|  |  |
| --- | --- |
| **Príloha č. 2 Technické parametre odberného miesta** | |
| k Zmluve o dodávke a odbere tepla č. ............................ | |
|  | |
| **Dodávateľ:** |  |
| sídlo: |  |
|  |  |
|  | |
| **Odberateľ:** |  |
| sídlo: |  |
|  |  |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tepelný zdroj: | | |  | | | |  | | | | | | | | | |
| Odberné miesto: | | |  | | | |  | | | | | | | | | |
| **Vykurovacia krivka** | | | vonkajšia teplota °C | | | | 15 | | 10 | 7 | 4 | 0 | -4 | -7 | -10 | -15 |
|  | | | výstupná teplota z TZ °C | | | | 40 | | 44 | 46 | 48 | 49 | 52 | 58 | 61 | 68 |
| **Odberový diagram** | | | január | február | marec | | apríl | máj | jún | júl | august | september | október | november | december | rok |
| Teplo na ÚK | | % | 18 | 18 | 14 | | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 12 | 18 | 100 |
| Výpočtový teplotný spád:  90 °C / 70 °C | | | | | | | Teplonosná látka (TL):  Teplá voda | | | | | Technické parametre (TL):  90°C/50C° | | | | |
| Ostatné údaje: | Celková plocha bytov (m2) | | Vykurovaná plocha nebytová (m2) | | | Vstupné údaje z projektu | | | | | | | | | | |
| Pre odberné miesto | | | | | Výkon (kW) | Min. diferen. tlak (kPa) primáru | | Prietok (m3/h) | Max. tepelný príkon (kW) | |
|  | |  | | |  | | | | |  |  | |  |  | |
|  |  | |  | | |  | | | | |  |  | |  |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V ..........................., dňa ............................ | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Dodávateľ |  |  | Odberateľ |
|  |  |  |  |