

- 2.5 Náklady na odstranění škody vzniklé prodávajícímu v důsledku úmyslného poškození měřicího zařízení kupujícím budou vyúčtovány kupujícímu v plné výši.
- 2.6 Kupující se zavazuje umožnit pověřeným pracovníkům prodávajícího přístup k uzavíracím a regulačním armaturám, umožnit jejich zajištění (zaplombování) a neprodleně oznámit prodávajícímu jejich případné porušení.
- 2.7 Předávací a měřicí místa pro odběrné místo 430 – 370 - 0 jsou v evidenci prodávajícího a na daňových dokladech vedena pod čísla:  
430 – 370 – 1 ZUŠ, tř.Svobody, Malenovice

### **3. Podmínky dodávky a odběru tepelné energie.**

- 3.1 Tepelná energie bude kupujícímu dodávána v souladu s ustanoveními této smlouvy v množství a čase uvedeném v Diagramu na dodávku a odběr tepelné energie (příloha č. 2 této smlouvy).
- 3.2 Diagram na dodávku a odběr tepelné energie (výkon a množství v čase) bude sjednáván mezi smluvními stranami na základě písemného požadavku kupujícího s platností vždy na jeden kalendářní rok. Termín předložení požadavku kupujícího na odběr tepelné energie v následujícím kalendářním roce je stanoven prodávajícím nejpozději do konce měsíce září příslušného roku, a na základě něho zpracovaný návrh dodatku přílohy č. 2 této smlouvy předloží prodávající kupujícímu nejpozději do 15. 12. příslušného kalendářního roku pro rok následující. Smluvní strany sjednávají, že nevyjádří-li se druhá smluvní strana k návrhu dodatku nejpozději do 15 dnů od jeho doručení, má se za to, že s ním souhlasí, a sjednávají pro případ marného uplynutí této lhůty platnost a účinnost takového dodatku 16. dnem po doručení (ne však dříve než k 1. 1. příslušného roku, pro nějž má platit). Diagram na dodávku a odběr tepelné energie pro příslušný rok (zahájení odběrů) je nedílnou součástí této smlouvy (příloha č. 2). Pro případ, že nedojde k dohodě o množství odběru tepelné energie pro příslušný rok do 31. 12. předchozího roku (zejména proto, že kupující jako odběratel nepředložil požadavek na plánované množství tepelné energie pro příslušný rok), sjednává se pro příslušný kalendářní rok jako závazné množství tepelné energie (výkon a množství v čase) sjednané pro období předchozího roku.  
Prodávající není v prodlení s předložením návrhu dodatku po dobu, po kterou je v prodlení kupující s předložením požadavku na odběr pro rok následující.
- 3.4 Požadovaný okamžitý výkon pro běžný rok se předpokládá do maximální výše 280 kW a odebrané množství tepelné energie se předpokládá ve výši cca 100 GJ/rok.
- 3.5 Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu tepelnou energii ve sjednané výši a čase (viz příloha č. 2 této smlouvy). Kupující se zavazuje od prodávajícího tuto tepelnou energii odebírat a v zúčtovacím období mu za dodané (odebrané) množství tepelné energie zaplatit. Množství tepelné energie sjednané v příloze č. 2 Diagram na dodávku a odběr tepelné energie slouží pro plánování odběru ze strany prodávajícího. Nedodržení výše naplánovaného množství není penalizováno.  
Dodávka tepelné energie bude trvalá, bez přerušení, pokud nebude ve výjimečných případech písemně dohodnuto mezi smluvními stranami, nebo ze zákona nevyplývá jinak.  
Sjednaným odběrem tepelné energie se rozumí množství tepelné energie  $Q$  [GJ] dohodnuté touto smlouvou k dodávkám prodávajícím a odběru kupujícím ve sledovaném období (kalendářní měsíc, čtvrtletí, rok).