

## SMLOUVA o dodávce tepelné energie č. 10068125

### TTS energo s. r. o., Tomáše Bati 1083, Třebíč, 674 01

Zapsáno: v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 16854  
Zastoupení:: Richard Horký, jednatel  
IČO/DIČ: 60724692/CZ60724692  
Plátce DPH: ano  
Banka/účet: KB Třebíč/ 6630520227/0100  
Datová schránka: tgp8puh  
Kontakty: 568 837 611, 724 325 014, info@tts.cz  
Kontakty na dispečink: 568 821 717, 602 793 489; dispecink@tts.cz  
(dále jen „dodavatel“)

a

### Zdravotnická záchranná služba Kraje Vysočina, příspěvková organizace, Vrchlického 4843/61, Jihlava, 586 01

Zástupce pro věci smluvní: Ing. Vladislava Filová  
Zástupce pro věci technické: Martin Žák  
IČO/DIČ: 47366630  
Plátce DPH: CZ47366630 – Neplátce DPH  
Banka/účet: KB Jihlava 26736681/0100  
Datová schránka: mvwtd9x  
Kontakty: 567 571 245, sekretariat@zssvysocina.cz  
Odběrné místo: Janáčkovo stromořadí 230, Třebíč  
Fakturační adresa: faktury@zssvysocina.cz  
(dále jen „odběratel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto SMLOUVU O DODÁVCE TEPELNÉ ENERGIE podle ustanovení §76 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění

### 1. Úvodní ustanovení

Pro účely této smlouvy mají výrazy uvedené v tomto článku následující význam:

<b>Smlouva</b>	znamená tuto smlouvu o dodávce tepelné energie.
<b>TE nebo tepelná energie</b>	znamená tepelnou energii obsaženou v teplonosné látce.
<b>Odběrné místo</b>	znamená místo [budovu], do kterého je dodávána dodavatelem TE.
<b>Předávací místo</b>	znamená místo plnění, v němž přechází TE z vlastnictví dodavatele do vlastnictví odběratele.
<b>Měřicí místo</b>	znamená místo v rámci odběrného místa, ve kterém dochází k měření dodané TE.
<b>Zúčtovací období</b>	znamená období, za něž dodavatel fakturuje dodávky TE ve smyslu § 21 odst. 7 písm. b) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zúčtovacím obdobím je kalendářní rok, případně jeho část, je-li smlouva uzavřena v průběhu kalendářního roku.
<b>Fakturační období</b>	znamená období, za které je prováděno vyúčtování TE.
<b>Vyúčtování</b>	znamená vyúčtování dodaného množství TE za fakturační období v předběžné ceně TE.
<b>Řádné vyúčtování ERÚ</b>	znamená vyúčtování dodaného množství TE za zúčtovací období ve výsledné ceně TE.
	znamená Energetický regulační úřad.

## **2. Předmět plnění, množství a kvalita dodávky TE**

- 2.1 Předmětem plnění jsou dodávky TE ze zařízení dodavatele do odběrných míst odběratele uvedených spolu s předpokládaným množstvím, výkonem, časovým průběhem, teplotou a tlakem, tlakovým rozdílem a objemovým průtokem, které jsou uvedeny v příloze č. 1, jež je nedílnou součástí této smlouvy. Nosičem TE je topná voda.
- 2.2 Dodávky TE budou dodavatelem zabezpečeny v závislosti na venkovní teplotě s dodržением parametrů, měrných ukazatelů a pravidel pro vytápění a dodávku TE daných právními předpisy a technickými normami platnými v době dodávek s výjimkou plánovaných oprav, revizí či odstávek. Ty musí dodavatel písemně oznámit odběrateli nejméně 15 dní předem.
- 2.3 V případě neplánovaných omezení či přerušení se dodavatel zavazuje neprodleně informovat odběratele na telefon uvedený v hlavě smlouvy a písemně datovou schránkou o důvodu omezení či přerušení dodávky tepelné energie a jejím [předpokládaném] obnovení.
- 2.4 Dodavatel je oprávněn regulovat dodávky TE v návaznosti na celostátní regulaci v dodávce paliv a energií podle odběrových stupňů a otopných křivek vyhlášených dodavatelem paliv a energií prostřednictvím sdělovacích prostředků, v odůvodněných případech i jiným způsobem.
- 2.5 Dodavatel je oprávněn v nezbytném rozsahu omezit nebo přerušit dodávku TE v případech uvedených v §76, odst. 4 zákona 458/2000 Sb.

## **3. Ceny TE, vyúčtování dodávek TE, platební ujednání**

- 3.1 Cena TE je cenou regulovanou Energetickým regulačním úřadem a je stanovena dodavatelem v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu k cenám TE a v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách.
- 3.2 Fakturačním obdobím je kalendářní měsíc. Minimální splatnost vystavených faktur je 10 dní.
- 3.3 Výše kalkulované (předběžné) ceny TE ke dni podpisu smlouvy je stanovena dodavatelem v cenovém předpisu, s jehož aktuálním zněním je vždy odběratel seznámen. Cenový předpis pro následující a další období, dojde-li ke změně kalkulované ceny TE na další zúčtovací období, vydává dodavatel, a zašle jej odběrateli vždy nejméně 15 dnů předem. Nedojde-li ke změně kalkulované ceny TE pro další zúčtovací období, cenový předpis se nemění a zůstává v platnosti do nahrazení novým cenovým předpisem vydaným dodavatelem. V cenovém předpisu je dále uvedena sjednaná cenová lokalita a četnost a termíny vyúčtování pro jednotlivá odběrná místa odběratele. Cenový předpis nabývá platnosti dnem doručení odběrateli a účinnosti dnem, který je v něm uvedený jako den změny ceny TE.
- 3.4 Odběratel nebude poskytovat dodavatelem měsíční zálohu na dodávku TE.
- 3.5 Pokud by výroba TE, která je předmětem této smlouvy, popřípadě rozvod TE nebo jeho prodej byly přímo nebo nepřímo zatíženy daněmi, poplatky nebo odvody jakéhokoliv druhu, které při uzavření této smlouvy nebyly ještě zákonně zavedeny, nebo pokud by daně, poplatky nebo odvody na výrobu nebo prodej TE byly zvýšeny, je dodavatel oprávněn odpovídajícím způsobem cenu TE zvýšit. V případě omezení a skončení takových zatížení bude odběrateli zaručeno odpovídající vyrovnání.
- 3.6 Po ukončení zúčtovacího období, tj. každoročně k 31. 12. daného kalendářního roku dodavatel provede konečné vyúčtování kalkulované a skutečné ceny dodané TE a na rozdíl vystaví odběrateli daňový doklad, nejpozději však do 15. 1. následujícího kalendářního roku. Tento rozdíl je odběratel nebo dodavatel povinen uhradit druhé smluvní straně v den splatnosti uvedené na daňovém dokladu. Minimální splatnost vystavených faktur je 10 dní.
- 3.7 Smluvní pokuta za prodlení v platbě s jakoukoli platbou podle smlouvy je obvyklá, tj. 0,05% z celkové částky za každý den prodlení.
- 3.8 V případě vzniku dluhu na platbách vyúčtování dodávek TE je dodavatel povinen zaslat odběrateli upomínku. Nezaplatí-li odběratel do termínu uvedeném v upomínce svůj dluh, zavazuje se za každou další dodavatelem zasloupanou upomínku dodavatelem zaplatit smluvní pokutu ve výši 300,- Kč, splatnou sedmým dnem od odeslání upomínky.

#### 4. Přenechání TE třetím osobám

- 4.1 Odběratel je oprávněn přenechat odebranou TE dalšímu odběrateli jen s písemným souhlasem dodavatele. Toto se netýká přeúčtování nákladů pro odběratelem pronajímané prostory.

#### 5. Měření a vyúčtování dodávek TE, předávací stanice TE

- 5.1 Odběratel uděluje dodavateli souhlas s umístěním předávací stanice TE, prostřednictvím které dojde k předání TE do odběrného místa odběratele.
- 5.2 Předávací stanice tepla bude po dobu 10-ti let ve vlastnictví dodavatele. Po 10-ti letech přejde stanice na základě dodavatelem vystaveného daňového dokladu za zůstatkovou cenu 1,- Kč do vlastnictví odběratele.
- 5.3 Nebude-li mezi stranami ujednáno jinak, měří dodávky TE dodavatel svým zařízením s dálkovým odečtem, jehož metrologické a technické vlastnosti byly ověřeny příslušným akreditovaným orgánem, a které v odběrném místě na své náklady instaluje, zapojí a udržuje tak, aby jím bylo zabezpečeno přesné měření dodávek TE odběrateli.
- 5.4 Množství dodané TE je dané naměřenými (resp. vypočítanými) hodnotami uvedenými na měřicím zařízení.
- 5.5 Pokud obdrží dodavatel od odběratele klíče od přístupových dveří k prostoru, v němž je instalováno měřicí zařízení, ručí dodavatel za to, že klíče nebudou použity k jinému účelu, než je přístup k měřicímu zařízení.
- 5.6 Dohoda smluvních stran o přístupu k měřicím zařízením a hlavním uzávěrům: Smluvní strany se dohodly na tom, že odběratel umožní a zajistí dodavateli přístup k jeho měřicím a ovládacím zařízením při odečtech, kontrolách, opravách a údržbách, při zahájení a ukončení odběru TE a při přerušení dodávky TE, a to bez ohledu na jejich umístění. Pokud by podle posouzení dodavatele bylo potřebné k zajištění jeho práv a povinností vstoupit do prostorů odběratele nebo třetí osoby, zavazuje se odběratel tento přístup dodavateli umožnit nebo zajistit. Smluvní strany se rovněž dohodly, že dodavatel předá odběrateli protokol měřicího zařízení, a to i v případě jeho výměny.
- 5.7 Dodavatel vede záznam o odběru TE a jejich parametrech. Odběratel má právo kdykoliv na požádání ověřit si u dodavatele stav odběru TE a její parametry a dodavatel je povinen to odběrateli umožnit. Záznamy budou sloužit jako podklad pro výpočet spotřeby TE v případě poruchy měřidla.
- 5.8 Odběratel má právo při pochybnosti o správné funkci měřiče TE a naměřeného množství TE žádat o jeho úřední ověření. V případě, že měřidlo bylo funkční a odpovídalo stanoveným parametrům, uhradí veškeré náklady spojené s tímto ověřením odběratel. V případě, že bude prokázána nesprávná funkce měřiče TE, zaplatí dodavatel nebo odběratel zjištěný rozdíl, nejdéle však za poslední fakturované období.
- 5.9 V případě zjištěné nefunkčnosti měřiče tepla nebo v době, kdy bylo měřidlo na úředním ověření – max. 30 dnů – dodavatel provede výpočet spotřebované energie podle srovnatelného objektu ve srovnatelném období nebo podle srovnatelného objektu ve stejném období. Srovnatelným obdobím se rozumí shodné kalendářní období minulého roku. V případech, kdy nelze použít ani jeden z uvedených způsobů, bude spotřebovaná energie vypočtena podle měrné spotřeby tepla na otápenou plochu. Měrná spotřeba tepla se stanoví ze stejného charakteru odběru ve stejném období. Trvá-li porucha měřidla více než 30 dní, pak je dodavatel povinen snížit takto stanovené množství tepelné energie o 5% počínaje prvním dnem po uplynutí této lhůty.
- 5.10 Jakýkoli zásah do měřicího zařízení bez souhlasu jeho vlastníka se zakazuje. Dodavatel má právo měřicí zařízení osadit a zajistit proti neoprávněné manipulaci, odběratel je povinen to umožnit. Zjistí-li odběratel porušení měřicího zařízení nebo jeho zajištění, je povinen to neprodleně oznámit dodavateli.
- 5.11 Odběratel uhradí prokázané náklady spojené s opravou a úředním ověřením při prokázání svévolného poškození měřiče TE a taktéž při porušení montážních plomb dodavatele ze strany odběratele, a dále uhradí smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč bez DPH za každý zjištěný případ. V případě prokázaného odcizení měřiče odběratelem tento zaplatí prokázané náklady spojené s pořízením, montáží a prvotním ověřením nového měřiče. Zároveň provede dodavatel výpočet spotřebované TE s ohledem na srovnatelné období a srovnatelný objekt a odběratel toto uhradí v době splatnosti vydané faktury.
- 5.12 Odběratel nesmí bez vědomí dodavatele odebírat upravenou vodu z topného okruhu vyjma provozního dopouštění topného systému [provozním dopouštěním se rozumí automatické doplňování topného systému odběratele předávací stanicí]. Napouštění topného systému nesmí odběratel provést bez součinnosti s dodavatelem. Prokázané náklady na napuštění/dopouštění, popřípadě zprovoznění systému, hradí odběratel [ohřev vody z 8 °C na 80 °C, chemická úprava vody, surovina]. Při neohlášeném odběru upravené vody z topného systému nad 1 m<sup>3</sup> naúčtuje dodavatel odběrateli veškeré náklady tímto vzniklé a tento je povinen je uhradit v době splatnosti uvedené na daňovém dokladu.

## **6. Neoprávněný odběr TE**

- 6.1 Neoprávněným odběrem TE je:
- Odběr bez souhlasu dodavatele nebo v rozporu s energetickým zákonem a zákonem upravujícím oblast hospodaření energií.
  - Odběr při opakovaném neplacení smluvených plateb včetně vyúčtování za odebranou TE.
  - Odběr bez měřicího zařízení nebo odběr přes měřicí zařízení, které v důsledku zásahu odběratele odběr nezaznamenalo nebo zaznamenalo odběr menší než skutečný nebo byly v měřicím zařízení provedeny takové zásahy, které údaje o skutečném odběru změnily.
  - Odběr měřicím zařízením přemístěným bez souhlasu dodavatele.
  - Odběr měřicím zařízením, na němž bylo porušeno zajištění proti neoprávněné manipulaci, a nebyla splněna povinnost podle §78 odst. 4 energetického zákona.
  - Odběr bez umožnění přístupu k měřicímu zařízení a neměřeným částem odběrného tepelného zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odpojení měřicího zařízení, přestože byl odběratel k u umožnění přístupu alespoň 15 dnů předem písemně nebo jiným prokazatelným způsobem vyzván.
- 6.2 Neoprávněný odběr TE se zakazuje. Při zjištění neoprávněného odběru dodavatel bezodkladně přeruší dodávku TE.
- 6.3 Při neoprávněném odběru tepelné energie je osoba, která neoprávněně odebírala nebo odebírá tepelnou energii, povinna nahradit v penězích vzniklou škodu. Nelze-li zjistit vzniklou škodu na základě prokazatelně zjištěných údajů, je povinna uhradit výši škody určenou výpočtem podle příkonu spotřebičů tepla a obvyklé doby jejich využití, nedohodnou-li se jinak. Škodou jsou i prokazatelně nezbytně nutné náklady vynaložené na zjišťování neoprávněného odběru tepelné energie.
- 6.4 Způsob výpočtu škody vzniklé v důsledku neoprávněného odběru TE stanoví právní předpis.
- 6.5 Dodavatel obnoví omezenou či přerušenou dodávku TE neprodleně po pomnutí všech důvodů a příčin neoprávněného odběru.
- 6.6 Smluvní strany se dohodly, že v případě přerušení dodávky TE v důsledku neoprávněného odběru TE má dodavatel právo za opětovné připojení účtovat jednorázový poplatek ve výši 1.500,- Kč.

## **7. Vedení/zařízení pro rozvod TE**

- 7.1 Odběratel se zavazuje pro účely svého zásobování tepelnou energií dojednat položení a umístění vedení (rozvodné zařízení) a výměňkové stanice formou samostatných smluv či jiných dokumentů.

## **8. Trvání a ukončení platnosti smlouvy**

- 8.1 Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s platností ode dne uveřejnění v informačním systému veřejné správy a s účinností ode dne zahájení dodávek TE podle smlouvy. Dodávky TE budou zahájeny nejpozději 15. 10. 2025 zároveň s podpisem montážního protokolu měřicího zařízení.
- 8.2 Platnost smlouvy může být ukončena:
- písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedenému v této dohodě,
  - písemnou výpovědí odběratele,  
Odběratel může vypovědět smlouvu i bez udání důvodu, a to v šestiměsíční výpovědní lhůtě. Výpovědní lhůta počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
  - písemnou výpovědí dodavatele, a to v šestiměsíční výpovědní lhůtě. Výpovědní lhůta počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
  - odstoupením od smlouvy.  
Každé i jednotlivé nedodržení či porušení povinností a závazků odběratele (viz odstavec 3.6, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11 a 5.12) nebo neoprávněný odběr TE (viz čl. 6) může být dodavatelem považováno za hrubé porušení této smlouvy, které je důvodem k odstoupení dodavatele od této smlouvy. Účinky odstoupení nastupují v takovém případě dnem doručení písemného oznámení o odstoupení odběrateli. Odstoupení od této smlouvy má za následek ukončení dodávky TE.

- 8.3 K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky a pohledávky.
- 8.4 Tuto smlouvu lze měnit či doplnit pouze písemnou dohodou obou smluvních stran a to formou písemného dodatku ke smlouvě.

## **9. Všeobecná ujednání**

- 9.1 Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném tepelném zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít podstatný vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.
- 9.2 V případě, kdy dodavatel omezí či přeruší dodávku tepelné energie z jiných důvodů než vymezených v ustanovení §76 odst. 4 energetického zákona, a to bez žádosti odběratele, případně nezabezpečí dodávky tepelné energie, je odběratel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé toto omezení či přerušení a to za každý i započatý den.
- 9.3 V případě, že dodavatel nesplní oznamovací povinnost dle čl. 2 odst. 2.2 a 2.3 této smlouvy je odběratel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé jednotlivé nesplnění povinnosti. Za stav funkčnosti topné soustavy ve vytápěných objektech ovlivňující plnění a dodržování dodávkových norem odpovídá odběratel, který je povinen písemně bezodkladně sdělit všechny případné změny a opatření na zařízení souvisejícím s dodávkou TE, které mohou mít vliv na dodávky TE pro ostatní odběratele. Za hospodárné nakládání s tepelnou energií uvnitř objektu odpovídá dle zákona č. 177/2006 Sb. majitel objektu.
- 9.4 Dodavatel je oprávněn postoupit pohledávky vůči odběrateli, které mu vzniknou na základě této smlouvy, třetím osobám. Totéž platí i ve vztahu odběratel – dodavatel.
- 9.5 Další práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou neupravená se řídí příslušnými právními předpisy, kterými jsou zejména zákon č. 177/2006 Sb., o hospodaření energií, zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů včetně prováděcích vyhlášek a dále zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
- 9.6 K poslednímu dni platnosti této Smlouvy provede dodavatel závěrečný odečet spotřeby TE.

## **10. Ujednání k doručování zásilek**

- 10.1 Smluvní strany se výslovně dohodly, že veškerá oznámení, pokyny, či dokumenty, které mají být doručeny druhé smluvní straně, budou doručovány datovou schránkou.
- 10.2 Za den doručení se poté považuje okamžik, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu.

## **11. Závěrečná ustanovení**

- 11.1 Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
- 11.2 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru odběratele dodavatel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním textu smlouvy včetně podpisů v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je k plnění podmínek této smlouvy.
- 11.3 Práva a povinnosti smluvních stran této smlouvy vyplývající přecházejí na jejich právní nástupce.
- 11.4 V případě, že kterékoli ustanovení této smlouvy je nebo se stane i bude shledáno neplatným nebo nevymahatelným, neovlivní to [v nejvyšším rozsahu povoleném právními předpisy] platnost a vymahatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy. Smluvní strany této smlouvy se v takových případech zavazují nahradit neplatné i nevymahatelné ustanovení ustanovením platným a vymahatelným, které bude mít do nejvyšší možné míry stejný a právními předpisy přípustný význam a účinek, jak byl záměr ustanovení, jež má být nahrazen.
- 11.5 Není-li touto smlouvou ustanoveno jinak, platí ustanovení platné legislativy České Republiky.

- 11.6 Smluvní strany po přečtení Smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 11.7 Nedílnou součástí smlouvy o dodávce tepelné energie jsou:  
Příloha č. 1 Přehled odběrných míst, plánovaný odběr, charakteristiky dodávky  
Cenový předpis vydávaný vždy pro nové aktuální období.
- 11.8 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnost dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

-----  
TTS energo s.r.o.  
Richard Horký  
Dodavatel

-----  
Zdravotnická záchranná služba Kraje Vysočina, p.o.  
Ing. Vladislava Filová  
Odběratel

## Příloha č. 1 ke smlouvě č. 10068125

### Přehled odběrných míst, charakteristiky dodávky, měřicí místa

Odběratel: Zdravotnická záchraná služba Kraje Vysočina, příspěvková organizace  
Variabilní symbol: 100681

#### 1. Seznam odběrných míst

Odběrné místo (objekt/ID)	Plánované množství dodané TE/rok [GJ]	Výkon [kWh]	Tlakový rozdíl [kPa]	Objemový průtok [m <sup>3</sup> /hod]
Janáčkovo stromořadí 230, Třebíč	175	30/50	40	1,5

#### 2. Teplota topného média (vody) na vstupu do výměňkové stanice

V topném období:

Venkovní teplota	15,0 a více °C	10,0 °C	5,0 °C	0,0 °C	-5,0 °C	-10,0 °C	-15,0 a méně °C
Teplota topného média	65,0 °C *	65,0 °C *	67,0 °C *	72,0 °C	76,0 °C	80,0 °C	85,0 °C

Mimo topné období\*: teplota topného média musí splňovat technické požadavky zařízení pro výrobu teplé vody.

\* Teplota bude navýšena dle potřeb a časů odběratele s ohledem na opatření související s legionelou.

#### 3. Odběrový diagram

Celoroční dodávka TE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	celkem
ÚT+TV [%]	17,0	14,0	12,0	9,0	4,0	2,5	2,5	2,5	3,0	7,0	10,5	16,0	100,0

#### 4. Specifikace měřících míst a měřícího zařízení

Měřicí místo TE (umístění měřiče tepla): na vstupu do objektu před předávací stanicí

Odběrné místo TE: totožné s měřícím místem

Specifikace měřícího zařízení je uvedena v montážním protokolu měřiče tepla, který je vyhotovený po instalaci a je přiložený ke smlouvě.

Předávací stanice je po dobu 10-ti let ve vlastnictví dodavatele. Poté ji dodavatel prodá za 1,- Kč odběrateli.

Vysvětlivky zkratk: TE = tepelná energie; ÚT = ústřední topení, TV = teplá voda