



**PŘÍLOHA Č. 1**  
**KE SMLouvĚ ČÍSLO: M - 80732**  
**TECHNICKÝ POPIS ODBĚRNÉHO MÍSTA**  
**Pro odběrné místo číslo: 21-069/001**

|                               | Prodávající  | Kupující   |
|-------------------------------|--|--|
| Jméno/ firma                  | Teplárny Brno, a.s.  | Základní škola a Mateřská škola Brno, Blažkova 9, příspěvková organizace |
| Sídlo/místo podnikání         | Okružní 25, 638 00 Brno                                      | Blažkova 9 / 638 00 Brno-Lesná   |
| RČ / IČ                       | 46347534<br>Zapsáno v OR KS v Brně oddíl.B,<br>vložka 786    | 49466631<br>Zapsáno v rejstříku škol.                                    |
| DIČ/                          | CZ46347534   | CZ49466631   |
| zastoupen(a)                  | Ing. Petr Fajmon, MBA,<br>generální ředitel                  | Mgr. Petr Kapounek, ředitel  |
| oprávněn jednat a podepisovat | Ing. Martin Kotulan, vedoucí oddělení fakturace a pohledávek |  |
| Bankovní spojení              | Komerční banka, a.s.   | Komerční banka, a.s.   |
| Číslo účtu                    | 19-32606621 / 0100   | 55138621 / 0100  |
| Způsob platby                 | Převodní příkaz  | Převodní příkaz  |

#### Odběrné místo

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| adresa odběrného místa   | Nejedlého 13 - ZŠ        |
| číslo odběrného místa    | 21-069/001               |
| číslo zúčtovací jednotky | J3245                    |
| zdroj                    | 21-069/999, Nejedlého 13 |

#### Vytápěné objekty

|                               |   |   |
|-------------------------------|---|---|
| Počet vytápěných budov        | - | 1 |
| Počet bytových jednotek       | - | 1 |
| Počet bytových jednotek s TeV | - | 1 |

#### Instalovaný příkon

|                      |    |       |
|----------------------|----|-------|
| pro vytápění (ÚT)    | MW | 0,231 |
| pro ohřev vody (TeV) | MW | 0,045 |
| pro technologii      | MW | 0,000 |
| celkem               | MW | 0,276 |

#### Parametry dodávaného média - teplotní diagram

| veškeré hodnoty uvedeny v °C | Venkovní teplota |    |    |    |    |    |    |
|------------------------------|------------------|----|----|----|----|----|----|
|                              | -12              | -8 | -4 | 0  | 4  | 8  | 12 |
| Přívod                       | 81               | 75 | 70 | 64 | 58 | 51 | 45 |
| Noční útlum                  | 61               | 55 | 50 | 44 |    |    |    |
| Zpátečka                     | 63               | 59 | 56 | 52 | 48 | 44 | 40 |
| Noční útlum                  | 43               | 39 | 36 | 32 |    |    |    |

Uvedené teploty dodávky tepla pro UT mohou být v rozmezí ± 5°C



- tlak

|                 |     |        |
|-----------------|-----|--------|
| statický tlak   | kPa | 391,00 |
| diferenční tlak | kPa | 90,00  |

Dohoda o měření


| Komodita      | Způsob měření | Jedn. | Místo měření | Místo předání dodávky |
|---------------|---------------|-------|--------------|-----------------------|
| teplo pro ÚT  | měřidlo tepla | GJ    | Nejedlého 13 | Nejedlého 13          |
| teplo pro TeV | měřidlo tepla | GJ    | Nejedlého 13 | Nejedlého 13          |
| SV            | vodoměr       | m3    | Nejedlého 13 | Nejedlého 13          |

Dohoda o přístupu k měření

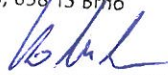
Přístup k měřidlům (měřicí trať) je zajištěn prostřednictvím kontaktní osoby dle harmonogramu. Na jednotlivých dnech, hodinách provádění odečtů se kontaktní osoby operativně dohodnou.

Tato příloha nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran a uzavírá se na dobu neurčitou. Vyhotovuje se ve dvou stejnopisech s platností originálu. Každá strana obdrží jedno vyhotovení.

V Brně dne 29. září 2016

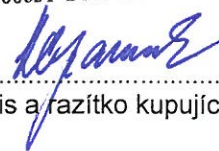
 **TEPLÁRNY BRNO**  
Teplárny Brno, a.s.  
korespondenční adresa:  
P. O. BOX 215, 658/15 Brno

6



.....  
Podpis a razítko prodávajícího

Základní škola a Mateřská škola Brno,  
Blažkova 9, příspěvková organizace  
(1) IČO: 49466631 DIČ: CZ49466631



.....  
Podpis a razítko kupujícího