

DODATOK Č. 2 K ZMLUVE O DODÁVKE A ODBERE TEPLA č. 070/2024/PTZ

(ďalej len „Dodatok“)

*uzavretej v zmysle ustanovení §19 ods. 2 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike
v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o tepelnej energetike“) medzi zmluvnými
stranami:*

Dodávateľ:

Obchodné meno:	Teplo GGE s.r.o.
Sídlo:	Robotnícka 2160, 017 01 Považská Bystrica
IČO:	36012424
DIČ:	SK2020441027
IČ DPH:	2020441027
Zápis v obchodnom registri:	Okresného súdu Trenčín oddiel Sro, vložka č. 3544/R
Konajúca prostredníctvom:	Ing. Juraj Jánošík, bytom Novákova 552/4, 036 01 Martin na základe poverenia
Bankové spojenie:	SK40 1111 0000 0066 2617 9003
Webové sídlo:	www.teplogge.sk

(ďalej len „**Dodávateľ**“)

a

Odberateľ:

Obchodné meno:	MATERSKÁ ŠKOLA
Sídlo:	Železničná 74, 017 01 Považská Bystrica
IČO:	36128431
DIČ:	2021640533
Konajúca prostredníctvom:	Mgr. Anna Štefinová, riaditeľka školy
Bankové spojenie:	SK92 5600 0000 0028 3660 6001

1. Predmetom Dodatku č. 2 k Zmluve o dodávke a odbere tepla č. 070/2024/PTZ je zmena a aktualizácia príloh č. 1,2,3 a 4 na rok 2025 v zmysle Vyhlášky ÚRSO č. 312/2022 Z. z. zo dňa 8. septembra 2022, ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike.

II.

Záverečné ustanovenia

1. Tento dodatok nadobúda účinnosť 1. 1. 2025.
2. Ostatné ustanovenia Zmluvy č. 070/2024/PTZ, ktoré nie sú dotknuté zmenami a doplnkami uvedenými v tomto dodatku zostávajú v platnosti.

3. Dodatok sa vyhotovuje v 2 exemplároch, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po jednom vyhotovení.
4. Nedeliteľnou súčasťou tohto dodatku sú prílohy :
- č. 1 - Špecifikácia Odberných miest a Maximálneho príkonu
 - č. 2 - Ročný odberový diagram
 - č. 3 - Ostatné obchodno-technické podmienky dodávky tepla
 - č. 4 - Fakturačné a platobné podmienky

V Považskej Bystrici dňa 12.12.2024

V Považskej Bystrici dňa

Za Dodávateľa na základe poverenia:

Za Odberateľa:

Meno: Ing. Juraj Jánošík
Funkcia: manažér prevádzky
Obchodné meno: Teplo GGE s.r.o.

Meno: Mgr. Anna Štefinová
Funkcia: riaditeľka školy
Obchodné meno: MATERSKÁ ŠKOLA

Špecifikácia Odberných miest a Maximálneho príkonu

Objekt spotreby tepla	MŠ Železničná 74
Špecifikácia Odberného miesta	MŠ Železničná 74, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	MŠ Železničná 74, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	OST EI Stred
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	0,372 MW

Objekt spotreby tepla	MŠ Grznára 1441
Špecifikácia Odberného miesta	KOST MŠ Grznára 1441, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	KOST MŠ Grznára 1441, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	SYMPATIK VNV 200 kW UK, 183 kW TUV
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	Ú K/TÚ V 200 kW, 183 kW

Objekt spotreby tepla	MŠ Grznára 1444
Špecifikácia Odberného miesta	KOST MŠ Grznára 1444, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	KOST MŠ Grznára 1444, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	SYMPATIK VNV 200 kW UK, 183 kW TUV
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	Ú K/TÚ V 200 kW, 183 kW

Objekt spotreby tepla	MŠ Dukelská 977
Špecifikácia Odberného miesta	DOS Dukelská 977, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	DOS Dukelská 977, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	OST 995 Lánska
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	Ú K/TÚ V 190 kW/130 kW

Objekt spotreby tepla	MŠ Lánska 952
Špecifikácia Odberného miesta	KOST Lánska 952, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	KOST Lánska 952, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	SYMPATIK 2V CH 130kW UK , 150 kW TU V
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	ÚK/TÚV 130kW , 150kW

Objekt spotreby tepla	MŠ Rozkvet 2024
Špecifikácia Odberného miesta	KOST MŠ Rozkvet 2024, Považská Bystrica
Adresa Odberného miesta	KOST MŠ Rozkvet 2024, Považská Bystrica
Tepelný zdroj, z ktorého sa zabezpečuje dodávka tepla	SYMPATIK VNV 180 UK, 100 TUV, 100 Aku SN: 2024-41360-1000_B/2023
Technické parametre zariadenia na spotrebu tepla	Teplotný spád UK: 70/50°C (do vykurovacích telies) Teplotný spád TV: 55/45/10°C
Požadovaný maximálny príkon	0,28 MW

Ostatné obchodno-technické podmienky dodávky tepla

Zmluvné strany dojednávajú nasledovné obchodno-technické podmienky dodávky tepla podľa Zmluvy (ust. § 19 ods. 2 písm. a) až h) Zákona o tepelnej energetike):

1. Dohodnuté odberné miesto: špecifikované v Prílohe č. 1.
2. Požadovaný maximálny tepelný príkon na odbernom mieste: Príloha č. 1.
3. Objednané množstvo tepla na príslušný kalendárny rok: Objednávané množstvo tepla na príslušný rok zodpovedá Ročnému množstvu tepla v zmysle Prílohy č. 2.
4. Regulačný príkon (§ 6 ods. 4 až 9 vyhlášky Úradu č. 312/2022 Z. z.):
MŠ Železničná - 74,23
MŠ Grznára 1441 -43,22
MŠ Grznára 1444-61,73
MŠ Dukelská 977 - 33,97
MŠ Lánska 952 - 23,68
MŠ Rozkvet 2024 - 62,43
5. Technické parametre teplotnosného média:

Primár:	horúca voda
Médium:	upravená voda
Teplotný spád (zima):	At = 130/70°C
Teplotný spád (leto):	At = 70/40°C
Maximálna teplota v sústave:	140°C
Maximálny prevádzkový pretlak:	P _{prev} = 1,0 MPa
Konštrukčný pretlak sústavy:	p _{kon} = 1,6 MPa
6. Odberový diagram: špecifikovaný v Prílohe č. 2.
7. Technické parametre a typ zariadenia na spotrebu tepla: špecifikované v Prílohe č. 1.
8. Hranica plnenia dodávky tepla zo sekundárnej siete Dodávateľa tvorenej prírodným potrubím je na výstupe prvej uzatváracej armatúry na tepelnej prípojke Odberateľa. Táto uzatváracia armatúra je súčasťou sekundárneho rozvodu a je súčasne majetkovo - právnou hranicou a hranicou povinnosti opráv a údržby zariadení Dodávateľa. Na vratnom potrubí je majetkovo - právna hranica a hranica povinnosti opráv a údržby Dodávateľa na vstupe poslednej uzatváracej armatúry pred meračom tepla.
9. Hranica plnenia dodávky teplej vody a povinnosti opráv a údržby Dodávateľa je:
 - a) na výstupe prvej uzatváracej armatúry na prípojke teplej vody do objektu a na cirkulačnom potrubí je hranica povinnosti opráv a údržby Dodávateľa na vstupe poslednej uzatváracej armatúry na prípojke teplej vody do objektu, alebo

- b) na výstupe prvej uzatváracej armatúry z KOS teplej vody a na cirkulačnom potrubí je hranica povinnosti opráv a údržby Dodávateľa na vstupe poslednej uzatváracej armatúry do KOS teplej vody.

Fakturačné a platobné podmienky

1. Odberateľ bude uhrádzať Dodávateľovi pravidelné mesačné zálohové platby na Cenu splatné vždy v 7 deň kalendárneho mesiaca, a to vo výške vyplývajúcej z tejto prílohy Zmluvy; zálohové platby sa uhrádzajú v prospech bankového účtu Dodávateľa uvedeného v zálohovej faktúre. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade vydania nového alebo zmeny Cenového rozhodnutia o stanovení maximálnej ceny tepla Úradom, Dodávateľ upraví výšku zálohových platieb pre príslušný regulačný rok podľa schválenej ceny tepla Úradom. Zaplatené zálohové platby sa zúčtujú po skončení každého fakturačného obdobia, za ktoré sa platili. V prípade, ak je výsledkom zúčtovania preplatok Odberateľa, Dodávateľ je oprávnený podľa svojej voľby jednostranne započítať pohľadávku na vrátenie preplatku voči najbližšie splatnej zálohovej alebo vyúčtovacej platbe, prípadne takýto preplatok Odberateľovi vrátiť. Nedoplatok vyplývajúci zo zúčtovania zálohových platieb uhradí Odberateľ Dodávateľovi v lehote splatnosti vyúčtovacej faktúry.
2. Cena sa bude uhrádzať po skončení každého fakturačného obdobia, na základe faktúry vystavenej Dodávateľom so splatnosťou do 14 dní odo dňa odoslania faktúry; fakturačným obdobím je kalendárny mesiac. Odberateľ uhrádza Cenu v prospech bankového účtu Dodávateľa uvedeného vo faktúre. Dodávateľ bude pri fakturácii mesačnej úhrady Ceny postupovať podľa nasledovných pravidiel:
 - (a) fixná zložka (Ceny) bude fakturovaná vo výške jednej dvanástiny (1/12) regulačného príkonu, a to aj počas tých kalendárnych mesiacov, počas ktorých Odberateľ neodoberal teplo,
 - (b) variabilnou zložkou (Ceny) sa ocení skutočný odber tepla počas fakturačného obdobia, vyplývajúci z údajov určeného meradla (článok 4.2) alebo určený iným spôsobom prípustným podľa tejto Zmluvy (článok 4.3).
3. Zmluvné strany sa dohodli, že pokiaľ splatnosť faktúry vystavovanej podľa tejto Zmluvy prípadne na sobotu, nedeľu alebo sviatok, deň splatnosti takejto faktúry sa posúva na najbližší nasledujúci pracovný deň. Zmluvné strany sa tiež dohodli na zaokrúhľovaní konečných fakturovaných súm na dve desatinné miesta podľa matematických pravidiel zaokrúhľovania.
4. Pokiaľ z Cenového rozhodnutia nevyplynie inak, Cena (a jej jednotlivé zložky) sú uvedené bez dane z pridanej hodnoty. Dodávateľ vyčíslil pri fakturácii Ceny osobitne daň z pridanej hodnoty vo výške sadzby vyplývajúcej zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že Odberateľ bude platiť zálohové platby v nasledujúcej výške:

Kalendárny mesiac	Platba (vrátane DPH)
Január	14075
Február	11817
Marec	11485
Apríl	8298
Máj	3485
Jún	3485
Júl	3485
August	3485
September	3485
Október	7635
November	10190
December	13112

Variabilný symbol pre platby je **10506**