

Dodavatel: 4-Energetická, a.s.
Táborská 350/32
140 45 Praha 4

Evidenční číslo smlouvy:

TZ 01 387/17

Odběratel (číslo a název):

Společenství vlastníků Antala Staška 1018

Antala Staška 1018/49, 140 00 Praha 4

Správce: RNDr. Richard Příbyl

Číslo OM: 215104

1. Přehled vytápěných a vytápějících objektů

Poř. č. zdroje	Adresa zdroje	Č. p.	Č. o.	Adresa vytápěného objektu	Č. p.	Č. o.
22071	Tilschové	1070	4	Antala Staška	1018	49

2. Cenové ujednání

A. Náklady na dodávku tepelné energie

Za dodávku tepelné energie účtuje dodavatel v období od 1. 1. 2017 tyto ceny

Adresa zdroje	Č. p.	Č. o.	Popis	Cena v Kč/GJ bez DPH	DPH 15 %	Cena v Kč/GJ vč. DPH
Tilschové	1070	4	cena na výstupu ze zdroje	597,00	89,55	686,55

Adresa vytápěného objektu	Č. p.	Č. o.	Předběžný roční odběr tepelné energie	Cena v Kč/GJ vč. DPH	Zálohy pro rok 2017
Antala Staška	1018	49	325	686,55	223 129

B. Náklady na pitnou vodu na přípravu TV

Náklady na dodávku pitné vody na přípravu TV jsou pouze přefakturovávány v ceně jejího dodavatele.

Adresa zdroje	Č. p.	Č. o.	Popis	Cena v Kč/m ³ bez DPH	DPH 15 %	Cena v Kč/m ³ vč. DPH
Tilschové	1070	4	cena na vstupu do ohříváče	74,28	11,14	85,42

Adresa vytápěného objektu	Č. p.	Č. o.	Předběžný roční odběr SV v TV	Cena v Kč/m ³ vč. DPH	Zálohy pro rok 2017
Antala Staška	1018	49	268	85,42	22 893

C. DPH

Zálohy za dodávku tepelné energie a pitné vody na přípravu TV jsou stanoveny včetně DPH

D. Předběžná cena

Kalkulace předběžné ceny tepelné energie bude na vyžádání předložena na provozovně:

Táborská 350/32, Praha 4

3. Platební kalendář na rok 2017

A. Platební kalendář je nedílnou součástí této Přílohy.

B. Předběžný roční odběr tepelné energie uvedený v platebním kalendáři může být po dohodě obou stran změněn.

Tato změna nebude mít vliv na cenu tepelné energie.

4. Podmínky dodávky

A. Základní parametry tepelného zdroje a dodávky

A1) Základní parametry tepelného zdroje

Poř. č. zdroje	Adresa vytápěného objektu	Č. p.	Č. o.	Typ zdroje	Výkon [kW]	Podlahová plocha	Započet. Plocha	Zahájení dodávky
22071	Antala Staška	1018	49	CZT	168	578,10	578,10	1.6.2017

A2) Časový průběh odběru tepelné energie

Leden	12,00%	Duben	10,00%	Červenec	7,00%	Říjen	8,00%
Únor	11,00%	Květen	7,00%	Srpen	5,00%	Listopad	8,00%
Březen	11,00%	Červen	7,00%	Září	6,00%	Prosinec	8,00%

B. Základní parametry dodávané a vrácené teplotní látky

B1) Dodávka tepelné energie je realizována teplotním médiem - horkou vodou o těchto jmenovitých parametrech:

- teplota média na vstupu v rozmezí 65 až 85 °C
- maximální přetlak média v rozmezí 2,5 až 4,5 bar
- diferenční tlak média v rozmezí 6 až 70 kPa
- objemový průtok média je regulován v závislosti na skutečné dodávce dle výše uvedených parametrů ad a) až c).

B2) Teplota média na vstupu se mění v závislosti na venkovní teplotě podle ekvitermní křivky odpovídající povaze budovy

5. Tato příloha nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem 1. 6. 2017

V Praze dne

V Praze dne

Prodávající

Kupující