

**Dohoda**  
**o refundácii podielu nákladov súvisiacich s poskytovaním tepla pre**  
**ústredné kúrenie a dodávkou teplej úžitkovej vody.**

**Článok I.**

**Zmluvné strany**

<b>Poskytovateľ:</b>	<b>Gymnázium</b>
Sídlo:	Školská 234/8 , 017 01 Pov.Bystrica
Právna forma:	Rozpočtová organizácia
Štatutárny orgán:	Mgr. Pavel Mikuláš, riaditeľ školy
IČO:	00 160 741
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	SK57 8180 0000 0070 0050 5545
Zriaďovateľ:	Trenčiansky samosprávny kraj so sídlom v Trenčíne K dolnej stanici 7282/20A 911 01 Trenčín zastúpený Ing. Jaroslavom Baškom
E-mail:	<a href="mailto:info@gympb.sk">info@gympb.sk</a>
Tel.kontakt:	042/4321530

(ďalej len „poskytovateľ“ )

<b>Odberateľ:</b>	<b>Obchodná akadémia</b>
Sídlo:	Jesenského 259/6, 017 44 Považská Bystrica
Právna forma:	Rozpočtová organizácia
Štatutárny orgán:	PhDr. Katarína Dudrová, riaditeľka školy
IČO:	00 162 086
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Zriaďovateľ:	Trenčiansky samosprávny kraj so sídlom v Trenčíne K dolnej stanici 7282/20A 911 01 Trenčín zastúpený Ing. Jaroslavom Baškom

( ďalej len „odberateľ“ )

**Článok II.**

**Predmet dohody**

1. Predmetom dohody sú služby spojené s poskytovaním tepla od dodávateľa Teplo GGE s.r.o., Robotnícka 2160, 017 01 Považská Bystrica ( ďalej len „dodávateľ“ ) a ohrevu teplej úžitkovej vody pre odberateľa.

### **Článok III.**

#### **Technické a dodacie podmienky**

1. Dodávka je zabezpečená z OM – zdroj V30, objekt N049/1 v pavilóne A, Gymnázium, Školská 229, 017 01 Považská Bystrica.
2. Ohrev vody pre ústredné kúrenie (UK) je realizovaný horúcovodnou odovzdávacou stanicou tepla (HOST) WL H 1000. Na vetve pre odberateľa je samostatný podružný merač tepla. Množstvo nameraného tepla na tomto merači zvýšené o 1,5% stratu účinnosťou HOST ( Vyhláška 328/2005) dodávateľ tepla faktúruje každý mesiac priamo odberateľovi.
3. Na odbernom mieste nie je riešená regulácia vetvy ÚK pre odberateľa. Táto je umiestená v priestoroch odberateľa.
4. Ohrev TUV pre odberateľa je realizovaný HOST WL W 100. Zariadenie má namontovaný vodomer na meranie odobraného množstva studenej vody. Na odbernom mieste je riešená regulácia vetvy ohrevu TUV pre odberateľa, na ktorej je nainštalovaný samostatný merač tepla, potrebný k relevantnému výpočtu fakturácie spotreby tepla na ohrev TUV pre odberateľa.
5. Overenie a montáž merača oprávnenou organizáciou zabezpečil odberateľ na svoje náklady a kópie protokolov odovzdal poskytovateľovi.

### **Článok IV.**

#### **Povinnosti poskytovateľa**

1. Poskytovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú dodávku teplej úžitkovej vody s výnimkou:
  - odstránenia porúch a havárií, o ktorých je povinný informovať odberateľa oznámením predpokladanej doby výpadku
  - pri uplatnení obmedzujúcich opatrení pre stav núdze podľa §9 ods. 1 zákona č. 70/1998 Z.z. o energetike
  - ak odberateľ neuhradí včas refundačnú faktúru na dodávku TUV a ani napriek výzve v stanovenej lehote dlh nevyrovná.
2. Poskytovateľ zabezpečuje kvalifikovanú údržbu a odborné prehliadky OM.

3. Plánované opravy, údržby, revízie spojené s prerušením dodávky tepla poskytovateľ oznámi podľa doby ich výkonu
- v mimopracovnom čase minimálne 3 dni vopred
  - v pracovnom čase minimálne 7 dni vopred

## Článok V.

### Povinnosti odberateľa

1. Odberateľ sa zaväzuje hradiť náklady na ohrev TÚV a rozvod tepla čerpadlami nasledovne:
- vodné podľa skutočnej spotreby a ceny od dodávateľa (vodomer)
  - stočné podľa skutočnej spotreby a ceny od dodávateľa
  - elektr.energia obehové čerpadlo (TÚV) s príkonom 72 W po dobu 24 hod
  - elektr.energia obehové čerpadlo vetvy odberateľa (teplo) s príkonom 880 W po dobu 12 hod. denne
  - elektr.energia hlavné obehové čerpadlo s príkonom 1685 W 1/3 nákladov po dobu 12 hod. denne
  - ohrev TÚV podľa skutočnej spotreby tepla na ohrev TÚV (merač tepla)
2. Odberateľ sa zaväzuje uhradiť poskytovateľovi 1/3 nákladov spojených s odstránením havarijného stavu výmenníkovej stanice a s nevyhnutnými opravami a údržbou, 1/3 nákladov spojených s revíziami zariadení vo výmenníkovej stanici a celkové náklady na výmenu čerpadla a meračov spotreby studenej vody a tepla na jej ohrev pre okruh vykurovania telocvične.
3. Ohrev TÚV bude každý mesiac poskytovateľom prefakturovaný odberateľovi na základe údajov z odpočtu nainštalovaných meračov a prepočtu spotreby elektrickej energie. Odpočty meradiel sa vykonávajú na konci každého mesiaca s odchýlkou +/- 2 dni a údaje sa uvedú v prílohe mesačnej faktúry.
4. Odberateľ zodpovedá za hospodárne využitie tepla počas spoločného odberu.

## Článok VI.

### Cena a platobné podmienky

1. Cena za tepelnú energiu, elektrickú energiu, vodné a stočné je stanovená cenovým výmerom od dodávateľa pre príslušný kalendárny rok.
2. Termíny splatnosti platieb za tepelnú energiu a ostatné energie je do 14 dní od vystavenia faktúry.

## Článok VII.

### Platnosť dohody

1. Dohoda sa uzatvára na dobu určitú na obdobie 1 roka.. Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.
2. Všetky zmeny a doplnky tejto dohody budú vykonané písomnou formou po vzájomnej dohode zmluvných strán.
3. Dohoda je vyhotovená v 2 rovnopisoch, pričom jedno vyhotovenie dostane poskytovateľ a jedno vyhotovenie odberateľ.

V Považskej Bystrici, dňa \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
.....

Poskytovateľ: Mgr. Pavel Mikuláš  
riaditeľ školy

\_\_\_\_\_  
.....

Odberateľ: PhDr. Katarína Dudrová  
riaditeľka školy