratele bude dodavatel akceptovat a využívat ke stanovení množství dodávky výhradně v případě dodrženi požadavků zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, v platném znění. Způsob využívání těchto měřičů bude stanoven samostatnou dohodou, která není součástí smlouvy o dodávce tepla.
- 6.3. Odečty měřičů se provádějí 1 x měsíčně, o odečtech je vedena průběžná evidence, kterou lze na vyžádání předložit k nahlédnutí všem smluvním partnerům.
- 6.4. Přístup k měřičům v majetku či správě dodavatele, umístěným v objektu odběratele, za účelem odečtů měřičů bude zajištěn předáním potřebných klíčů pověřenému zástupci dodavatele.
- 6.5. Skutečnosti, podstatně ovlivňující úroveň vyúčtování nebo uplatnění sankcí se považují za prokázané, pokud tyto byly zjištěny společně oprávněnými zástupci obou smluvních stran a pokud byl o předmětné věci vyhotoven zápis.
- 6.6. V případě poruchy měřičů tepla nebo průtoku bude množství tepla pro účely stanovení úhrady odběratelů stanoveno náhradním způsobem technickým výpočtem z průměrných denních dodávek před poruchou měřícího zařízení v klimaticky srovnatelném a řádně měřeném období. Pokud bude množství tepla stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování dodávky.

Článek 7.
Skladba sestavy vyúčtování

7.1. Při vyúčtování účtovacího období předloží dodavatel odběrateli fakturu za dodávku tepla za účtovací období, doloženou protokolem vyúčtování.

7.2. V případě pochybností s předloženými doklady si odběratel může vyžádat výpis odečtů měřičů tepla a průtoku za účtovací období. Dodavatel je oprávněn odběrateli poskytnout tento doklad výhradně s údaji, vztahujícími se ke stanovení úhrady odběratele.

7.3. Doklady vyúčtování musí zahrnovat informace, vztahující se k uplatnění všech cen tepla v průběhu účtovacího období, včetně termínů jejich uplatnění. Technické jednotky (GJ) se pro potřeby vyúčtování uvádějí s přesností na jedno desetinné místo.

7.4. V případě současné fakturace na více odběrných míst pod jedním variabilním symbolem je nutno postupovat tak, aby faktura obsahovala všechny údaje pro identifikaci plateb (např. formou přílohy či dohody).

Článek 8.
Závěrečná ustanovení

8.1. Technické a obchodní podmínky pro dodávku tepla byly projednány se všemi subjekty, účastněnými na provozu soustavy výroby a rozvodu tepla.

8.2. Technické a obchodní podmínky jsou nedílnou součástí kupní smlouvy o dodávce a odběru tepla.

V Uherském Brodě dne 30.3.2017

.....
za dodavatele

.....
za odběratele

Příloha č. 2 ke kupní smlouvě č. 42/2017

PASPORT ODBĚRNÉHO MÍSTA

Odběratel: TSUB, příspěvková organizace	
Zdroj: P/K08 OTZ: 2037	Verze: 2017

Maximální požadovaný průtok topného media [m ³ /hod]	3
Minimální teplota topného media [oC]	55
Maximální teplota topného media [oC]	80
Maximální příkon tepelné energie [kW]	60
Dynamický tlak na vstupu do OTZ [kPa]	30
Minimální statický tlak v místě připojení [kPa]	145
Maximální teplota teplé vody (TUV) [oC]	Bez TUV
Minimální teplota teplé vody (TUV) [oC]	Bez TUV

Ekvitemní křivka:

Venkovní teplota [oC]	15	10	5	0	-5	-10	-15	-20
Topná voda [oC]	55	59	63	67	71	74	77	80

Poznámka: Teplotu topné vody do otopných těles nastavuje odběratel.

Popis připojení:

Do objektu je přivedena topná voda regulovaná v kotelně v závislosti na venkovní teplotě. V objektu je zřízena předávací stanice (PS). Dodavatel tepla zajišťuje potřebný dynamický tlak pro oběh topné vody pro zásobování objektu. Odběratel stanovuje v souladu s platným předpisem časový průběh dodávky tepla do objektu a ukončení topení v závislosti na vývoji venkovních teplot. Předávací stanice je v majetku dodavatele tepla. Zařízení dodavatele končí na první přírubě, nebo závitě, hlavních uzávěrů tepla na výstupu z PS ze směru zásobovaného objektu. Tento bod je místem plnění předmětu smlouvy. V majetku dodavatele tepla je celá předávací stanice včetně hlavního měřiče tepla na vstupu do objektu a podružného elektroměru pro měření spotřeby PS. Ověření těchto měřičů ve stanovených termínech zajišťuje dodavatel tepla. Dodavatel tepla zajišťuje provoz a údržbu PS včetně předepsaných revizí.

Příloha č. 2 ke kupní smlouvě č. 42/2017

PASPORT ODBĚRNÉHO MÍSTA

Odběratel: TSUB, příspěvková organizace	
Zdroj: P/K08 OTZ: 2038	Verze: 2017

Maximální požadovaný průtok topného media [m ³ /hod]	3
Minimální teplota topného media [oC]	55
Maximální teplota topného media [oC]	80
Maximální příkon tepelné energie [kW]	60
Dynamický tlak na vstupu do OTZ [kPa]	30
Minimální statický tlak v místě připojení [kPa]	145
Maximální teplota teplé vody (TUV) [oC]	Bez TUV
Minimální teplota teplé vody (TUV) [oC]	Bez TUV

Ekvitemní křivka:

Venkovní teplota [oC]	15	10	5	0	-5	-10	-15	-20
Topná voda [oC]	55	59	63	67	71	74	77	80

Poznámka: Teplotu topné vody do otopných těles nastavuje odběratel.

Popis připojení:

Do objektu je přivedena topná voda regulovaná v kotelně v závislosti na venkovní teplotě. V objektu je zřízena předávací stanice (PS). Dodavatel tepla zajišťuje potřebný dynamický tlak pro oběh topné vody pro zásobování objektu. Odběratel stanovuje v souladu s platným předpisem časový průběh dodávky tepla do objektu a ukončení topení v závislosti na vývoji venkovních teplot. Předávací stanice je v majetku dodavatele tepla. Zařízení dodavatele končí na první přírubě, nebo závitě, hlavních uzávěrů tepla na výstupu z PS ze směru zásobovaného objektu. Tento bod je místem plnění předmětu smlouvy. V majetku dodavatele tepla je celá předávací stanice včetně hlavního měřiče tepla na vstupu do objektu a podružného elektroměru pro měření spotřeby PS. Ověření těchto měřičů ve stanovených termínech zajišťuje dodavatel tepla. Dodavatel tepla zajišťuje provoz a údržbu PS včetně předepsaných revizí.

Příloha č. 3 ke kupní smlouvě č. 42/2017

DOHODA O CENĚ, PLATEBNÍCH PODMÍNKÁCH A ODBĚROVÉM DIAGRAMU

Článek 1. Definice odběrných míst (OM)

Tato dohoda se vztahuje na následující odběrná místa:

Zdroj P/K08

Poř. číslo	evid. č. OM	město	ulice, čp.	plocha ÚT/TUV [m ²]
1	OTZ2037	Uherský Brod	Větrná 2037	487/000
2	OTZ2038	Uherský Brod	Větrná 2038	422/000

plocha ÚT - započitatelná podlahová plocha pro rozúčtování nákladů ústředního vytápění
plocha TUV - podlahová plocha pro rozúčtování nákladů na ohřev teplé užitkové vody

Článek 2. Cena tepelné energie, produktů a služeb.

2.1. Při dodávce tepelné energie pro odběrná místa a dodávková množství, sjednaná touto smlouvou, budou uplatněny tarifní ceny za dodávku (ve sjednaném místě předání):

Komodita	jednotka	cena za jednotku včetně DPH	za období
teplo	GJ	672,90 Kč	IV - XII/2017

2.2. Cenová doložka

Cenová doložka pro rok 2017:

Uvedené ceny jsou ceny předběžné.

V předběžných cenách jsou zahrnuty náklady na palivo v cenách platných k 1.1.2017. V případě změny cen paliva v průběhu roku budou předběžné ceny úměrně tomu změněny a promítnuty do fakturace dodávky tepla za příslušný měsíc a měsíce další podle článku 6. smlouvy.

Předběžné ceny jsou stanoveny za předpokladu celkové dodávky 37 940 GJ za rok 2017.

V případě, že po skončení roku 2017 bude skutečné množství dodávek tepla odchýlené, budou ceny tepla úměrně tomu změněny.

Vyrovnaní předběžných cen na ceny reálné (definitivní), vypočtené podle výše uvedených zásad, bude provedeno do 28.2.2018.

Článek 3. Platební podmínky

3.1. Obecně platné platební podmínky jsou sjednány touto smlouvou, nad jejich rámec se dále sjednává:

.....
(doplnit dle potřeby)

3.2. Splátkový kalendář záloh:

a) v případě úhrady formou souhrnné faktury je ve splátkovém kalendáři uvedena pouze souhrnná částka, dílčí položky souhrnné částky jsou dokladovány samostatně,

b) Splátkový kalendář

Období	Datum splatnosti	Variabilní symbol	Částka [Kč]
Leden			
Únor			
Březen			
Duben			
Květen	25. 5.	422017	31 402,-
Červen			
Červenec			
Srpen	25. 8.	422017	31 402,-
Září			
Říjen			
Listopad	25. 11.	422017	31 402,-
Prosinec			
Celkem			94 206,-

Článek 4. Sjednané množství dodávky tepla.

4.1. Množství tepla sjednáno pro období

IV - XII/2017

4.2. Množství tepla celkem

140 GJ

4.3. Z toho pro ústřední vytápění 140 GJ

Z toho pro ohřev TUV 0 GJ

4.4. Časové rozlišení dodávky tepla v období (odběrový diagram)

Období	ÚT [GJ]	TUV [GJ]	Studená voda [m ³]
I. čtvrtletí	0	0	0
II. čtvrtletí	31	0	0
III. čtvrtletí	3	0	0
IV. čtvrtletí	106	0	0
Celkem	140	0	0

Článek 5. Účinnost.

5.1. Tato dohoda nabývá účinnosti dne 1.4.2017

V Uherském Brodě dne 30.3.2017

.....
za dodavatele

.....
za odběratele