

32/2022 - 014-2012  
123/2022 - MERCEZ

## Smlouva o dodávce tepelné energie

podle § 76 odst. (3) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění

číslo: 61/2023

s platností od 1.1.2023

Níže uvedené smluvní strany uzavřely v souladu s ustanoveními zákona č. 458/2000 Sb., energetického zákona, v jeho platném znění tuto smlouvu o dodávce a odběru tepelné energie:

### Článek I. Smluvní strany

#### 1. Městská tepelná zařízení s.r.o.

se sídlem: Pražská 2313, 256 01 Benešov  
za kterou jedná:

Ing. Tomáš Balcar-jednatel společnosti

Ing. Jaroslav Hlavnička - jednatel společnosti

společnost je zapsaná Městským soudem v Praze 1 oddíl C číslo vložky 34194

IČO: 498 27 529

DIČ: CZ49827529

bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

číslo licence: 111533447 výroba elektřiny

310100900 výroba tepelné energie

320100898 rozvod tepelné energie

dále jen „dodavatel“

#### 2. Česká republika – Ministerstvo spravedlnosti

se sídlem: Vyšehradská 427/16, 128 10 Praha 2

zastoupená: Mgr. Pavlem Kolářem – ředitelem odboru investic a majetku

IČO: 00025429

bankovní spojení: [REDACTED]

telefonní spojení: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: [REDACTED]

dále jen „odběratel“

## Článek 2.

### Předmět smlouvy

2.1. Tato smlouva je uzavřena ve smyslu § 76 a násl. zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (energetický zákon).

2.2. Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení dodavatele do odběrného místa odběratele v souladu s touto smlouvou a závazek odběratele zaplatit za dodanou a odebranou tepelnou energii cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.

## Článek 3.

### Výše a způsob stanovení ceny a platební podmínky

3.1. Cena tepelné energie je tvořena v souladu s vyhláškou č. 450/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu pro dané kalendářní období.

3.2. Cena tepelné energie, způsob jejího stanovení a způsob platby za odebranou tepelnou energii je obsahem přílohy č. 2 „Cenové ujednání“.

3.3. Dodavatel se zavazuje zúčtovat dílčí platby (zálohy) a vystavit potřebné platební doklady řádně, včas a ve lhůtách dohodnutých v příloze č. 2 „Cenové ujednání“.

3.4. Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli cenu za dodávku tepelné energie na výše uvedený účet dodavatele řádně a včas.

3.5. Vyúčtování dodávky tepelné energie zjištěné měřícím zařízením dodaného tepelného tepla na vstupu do objektu provede dodavatel pravidelně měsíčně.

## Článek 4.

### Charakter a pravidla dodávky tepelné energie

4.1. Základními dodacími podmínkami se rozumí splnění dodávky tepelné energie v souladu s ustanovením vyhlášky č. 194/2007 Sb., ve znění vyhlášky č. 237/2014 Sb. v kvalitě odpovídající sjednaným teplotním diagramům platným pro každé jednotlivé předávací místo uvedené v příloze č. 1 této smlouvy. Teplá voda bude dodávána od 6,00 do 22,00 hod denně o teplotě na vstupu nejméně 46°C nejvíce však 60°C s výjimkou odběrných špiček.

Dodávka tepla pro vytápění v topné sezoně bude nepřetržitá s nočním útlumem v době od 22,00 do 6,00 hod.

4.2. Dodavatel zodpovídá za dodržování smluvních parametrů v předávacím místě, za správně stanovenou cenu tepla v souladu s cenovými předpisy, za nepřerušování a neomezování dodávek tepla vyjma případů uvedených v § 76 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. a za správnost fakturačního měření.

Za dodržování vnitřních teplot v místnostech, a teploty TUV u konečných spotřebitelů a obecně za pravidla dodávky tepla dané vyhláškou č. 194/2007 Sb., ve znění vyhlášky č. 237/2014 Sb., měrné spotřeby tepla a regulaci množství tepla v zúčtovací jednotce dodavatel nezodpovídá, ale zodpovídá vlastník budovy.

4.3. Základními parametry dodávané a vrácené teplonosné látky a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.

4.4. Teplonosné médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplonosné médium vracet.

4.5. Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném tepelném zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.

4.6. Odběratel nesmí bez předchozího souhlasu dodavatele k odběrnému tepelnému zařízení připojit nového odběratele.

4.7. Za jedno odběrné místo se považuje objekt tvořící samostatný, trvale propojený a připojený celek.

## Článek 5.

### Místo předání, místo a způsob měření

5.1. Technické podmínky dodávky tepla se řídí obecnými pravidly závazných právních předpisů a technických norem platných v době plnění.

5.2. Dodavatel je oprávněn omezit či přerušit dodávku tepelné energie pouze z důvodů vymezených v § 76 odst. 4 energetického zákona, ve znění pozdějších předpisů.

5.3. Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.

5.4. Dodavatel je povinen na svůj náklad osadit, zapojit, udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření.

5.5. Odběratel je povinen umožnit dodavateli osadit měřící zařízení a zajistit ho proti neoprávněné manipulaci.

5.6. Dodavatel je povinen dodávku tepelné energie měřit, vyhodnocovat a účtovat podle skutečných parametrů teplotnosné látky a údajů vlastního měřícího zařízení.

5.7. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem, proto se smluvní strany dohodly, že pověřený zástupce vlastníka či správce zúčtovací jednotky nebo společenství vlastníků jednotek má právo ověřovat správnost naměřených hodnot dodavatelem.

5.8. Smluvní strany se dohodly na tomto způsobu a pravidlech přístupu k měřidlům. Pověřený pracovník dodavatele má právo vstupovat do objektu odběratele za účelem provádění odečtů, kontroly, oprav nebo běžné údržby měřících a ovládacích tepelných zařízení.

5.9. V případě poruchy měřícího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, a to:

a/ pro vytápění: výpočtem podle spotřeby tepla na 1 m<sup>2</sup> vytápěné plochy z objektů vytápěných ze stejného zdroje

b/ pro ohřev vody: podle měrných spotřeb tepla na 1 m<sup>3</sup> studené vody z předcházejících měsíců z daného objektu

Pokud bude množství tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování.

5.10. Má-li odběratel pochybnost o správnosti údajů měření nebo zjistí-li závadu na měřících zařízení, má právo požadovat jejich přezkoušení, přičemž obě strany musí postupovat v souladu s § 78 odst. 2 energetického zákona (zák. č. 458/2000 Sb.).

5. 11. Za stav a funkčnost odběrného tepelného zařízení odběratele ovlivňující plnění a dodržování dodávkových norem zodpovídá odběratel.

## Článek 6. Závazky dodavatele

Dodavatel se zavazuje:

6.1. Dodat sjednané množství tepla pro vytápění a dodávku teplé vody při dodržení vyhlášky č. 194/2007 Sb., ve znění vyhlášky č. 237/2014 Sb.

6.2. Předat na požádání odběratele kalkulaci ceny tepla.

6.3. Hlásit odběrateli prokazatelným způsobem minimálně 15 dní předem plánované přerušení nebo omezení dodávky tepla.

6.4. Neplánované přerušení nebo omezení hlásit bez zbytečného odkladu odběrateli se sdělením důvodu a doby přerušení nebo omezení.

6.5. Zajistit ověřování přesnosti fakturačních měřidel u odborně způsobilého subjektu ve stanovených lhůtách.

6.6. Zajistit, aby k výkonu licencované činnosti byla používána technická zařízení, která splňují požadavky bezpečnosti a spolehlivosti stanovené právními předpisy a technickými normami.

6.7. Zajistit, aby práce spojené s výkonem licencované činnosti byly prováděny osobami s odbornou způsobilostí.

## Článek 7. Závazky odběratele

Odběratel se zavazuje:

7.1. Řádně a ve smluvně dohodnutých termínech hradit ceny za dodanou a odebranou tepelnou energii.

7.2. Hlásit dodavateli prokazatelným způsobem minimálně 5 dnů předem všechny zásahy do topné soustavy týkající se jejího technického stavu, parametrů a rozsahu pokud mají vliv na dodávku tepla a topného systému.

7.3. Hlásit bez zbytečného odkladu prokazatelným způsobem závady v dodávce tepla a dohodnutých dodávkových norem.

7.4. Neprovádět bez předchozího souhlasu dodavatele žádné opravy, zásahy a změny v topné soustavě, která je v jeho majetku.

7.5. Umožnit dodavateli přístup k napojovacím uzlům k provádění instalace, ověřování, kontroly a údržby měřicí a regulační techniky, k provádění odečtů množství dodaného a odebraného tepla a k namátkové kontrole dodržování dodávkových norem.

7.6. Instalaci měřicí a regulační techniky na své části otopné soustavy provádět až po projednání s dodavatelem po písemné dohodě s ním.

7.7. Zajistit dostatečnou ochranu měřicí a regulační techniky dodavatele před poškozením a nedovolenou manipulací. Zjištěné závady neprodleně a prokazatelně hlásit dodavateli.

7.8. Přenechat nakupované teplo dalšímu odběrateli pouze s předchozím souhlasem dodavatele.

7.9. Uhradit ztráty a více náklady provozu ve skutečné výši v případě, že vzniknou z důvodu zásahu do topné soustavy bez předchozího ohlášení, dohody s dodavatelem, nebo poruchou na zařízení odběratele, pokud tyto mají vliv na dodávku tepla nebo provoz topného systému.

## **Článek 8. Neoprávněný odběr**

8.1. Neoprávněným odběrem tepla je:

1. Odběr bez souhlasu dodavatele nebo v rozporu s uzavřenou smlouvou.
2. Odběr při opakovaném neplacení smluvených záloh včetně vyúčtování za odebrané teplo.
3. Odběr bez měřicího zařízení nebo odběr přes měřicí zařízení, které v důsledku zásahu odběratele odběr nezaznamenává nebo zaznamenává odběr menší než skutečný.
4. Odběr měřicím zařízením přemístěným bez souhlasu dodavatele.
5. Odběr měřicím zařízením, na němž bylo porušeno zajištění pro neoprávněnou manipulaci a nebyla splněna povinnost podle § 78 odst. 4 zák. č. 458/2000 Sb.

8.2. Způsob výpočtu škody vzniklé dodavateli neoprávněným odběrem stanoví vyhláška č. 478/2006 Sb.

## **Článek 9. Ukončení smlouvy**

9.1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

9.2. Smlouva (včetně dodatků) nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem vkladu do registru smluv, který je povinen zajistit odběratel. Platnost končí v případech uvedených bodě 9.3. této smlouvy.

9.3. Smlouva může být ukončena:

- a/ písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedeném v této dohodě o ukončení,
- b/ písemnou výpovědí ze strany odběratele s výpovědní lhůtou 12 měsíců, která začíná od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

9.4. K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky a pohledávky.

9.5. V případě zániku jedné ze smluvních stran, přechází práva a povinnosti sjednané v této smlouvě v plném rozsahu na právního nástupce, nedohodnou-li se smluvní strany před zánikem jinak.

## Článek 10.

### Ostatní a závěrečná ujednání

10.1. Právní vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem. Tato smlouva podléhá režimu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších právních předpisů.

10.2. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů.

10.3. Změna předběžné ceny tepelné energie, uvedená v bodě I. 2. přílohy č. 2 – Cenové ujednání, bude dodavatelem oznámena dle tohoto cenového ujednání. Jakákoli jiná změna smluvních podmínek dohodnutých touto smlouvou včetně příloh může být provedena pouze formou písemného oboustranně podepsaného dodatku.

10.4. Smlouva bude zveřejněna odběratelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Pro účely uveřejnění v registru smluv smluvní strany navzájem prohlašují, že smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství.

10.5. Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, kdy dva obdrží odběratel a jeden obdrží dodavatel. Je-li podepisována elektronicky, pak pomoví kvalifikovaného elektronického podpisu.

10.6. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že smlouvu uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

10.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Technické parametry odběrného místa

Příloha č. 2: Cenové ujednání

za dodavatele: dne 9.2.2023

podpis (razítko)



MĚSTSKÁ TEPELNÁ ZAŘÍZENÍ  
s.r.o.  
Budešská ul. 256/01 Bohnákovy Paříky  
☎ 317 721 843  
IČO: 10527629 DIČ: CZ15817523

za odběratele: dne .....

podpis (razítko)



Příloha č. 1. ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 61/2023

## Technické parametry odběrného místa č. p. 999

### 1. Obchodní firma: Městská tepelná zařízení s.r.o. Benešov

se sídlem: Pražská 2313, 256 01 Benešov

za kterou jedná:

Ing. Tomáš Balcar, jednatel společnosti

Ing. Jaroslav Hlavnička, jednatel společnosti

registrovaná v obchodním rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, číslo vložky 34194

IČ: 498 27 529

DIČ: CZ – 49827529

Licence č. 111533447 výroba elektřiny

Licence č. 310100900 výroba tepelné energie

Licence č. 320100898 rozvod tepelné energie

(dále jen „dodavatel“)

### 2. Česká republika – Ministerstvo spravedlnosti

se sídlem: Vyšehradská 427/16, 128 10 Praha 2

zastoupená: Mgr. Pavlem Kolářem, ředitelem odboru investic a majetku

IČ: 00025429

DIČ:

bankovní spojení:

telefonní spojení:

e-mail:

(dále jen „odběratel“)

### Odběrné místo: dům č. p. 999 Benešov, 256 01

Místo předání je domovní předávací stanice ve vlastnictví České republiky (s příslušností hospodaření Ministerstva spravedlnosti ČR), kde tepelná energie přechází ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele.

Měřič spotřeby tepelné energie pro otop je umístěn na vratném potrubí z objektu č. p. 999.

Měřič spotřeby tepla pro ohřev TUV je umístěn na vratném potrubí z ohřivače TUV v objektu č. p. 999.

Měřič TUV a UT je samostatné fakturační měřidlo - ve vlastnictví dodavatele tepelné energie.

Studená voda pro ohřev je odebírána z vodoměru objektu č. p. 999.

Teplonosné médium:

teplá voda do 110°C



Příkon objektu kW  
 Objemový průtok: 5,3 m<sup>3</sup> /hod  
 Odběr TUV: ano  
 Teplota TUV: max. 60<sup>0</sup> C  
 Podlahová plocha : m<sup>2</sup>

**Datum zahájení odběru: 1. 1. 2023**

*Návrh teplotního diagramu:*

Venkovní teplota [°C]	13	11	9	7	5	3	1	-1	-3	-5	-7	-9	-11	-13	-15
Prívodní teplota média [°C]	40	43	44	46	49	52	54	56	59	62	65	67	70	72	75

Dodavatel se zavazuje zajistit v topném období s ohledem na výši venkovní teploty takovou teplotu teplotního média, jak je uvedeno v teplotním diagramu.

*V případě změny přílohy č. 1:*

Smluvní strany se dohodly, že tento změnový dodatek k příloze č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti po vložení do registru smluv.

V Benešově dne 9.2.2023  
 za dodavatele:   
 MĚSTSKÝ ÚŘAD BENEŠOV  
 S.Ú.Ú.  
 Pražská ul. 260/01 Benešov u Prahy  
 ☎ 317 721 845  
 IČA: 49679629 DIČ: CZ49897527

podpis (razítko)

V Praze dne 21-02-2023  
 za odběratele:   


podpis (razítko)

**Příloha č. 2 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 61/2023**

**Cenové ujednání č. 1.**

**platné od 1. 1. 2023**

**1. Obchodní firma: Městská tepelná zařízení s.r.o. Benešov**

se sídlem: Pražská 2313, 256 01 Benešov

za kterou jednají:

Ing. Tomáš Balcar –jednatel společnosti

Ing. Jaroslav Hlavnička - jednatel společnosti

registrovaná v obchodním rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, číslo vložky 34194

IČO: 498 27 529

DIČ: CZ – 49827529

Licence č. 111533447 licence na výrobu elektřiny

Licence č. 310100900 výroba tepelné energie

Licence č. 320100898 rozvod tepelné energie

bankovní spojení: Komerční banka Benešov, č. účtu: 475400227/0100

**(dále jen „dodavatel“)**

**2. Česká republika – Ministerstvo spravedlnosti**

se sídlem: Vyšehradská 427/16, 128 10 Praha 2

zastoupená: Mgr. Pavlem Kolářem, ředitelem odboru investic a majetku

IČ: 00025429

DIČ:

bankovní spojení:

telefonní spojení:

e-mail:

**(dále jen „odběratel“)**

## I.

### Cena tepelné energie

I. 1. Cena tepelné energie (dále také jen „TE“) je a bude tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, spolu s prováděcí vyhláškou č. 450/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými Cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu (dále jen „ERÚ“) a u vstupů se smluvními cenami (palivo, elektřina, voda) v souladu s cenami a podmínkami jejich dodavatelů.

I. 2. Cena se určuje na kalendářní (regulovaný) rok.

a) Cena tepelné energie pro vytápění a pro ohřev teplé vody je stanovena od 1. 1. do 31. 12. kalendářního roku daného otopného období jako jednosložková. Její stanovení je v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ jako cena předběžná (plánovaná). K ceně je dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „DPH“), v platném znění, připočtena DPH v platné výši dle citovaného zákona. Cena TE celkem (včetně DPH 10 %) je tímto stanovena na výstupu ze sekundární sítě pro období roku 2023 ve výši:

**1 472,05 Kč/GJ + 10% DPH. Celkem s DPH 1 619,26 Kč/GJ.**

b) Dodavatel TE v případě změny cenových předpisů, nebo vydáním Cenového rozhodnutí ERÚ, nebo v případě změn cen či podmínek vstupů od jejich dodavatelů, které by vyvolaly změnu ceny, předběžnou cenu úměrně tomu změni v souladu s cenovými předpisy a promítne do platby dodávky tepla za příslušný měsíc a měsíce další. Dodavatel TE oznámí odběrateli tuto změnu s případnou úpravou (dílčích) plateb. Významnou změnou právních skutečností, v jejichž důsledku bude aktualizována kalkulace ceny tepla, je zejména navýšení cen vstupních energií. Aktualizace ceny tepla bude prováděna formou jednostranného oznámení kalkulované ceny, a to zasláním na fakturační adresu nejpozději v předstihu jednoho kalendářního měsíce.

c) Předběžná cena teplotnosného média je stanovena dle předpokládaných ročních dodávek. V případě, že skutečné množství dodávek bude po skončení roku (k 31. 12.) odchylné, bude cena TE ve výsledné ceně, v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ, úměrně tomu změněna.

d) Vyúčtování daného roku na cenu výslednou, vypočtenou podle výše uvedených zásad, s proúčtováním uhrazených záloh, pokud byly sjednány a dílčích plateb dle předběžné kalkulace, bude provedeno **do 28. února** roku následujícího, a to formou roční faktury s náležitostmi daňového dokladu podle platných právních předpisů.


e) Případnou změnu cenových ujednání pro následná období oznámí dodavatel odběrateli nejpozději do 31. 12. předchozího kalendářního roku.

Pokud průměrná výsledná cena v zúčtovacím období je vyšší než předběžně kalkulovaná (uplatňovaná) cena, dodavatel vyúčtuje po skončení zúčtovacího období tuto vyšší cenu odběrateli. V případě přeplatku se dodavatel zavazuje vrátit tento přeplatek na účet odběratele do 28. 2. běžného roku.

Způsob platby: převodním příkazem

Splatnost: 21 kalendářních dnů od doručení faktury odběrateli

Adresa příjemce faktury: Ministerstvo spravedlnosti, Vyšehradská 427/16, 128 10 Praha 2

Adresa pro zaslání faktury: 

I. 3. Budou-li smluvní strany v prodlení s plněním jakéhokoliv peněžitého závazku, je úrok z prodlení stanoven dle nařízení vlády 352/2013 Sb.

I. 4. Dodavatel se zavazuje provádět zúčtování dodávky TE v předběžných cenách měsíčními fakturami s náležitostmi daňového dokladu podle platných právních předpisů, a to vždy do 15. dne následujícího měsíce.

I. 5. Při odběru teplotosného média (při vypouštění objektu nebo při úniku z poškozeného zařízení odběratele) bude dodavatel účtovat odběrateli množství odebrané vody dle vodoměru na doplňovacím systému a dále teplo spotřebované na ohřátí této vody z 10° C na 70° C. Cena takto vypočteného tepla bude účtována v souladu s čl. I. 2. tohoto Cenového ujednání. Cena studené vody bude účtována v cenách fakturovaných dodavatelem vody.

## II.

### Dohoda o měsíčních zálohách

II. 1. Smluvní strany se dohodly, že odběratel dodavateli nebude poskytovat dílčí platby za dodávku tepelné energie ve formě měsíčních záloh.

## III.

### Odběrový diagram

III. 1. Celkový plánovaný orientační odběr TE za kalendářní rok, včetně časového rozlišení odběru, je uveden v odběrovém diagramu:

#### Orientační odběrový diagram:

Měsíc	Sjednané množství GJ	Měsíc	Sjednané množství GJ	Měsíc	Sjednané množství GJ
Leden	120	Květen		Září	
Únor	70	Červen		Říjen	
Březen		Červenec		Listopad	
Duben		Srpen		Prosinec	100
<b>Celkem</b>					<b>290</b>

III. 2. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem vždy do 30. listopadu příslušného kalendářního roku, a to vždy formou dodatku k Příloze č. 2 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. 61/2023. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram, prodlužuje se platnost diagramu na další kalendářní rok.

Pokud má odběratel povinnost zveřejnit smlouvu, zveřejní cenu v „Registru smluv“.

V Benešově dne 22. 2. 2023

za dodavatele:



MČSTŘEŠOVÁ PŘEŠPINA Záměrná  
s.r.o.  
Pražská ul., Záp. 101 Benešová, 262 01  
IČ: 261 721 645  
Zápis v obch. rejstříku ČR, číslo 1528/2019

podpis (razítko)

V Praze dne

21-02-2023

za odběratele:



podpis (razítko)

