

Norobyť, s.r.o.

Nová Role, Svobodova 201, 362 25

Tel. 353 851 171

IČO 26325632

KS OR Plzeň, C 13431/1

smlouva: F 10

Město Nová Role
Chodovská 236
Nová Role
362 25

16.12.2019

Věc: Cena tepla a zálohy na rok 2020.

Vážený odběrateli,

zasíláme Vám předpokládanou (předběžnou) cenu tepla a zálohy na rok 2020

Prosíme o vrácení jedné podepsané přílohy č.2 „Stanovení záloh,, jejíž součástí je předběžná cena za GJ. Případně také požadované topné křivky pro ÚT či požadované parametry pro ohřev vody.

S pozdravem

Miroslav Borský

Přílohy: Předpokládaná cena tepla na rok 2020
Zálohy tepla na rok 2020

(příl. č.1- Cenová doložka)
(příl. č.2- Stanovení záloh)

oboustranný tisk!

Cenová doložka pro rok 2020

Stanovená cena tepelné energie 525,10 ,-Kč/GJ bez DPH (577,61 ,- Kč/GJ včetně 10 % DPH, je cena předběžná.

V předběžné ceně jsou zahrnuty náklady na nakupované teplo (od dodavatele v jeho cenách platných k 1.1. 2020 to je 340,00 ,-Kč/GJ bez DPH za předpokladu nakoupeného tepla 31 800 GJ za rok) a plynu (od dodavatele v jeho cenách platných k 1.1. 2020 tj. 499,00 ,- Kč bez DPH za předpokladu celkem nakoupeného množství plynu 5 850 MWh za rok.

V případě významné změny cen nakupovaného tepla a plynu nebo jejich množství v průběhu roku, bude předběžná cena úměrně tomu změněna a promítnuta do zálohových plateb za dodávku tepla za příslušné měsíce.

Předběžná cena je stanovena pro Novou Roli za předpokladu dodávky 36 300 GJ za rok 2020 . V případě, že po skončení roku 2020 bude skutečné množství dodávek tepla odlišné, bude cena tepla úměrně tomu změněna.

Vyrovnaní předběžné ceny tepla na cenu reálnou (definitivní), vypočtenou podle výše uvedených zásad, bude provedeno do 31.1. 2022.

16.12.2019



Prodávající
za Norobyť s.r.o.

oboustranný tisk!

Příloha č.2

ke smlouvě č.

F10

**Stanovení záloh na dodávku tepla
na rok 2020**

Odběratel: MěÚ-254 DPS

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 700 GJ

Odběr TE: z armatur předávací stanice

Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	53 000	91 GJ
Únor	08.02. 2020	44 000	77 GJ
Březen	08.03. 2020	44 000	77 GJ
Duben	08.04. 2020	32 000	56 GJ
Květen	08.05. 2020	24 000	42 GJ
Červen	08.06. 2020	20 000	35 GJ
Červenec	08.07. 2020	16 000	28 GJ
Srpen	08.08. 2020	16 000	28 GJ
Září	08.09. 2020	24 000	42 GJ
Říjen	08.10. 2020	36 000	63 GJ
Listopad	08.11. 2020	44 000	77 GJ
Prosinec	08.12. 2020	49 000	84 GJ
		402 000	700

Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žádané komfortní teploty prostoru. 20 °C

Strmost topné ekvitermní křivky: 13


Korekce topné ekvitermní křivky: 2

Žádaná teplota TV (ohřáté vody): 52 °C

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotovil: Miroslav Borský, Norobyť s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019

Příloha č.2

ke smlouvě č.

F10

**Stanovení záloh na dodávku tepla
na rok 2020**

Odběratel: MěÚ-236

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 610 GJ

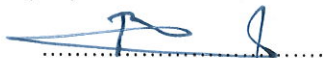
Odběr TE: z armatur předávací stanice

Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	46 000	79 GJ
Únor	08.02. 2020	39 000	67 GJ
Březen	08.03. 2020	39 000	67 GJ
Duben	08.04. 2020	28 000	49 GJ
Květen	08.05. 2020	21 000	37 GJ
Červen	08.06. 2020	18 000	31 GJ
Červenec	08.07. 2020	14 000	24 GJ
Srpen	08.08. 2020	14 000	24 GJ
Září	08.09. 2020	21 000	37 GJ
Říjen	08.10. 2020	32 000	55 GJ
Listopad	08.11. 2020	39 000	67 GJ
Prosinec	08.12. 2020	42 000	73 GJ
		353 000	610

Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žádané komfortní teploty prostoru.

Strmost topné ekvitermní křivky:
Korekce topné ekvitermní křivky:

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotožil: Miroslav Borský, Norobyt s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019

Příloha č.2

ke smlouvě č.

F10

**Stanovení záloh na dodávku tepla
na rok 2020**

Odběratel: MěÚ-310

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 300 GJ

Odběr TE: z armatur předávací stanice

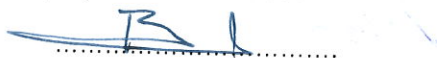
Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	23 000	39 GJ
Únor	08.02. 2020	19 000	33 GJ
Březen	08.03. 2020	19 000	33 GJ
Duben	08.04. 2020	14 000	24 GJ
Květen	08.05. 2020	10 000	18 GJ
Červen	08.06. 2020	9 000	15 GJ
Červenec	08.07. 2020	7 000	12 GJ
Srpen	08.08. 2020	7 000	12 GJ
Září	08.09. 2020	10 000	18 GJ
Říjen	08.10. 2020	16 000	27 GJ
Listopad	08.11. 2020	19 000	33 GJ
Prosinec	08.12. 2020	21 000	36 GJ
		174 000	300

Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žadané komfortní teploty prostoru. °C


Strmost topné ekvitermní křivky:
Korekce topné ekvitermní křivky:

Žadaná teplota TV (ohřáté vody) : °C

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotovil: Miroslav Borský, Norobyt s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019

Příloha č.2

ke smlouvě č.

F10

**Stanovení záloh na dodávku tepla
na rok 2020**

Odběratel: MěÚ-237 zdravotní středisko

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 140 GJ

Odběr TE: z armatur předávací stanice

Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	14 000	24 GJ
Únor	08.02. 2020	11 000	20 GJ
Březen	08.03. 2020	11 000	18 GJ
Duben	08.04. 2020	6 000	11 GJ
Květen	08.05. 2020	2 000	4 GJ
Červen	08.06. 2020	2 000	3 GJ
Červenec	08.07. 2020	1 000	1 GJ
Srpen	08.08. 2020	1 000	2 GJ
Září	08.09. 2020	4 000	7 GJ
Ríjen	08.10. 2020	6 000	10 GJ
Listopad	08.11. 2020	11 000	18 GJ
Prosinec	08.12. 2020	13 000	22 GJ
		82 000	140

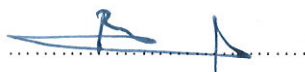
Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žádané komfortní teploty prostoru. 19,8 °C

Strmost topné ekvitermní křivky: 15

Korekce topné ekvitermní křivky: 0

Žádaná teplota TV (ohřáté vody): 50 °C

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotovil: Miroslav Borský, Norobyť s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019

Příloha č.2

ke smlouvě č.

F10

**Stanovení záloh na dodávku tepla
na rok 2020**

Odběratel: MěÚ-307

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 300 GJ

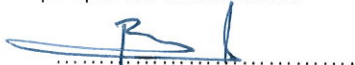
Odběr TE: z armatur předávací stanice

Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	23 000	39 GJ
Únor	08.02. 2020	19 000	33 GJ
Březen	08.03. 2020	19 000	33 GJ
Duben	08.04. 2020	14 000	24 GJ
Květen	08.05. 2020	10 000	18 GJ
Červen	08.06. 2020	9 000	15 GJ
Červenec	08.07. 2020	7 000	12 GJ
Srpen	08.08. 2020	7 000	12 GJ
Září	08.09. 2020	10 000	18 GJ
Ríjen	08.10. 2020	16 000	27 GJ
Listopad	08.11. 2020	19 000	33 GJ
Prosinec	08.12. 2020	21 000	36 GJ
		174 000	300


Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žádané komfortní teploty prostoru. °CStrmost topné ekvitermní křivky:
Korekce topné ekvitermní křivky:

Žádaná teplota TV (ohřáté vody) : °C

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotovil: Miroslav Borský, Norobyt s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019

Stanovení záloh na dodávku tepla na rok 2020

Odběratel: Měú-239 Garsonky

Předběžná cena za 1. GJ: 525,10 Kč bez DPH / 577,61 Kč s DPH 10%

Sjednané roční odebrané množství: 170 GJ

Odběr TE: z armatur předávací stanice

Období	Datum splatnosti	Částka Kč	Odběrový diagram odebraného množství
Leden	08.01. 2020	13 000	22 GJ
Únor	08.02. 2020	11 000	19 GJ
Březen	08.03. 2020	11 000	19 GJ
Duben	08.04. 2020	8 000	14 GJ
Květen	08.05. 2020	6 000	10 GJ
Červen	08.06. 2020	5 000	9 GJ
Červenec	08.07. 2020	4 000	7 GJ
Srpen	08.08. 2020	4 000	7 GJ
Září	08.09. 2020	6 000	10 GJ
Říjen	08.10. 2020	9 000	15 GJ
Listopad	08.11. 2020	11 000	19 GJ
Prosinec	08.12. 2020	12 000	20 GJ
		100 000	170

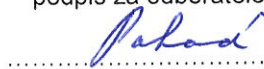
Noční teplotní útlum ÚT v otopném období je sjednán od:
ve výši: z žádané komfortní teploty prostoru.

Strmost topné ekvitermní křivky:
Korekce topné ekvitermní křivky:

podpis za dodavatele:



podpis za odběratele:



Vyhotovil: Miroslav Borský, Norobyt s.r.o.

V Nové Roli dne: 16.12.2019