

KALKULACE CENY TEPELNÉ ENERGIE pro rok 2020
 ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie č. 185/2019/PROM
 Odběrné místo: Jesenická 3067/1, 106 00 Praha 10 - Záběhlice
 Cenové ujednání platné od 1. 5. 2020



Střední škola elektrotechniky a strojírenství
 Jesenická 30667/1
 106 00 Praha 10 - Záběhlice

Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.
 U Plynárny 500, 140 00 Praha 4
 IČ: 63072599
 DIČ: CZ63072599
 zastoupené Ing. Michalem Paulíkem, členem představenstva, na základě plné moci
 bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu 6104142/0800
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17568
 tel.: 267 175 554 e-mail: fakturace@promes.cz
 (dále jen „dodavatel“)

a

Střední škola elektrotechniky a strojírenství
 Jesenická 30667/1, 106 00 Praha 10 - Záběhlice
 IČ: 00639133
 (dále jen „odběratel“)

I. CENA TEPELNÉ ENERGIE

- I.1 Předběžná cena tepelné energie pro rok 2020 je stanovena ve výši 312 Kč bez DPH (343,2 Kč vč. 10 % DPH).
- I.2 Předběžná cena je stanovena na základě plánovaných nákladů na 1 GJ tepelné energie.
- I.3 Toto cenové ujednání je platné pro dodávku tepelné energie pro období od 1. 5. 2020 do 31. 12. 2020.

II. ZÁLOHOVÁ ČÁSTKA TEPELNÉ ENERGIE

Bankovní spojení pro úhradu záloh: 6104142/0800

měsíc	datum splatnosti	záloha (Kč vč. DPH)	var. symbol
05	20. 05. 2020	53 000	5262000
06	20. 06. 2020	35 000	5262000
07	20. 07. 2020	35 000	5262000
08	20. 08. 2020	35 000	5262000
09	20. 09. 2020	53 000	5262000
10	20. 10. 2020	71 000	5262000
11	20. 11. 2020	97 000	5262000
12	20. 12. 2020	124 000	5262000
Celkem	-	503 000	-

III. ODBĚROVÝ DIAGRAM TEPELNÉ ENERGIE

Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství
Leden	0 GJ	Květen	155 GJ	Září	155 GJ
Únor	0 GJ	Červen	103 GJ	Ríjen	206 GJ
Březen	0 GJ	Červenec	103 GJ	Listopad	284 GJ
Duben	0 GJ	Srpen	103 GJ	Prosinec	361 GJ
Celkem					1470 GJ

Za dodavatele

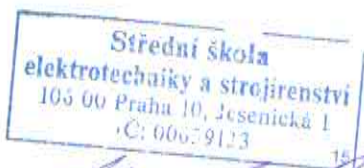
V Praze dne: 29.04.2020

Paulík
 Ing. Michal Paulík, člen představenstva

Za odběratele

v dne: 7.5.2020

Ing. Gimp
 Ing. Gimp, Ph.D.



KALKULACE CENY TEPELNÉ ENERGIE pro rok 2020
ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie č. 185/2019/PROM
Odběrné místo: Dubečská 1542/34, 100 00 Praha 10 - Strašnice
Cenové ujednání platné od 1. 5. 2020



Střední škola elektrotechniky a strojírenství
Jesenická 30667/1
106 00 Praha 10 - Záběhlice

Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.
U Plynáry 500, 140 00 Praha 4
IČ: 63072599
DIČ: CZ63072599
zastoupená Ing. Michalem Paulíkem, členem představenstva, na základě plné moci
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu 6104142/0800
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17568
tel.: 267 175 554 e-mail: fakturace@promes.cz
(dále jen „dodavatel“)

a

Střední škola elektrotechniky a strojírenství
Jesenická 30667/1, 106 00 Praha 10 - Záběhlice
IČ: 00639133
(dále jen „odběratel“)

I. CENA TEPELNÉ ENERGIE

- I.1 Předběžná cena tepelné energie pro rok 2020 je stanovena ve výši 306 Kč bez DPH (336,6 Kč vč. 10 % DPH).
I.2 Předběžná cena je stanovena na základě plánovaných nákladů na 1 GJ tepelné energie.
I.3 Toto cenové ujednání je platné pro dodávku tepelné energie pro období od 1. 5. 2020 do 31. 12. 2020.

II. ZÁLOHOVÁ ČÁSTKA TEPELNÉ ENERGIE

Bankovní spojení pro úhradu záloh: 6104142/0800

měsíc	datum splatnosti	záloha (Kč vč. DPH)	var. symbol
05	20. 05. 2020	72 000	5272000
06	20. 06. 2020	48 000	5272000
07	20. 07. 2020	48 000	5272000
08	20. 08. 2020	48 000	5272000
09	20. 09. 2020	72 000	5272000
10	20. 10. 2020	96 000	5272000
11	20. 11. 2020	131 000	5272000
12	20. 12. 2020	167 000	5272000
Celkem	-	682 000	-

III. ODBĚROVÝ DIAGRAM TEPELNÉ ENERGIE

Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství
Leden	0 GJ	Květen	213 GJ	Září	213 GJ
Unor	0 GJ	Červen	142 GJ	Růjen	284 GJ
Březen	0 GJ	Červenec	142 GJ	Listopad	390 GJ
Duben	0 GJ	Srpen	142 GJ	Prosinec	497 GJ
Celkem					2023 GJ

Za dodavatele

V Praze dne: 29.04.2020

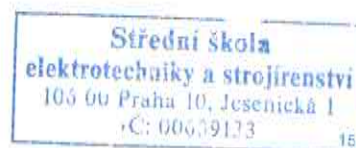
Paulík

Ing. Michal Paulík, člen představenstva

Za odběratele

v dne: 7.5.2020

Ing. Grig Nemerov, Ph.D.



KALKULACE CENY TEPELNÉ ENERGIE pro rok 2020
 ke Smlouvě o dodávce a odběru tepelné energie č. 185/2019/PROM
 Odběrné místo: Průhonická 3344/2, 106 00 Praha 10 - Záběhlice
 Cenové ujednání platné od 1. 5. 2020



Střední škola elektrotechniky a strojírenství
 Jesenická 30667/1
 106 00 Praha 10 - Záběhlice

Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.
 U Plynárny 500, 140 00 Praha 4
 IČ: 63072599
 DIČ: CZ63072599
 zastoupená Ing. Michalem Paulíkem, členem představenstva, na základě plné moci
 bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu 61041142/0800
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17568
 tel.: 267 175 554 e-mail: fakturace@promes.cz
 (dále jen „dodavatel“)

Střední škola elektrotechniky a strojírenství
 Jesenická 30667/1, 106 00 Praha 10 - Záběhlice
 IČ: 00639133
 (dále jen „odběratel“)

I. CENA TEPELNÉ ENERGIE

- I.1 Předběžná cena tepelné energie pro rok 2020 je stanovena ve výši 320 Kč bez DPH (352 Kč vč. 10 % DPH).
 I.2 Předběžná cena je stanovena na základě plánovaných nákladů na 1 GJ tepelné energie.
 I.3 Toto cenové ujednání je platné pro dodávku tepelné energie pro období od 1. 5. 2020 do 31. 12. 2020.

II. ZÁLOHOVÁ ČÁSTKA TEPELNÉ ENERGIE

Bankovní spojení pro úhradu záloh: 61041142/0800

měsíc	datum splatnosti	záloha (Kč vč. DPH)	var. symbol
05	20. 05. 2020	29 000	5282000
06	20. 06. 2020	19 000	5282000
07	20. 07. 2020	19 000	5282000
08	20. 08. 2020	19 000	5282000
09	20. 09. 2020	29 000	5282000
10	20. 10. 2020	39 000	5282000
11	20. 11. 2020	54 000	5282000
12	20. 12. 2020	68 000	5282000
Celkem	-	276 000	-

III. ODBĚROVÝ DIAGRAM TEPELNÉ ENERGIE

Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství
Leden	0 GJ	Květen	83 GJ	Září	83 GJ
Únor	0 GJ	Červen	55 GJ	Říjen	111 GJ
Březen	0 GJ	Červenec	53 GJ	Listopad	153 GJ
Duben	0 GJ	Srpen	55 GJ	Prosinec	194 GJ
Celkem					789 GJ

Za dodavatele

V Praze dne: 29.04.2020

Paulík

Ing. Michal Paulík, člen představenstva

Za odběratele

V dne: 4.5.2020

Ing. Zbyněk Novotný, Ph.D.

