

ZMLUVA O DODÁVKE A ODBERE TEPLA

č. 014/2024

uzavretá v zmysle ust. § 19 ods. 1 a 2 zák. č. 657/2004 Z. z. Zákona o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov a zák. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov medzi zmluvnými stranami:

Dodávateľ:

Obchodné meno	:	BREZNO ENERGIA, s. r. o.
Sídlo	:	Dr. Clementisa 1217/5
IČO	:	55 400 752
DIČ	:	2121976087
IČ DPH	:	-
Zápis v OR	:	zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel Sro, vložka č. 46249/S
Bankové spojenie	:	Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN	:	
Zastúpený	:	Ing. Ján Lukáč, konateľ
Oprávnený rokovať vo veciach prevádzkových:	:	Jaromír Žák +421 905 845 443
Dispečing	:	+421 915 823 536

(ďalej len „Dodávateľ“)

Odberateľ:

Obchodné meno	:	Mesto Brezno
Sídlo	:	Nám. M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno
Korešpondenčná adresa	:	Nám. M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno
IČO	:	00 313 319
DIČ	:	2020398391
IČ DPH	:	-
Zápis v OR	:	Mesto je zriadené zákonom
Bankové spojenie	:	Prima banka Slovensko, a.s. / KOMASK2X
IBAN	:	
Zastúpený	:	JUDr. Tomáš Abel PhD., primátor

(ďalej len „Odberateľ“)

Článok I.

Predmet Zmluvy

1.1 Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Dodávateľa dodať predmet plnenia za podmienok dojednaných v tejto Zmluve a jej prílohách Odberateľovi a záväzok Odberateľa odobrať predmet plnenia a zaplatiť cenu v Zmluve a jej prílohách dojednaným spôsobom.

Predmetom plnenia na účely tejto Zmluvy je dodávka o odber:

ÁNO	tepla na vykurovanie (Teplo)
ÁNO	tepla na prípravu teplej vody (Teplo)
ÁNO	pitnej vody použitej na prípravu teplej úžitkovej vody (TÚV)
ÁNO	doplňovanie Teplonosného média

Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností predmetom plnenia v zmysle tejto Zmluvy sú len položky vyššie označené ako ÁNO.

1.2 Zmluvné strany sa pre vylúčenie pochybností dohodli, že túto Zmluvu uzavierajú ako rámcovú zmluvu, v rámci ktorej budú dojednávať jednotlivé Ročné zmluvy aplikujúce sa len počas príslušného kalendárneho roka. Pokiaľ sa pri tom Zmluvné strany nedohodnú na odlišných podmienkach Ročnej zmluvy (oproti podmienkam vyplývajúcim z tejto Zmluvy) ani do konca kalendárneho roka, v nasledujúcom kalendárnom roku sa ako Ročná zmluva použije táto Zmluva v celom rozsahu. Ak sa však Zmluvné strany dohodnú len na niektorých odlišných podmienkach Ročnej zmluvy, v príslušnom kalendárnom roku sa použijú ustanovenia tejto Zmluvy len v rozsahu, v akom si Zmluvné strany nedohodli odlišné podmienky Ročnej zmluvy.

Článok II.

Vymedzenie ročného množstva a regulačného príkonu

2.1 Zmluvné strany sa dohodli, že Dodávateľ dodá a Odberateľ odoberie počas kalendárneho roka v ktorom bola uzavretá táto Zmluva Teplo v objeme dohodnutom pre odberné miesto vyplývajúcom z *Prílohy 5* (ďalej len „**Ročné množstvo**“). Ročné množstvo na každý ďalší kalendárny rok (t) trvania tejto Zmluvy sa určí na základe písomnej objednávky, v rozsahu *Prílohy č. 5*, ktorú je Odberateľ povinný potvrdiť a doručiť Dodávateľovi v písomnej podobe najneskôr do 10. augusta príslušného kalendárneho roka (t-1). V prípade, ak Odberateľ nedoručí Dodávateľovi objednávku Ročného množstva v rozsahu *Prílohy 5* včas, Ročné množstvo tepla pre príslušný kalendárny rok t sa určí podľa skutočnej spotreby v roku t-2. Výška ročného regulačného príkonu odberného zariadenia je súčasťou *Prílohy č. 5*.

2.2 Ročné množstvo na nasledujúci kalendárny rok sa považuje za dohodnuté v prípade, ak Dodávateľ potvrdí Odberateľovi objednávku Ročného množstva v zmysle predchádzajúceho článku 2.1. Pre prípad, že Dodávateľ objednávku nepotvrdí ani do 15. septembra, má sa za to, že objednávka Ročného množstva na nasledujúci kalendárny rok je potvrdená v znení, v akom bola predložená Dodávateľovi. Dodávateľ je oprávnený odmietnuť objednávku Ročného množstva v zmysle predchádzajúceho článku 2.1. z nasledovných dôvodov: i) ak objednávka nespĺňa podmienky vyplývajúce z článku 2.1, ii) v prípade a v rozsahu nedostatku kapacít Dodávateľa na výrobu, distribúciu alebo dodávku Tepla, alebo iii) z iných dôvodov, pri ktorých nemožno od Dodávateľa spravodlivo požadovať dodávku objednaného množstva Tepla.

2.3 Odberateľ je povinný v súlade s predmetom plnenia podľa článku I bod. 1.1 tejto Zmluvy najneskôr do **15. Januára** nasledujúceho kalendárneho roka písomnou formou oznámiť Dodávateľovi ročnú spotrebu vody (SV a TÚV) v m³ za predchádzajúci rok za objekt spotreby, pri nemeraných odberoch v domácnostiach osobomesiace a v nebytových priestoroch spotrebu vody podľa normy spotreby. Údaje o spotrebe vody sa použijú ako indikované údaje na rozdelenie tepla na prípravu TÚV. Zmenu nahlásených údajov po tomto termíne nie je možné u Dodávateľa uplatniť.

2.4 Odberateľ je povinný v súlade s predmetom plnenia podľa článku I bod. 1.1 tejto Zmluvy najneskôr do **31. Januára** nasledujúceho kalendárneho roka písomnou formou oznámiť zmeny za predchádzajúci rok rozhodujúce pre ročné vyúčtovanie Tepla na vykurovanie: i) obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, ii) percento rozdelenia spotreby medzi bytové a nebytové priestory, alebo iii) indikované údaje získané z pomerových rozdeľovačov tepla alebo určených meradiel tepla u konečných spotrebiteľov s vyčlenením podielu tepla pre domácnosti a ostatných spotrebiteľov za objekt spotreby. Zmenu nahlásených údajov po tomto termíne nie je možné u Dodávateľa uplatniť.

2.5 Dodávka a odber Tepla sa budú uskutočňovať v súlade s Ročným odberovým diagramom (ktorý je súčasťou *Prílohy č. 5*) alebo Vykurovacou krivkou (*Príloha č. 4*) dohodnutou Zmluvnými stranami.

Článok III.

CENA ZA DODÁVKU - PLATOBNÉ PODMIENKY

3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že Odberateľ uhradí Dodávateľovi cenu za dodávku Tepla stanovenú a fakturovanú v súlade s Cenovým rozhodnutím, vydaným Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „**ÚRSO**“) (ďalej len „**Cena**“). V prípade, ak v priebehu trvania tejto Zmluvy dôjde k zmene alebo vydaniu nového Cenového rozhodnutia, Dodávateľ sa zaväzuje oznámiť túto skutočnosť Odberateľovi bez zbytočného odkladu. Odo dňa účinnosti nového Cenového rozhodnutia bude Cena stanovovaná v súlade s novým Cenovým rozhodnutím. Na žiadosť Odberateľa Dodávateľ poskytne Odberateľovi Cenové rozhodnutie k nahliadnutiu.

3.2 Cenu vody určuje ÚRSO. Dodávateľ Tepla nakúpenú vodu ďalej rozpočítava a fakturuje v súlade s platnou legislatívou a podmienkami tejto Zmluvy.

3.3 Cenu Teplonosného média na doplnenie Sústavy určí kalkuláciou Dodávateľ Tepla.

3.4 Cena tepla sa skladá z dvoch zložiek a to z fixnej zložky maximálnej ceny tepla a variabilnej zložky maximálnej ceny tepla. Fixná zložka sa určuje na jednotku (kW) Regulačného príkonu a variabilná zložka na namerané množstvo Tepla na Odbernom mieste a na namerané alebo vypočítané množstvo Tepla v teplej úžitkovej vode na Odbernom mieste (v kWh).

3.5 Platby za opakované dodanie predmetu plnenia Teplo

3.5.1 Odberateľ sa zaväzuje uhrádzať Dodávateľovi pravidelné mesačné platby za opakované dodanie Tepla najneskôr do **20. dňa každého** kalendárneho mesiaca vo výške vyplývajúcej z Oznámenia o platbách za opakované dodanie predmetu plnenia. Predmetom Oznámenia je predpis mesačných platieb, ktoré Dodávateľ zašle Odberateľovi na každý kalendárny rok. Daň z pridanej hodnoty bude fakturovaná vo výške podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení.

Pre výpočet mesačných platieb variabilnej zložky ceny tepla sa použije objednané množstvo tepla na rok t rozdelené do jednotlivých mesiacov v súlade s Vyhláškou Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 503/2022 Z.z. v platnom znení, a pre výpočet mesačných platieb fixnej zložky ceny tepla sa použije 1/12 regulačného príkonu na rok t, pokiaľ nie je dohodnuté inak. Takto vypočítané sumy sa vynásobia príslušnými jednotkovými cenami z posledného právoplatného cenového rozhodnutia ÚRSO.

3.5.2 Ročné vyúčtovanie odberu tepla Dodávateľ vykoná do **28.2.** nasledujúceho roka a to nasledovne:

- (a) Variabilná zložka ceny tepla sa fakturuje za namerané množstvo tepla na odbernom mieste a za namerané alebo vypočítané množstvo tepla v teplej úžitkovej vode na odbernom mieste;
- (b) Fixná zložka ceny sa fakturuje:

Podľa skutočne dodaného množstva tepla. Po skončení každého kalendárneho roka sa celkový objem oprávnených fixných nákladov na dodávku tepla prerozdeli medzi jednotlivých Odberateľov v celej sústave tepelných zariadení podľa skutočne dodaného množstva tepla v roku t do jednotlivých objektov spotreby.

Dohodnutá lehota splatnosti vyúčtovacej faktúry je **14** dní odo dňa vystavenia faktúry.

3.6 Platby za opakované dodanie predmetu plnenia pitnej vody použitej na prípravu teplej úžitkovej vody (TÚV) a doplňovanie Teplonosného média.

3.6.1 Odberateľ sa zaväzuje uhrádzať Dodávateľovi pravidelné mesačné platby za opakované dodanie pitnej vody použitej na prípravu teplej úžitkovej vody (TÚV) a doplňovanie teplonosného média na základe mesačných faktúr vystavených dodávateľom podľa bodu 3.9.

3.6.2 Odberateľ sa zaväzuje uhrádzať Dodávateľovi mesačné platby za dodanie pitnej vody použitej na doplňovanie teplonosného média podľa nameraného údaju vodomera na doplňovacom zariadení systému kúrenia na základe mesačných faktúr vystavených dodávateľom len v prípade, ak je spotreba Teplonosného média vyvolaná alebo spôsobená konaním odberateľa.

Dodávateľ vystaví faktúru za dodanie do 15. dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca. Odberateľ sa zaväzuje vystavené faktúry uhradiť v lehote splatnosti 14 dní odo dňa vystavenia faktúry. Daň z pridanej hodnoty bude fakturovaná vo výške podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení.

3.7 Odberateľ sa zaväzuje uhrádzať platby v prospech bankového účtu Dodávateľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy, alebo iného bankového účtu písomne oznámeného Dodávateľom Odberateľovi.

3.8 V prípade omeškania Odberateľa s úhradou akejkoľvek platby v zmysle tejto Zmluvy je Dodávateľ oprávnený vyfakturovať Odberateľovi úrok z omeškania vo výške 0,03 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.

3.9 Prerozdelenie spotreby nakúpenej SV použitej na prípravu TÚV medzi objekty spotreby v danom tepelnom okruhu bude v bežnom mesiaci vykonané prerozdelením podľa nahlásenej spotreby teplej vody v jednotlivých objektoch spotreby za predchádzajúci kalendárny rok.

Ročné vyúčtovanie SV na prípravu TÚV v m³ za príslušný kalendárny rok bude vykonané prerozdelením spotreby vody nameranej určeným meradlom na fakturačnom odbernom mieste podľa indikovaných údajov o ročnej spotrebe TÚV nameranej u konečných spotrebiteľov v danom okruhu odberu, nahlásenej v súčte za objekt spotreby

alebo podľa spotreby nameranej určeným meradlom na odbernom mieste (v objekte spotreby).

Ak Odberateľ neoznámí Dodávateľovi ročnú spotrebu TÚV, prípadne nezabezpečil zapojenie a udržiavanie meradiel spotreby TÚV u konečných spotrebiteľov, Dodávateľ tepla vykoná ročné vyúčtovanie dodávky tepla na prípravu TÚV a SV na prípravu TÚV podľa nahlásených údajov Odberateľom v predchádzajúcom období za týchto podmienok:

- (a) Ak koeficient vyúčtovanej vody je vyšší ako 1,1 uplatní sa postup ako pri nemeraných odberoch.
- (b) Pri nemeraných odberoch SV na prípravu TÚV sa použijú osobomesiace a spôsob vyúčtovania bude vykonaný rozdielom medzi súčtom nameraných spotrieb meraných odberov x koeficient 1,1 a spotrebou podľa meradla vody na odbernom mieste za predpokladu, že rozdiel pre nemerané odbery nie je nižší ako norma spotreby.
V opačnom prípade sa rozdelenie vykoná nasledovne: pre nemerané odbery podľa normy spotreby a rozdiel sa rozpočíta pomerne pre merané odbery.

3.10 Množstvo tepla na prípravu TÚV namerané v mieste prípravy sa rozdelí pomerom podľa nahlásenej spotreby TÚV medzi jednotlivé objekty spotreby.

Článok IV.

OBCHODNO-TECHNICKÉ PODMIENKY DODÁVKY

4.1 Miesto dodávky Tepla. Zmluvné strany sa dohodli, že dodávka Tepla bude uskutočňovaná do Odberných miest, v ktorých sa Teplo považuje za dodané Odberateľovi. V Odberných miestach prechádza na Odberateľa vlastnícke právo k Teplu ako aj nebezpečenstvo škody na dodávanom Teple.

4.2 Určenie množstva odobratého Tepla. Množstvo dodaného Tepla sa vyhodnocuje meraním

prostredníctvom meradiel dodávky Tepla inštalovaných a overených v súlade s platnými právnymi predpismi. Odberné miesto pre dodávku Tepla a pre dodávku Tepla v TÚV je uvedené v *Prílohe* č. 2. Odpočty meradiel vykonáva Dodávateľ v posledný deň v mesiaci, resp. podľa dohody s Odberateľom.

4.3 V prípade, ak dôjde k poruche meradla, nesprávnemu meraniu z technických dôvodov, neoprávnenému odberu Tepla alebo ak Odberateľ neumožní Dodávateľovi odčítať údaje na určenom meradle, Dodávateľ určí množstvo Tepla odhadom na základe spotreby zistenej z obdobia funkčnosti určeného meradla v závislosti od dennostupňov v danom období alebo podľa porovnateľného obdobia.

4.4 Dodávateľ je v súlade s platnými právnymi predpismi oprávnený inštalovať nové meradlo na svoje náklady a takto inštalované meradlo používať na vyhodnocovanie množstva Tepla dodaného Odberateľovi. V prípade, ak má Odberateľ pochybnosti o správnosti merania meradlami Tepla, v súlade s platnými právnymi predpismi, môže písomne požiadať Dodávateľa o ich preskúšanie. Ak sa pri preskúšaní zistí, že údaje meradla sú v medziach presnosti, Odberateľ uhradí Dodávateľovi náklady spojené s preskúšaním, okrem prípadu, že k preskúšaniu došlo na základe podnetu Dodávateľa. Ak sa však pri preskúšaní zistí, že údaje meradla sa odchyľujú od prípustnej hodnoty, Dodávateľ zabezpečí opravu alebo výmenu meradla na svoje náklady.

4.5 Teplonosné médium. Dodávateľ je zodpovedný za dodržanie štandardov dodávky tepla ako aj kvality teplonosnej látky vyplývajúcej z platných právnych predpisov a za doplňovanie obehovej vody alebo iného Teplonosného média prúdiaceho Sústavou (ďalej len „**Teplonosné médium**“); parametre Teplonosného média sú bližšie špecifikované v *Prílohe* č. 2. Teplonosné médium je po celú dobu trvania tejto Zmluvy vo výlučnom vlastníctve Dodávateľa prípadne výrobcu tepla, ak je tento odlišný od Dodávateľa. Odberateľ je povinný chrániť Teplonosné médium prúdiace sústavou tepelných zariadení Odberateľa a/alebo odberným zariadením Odberateľa (bez ohľadu na to, či je jeho vlastníkom) pred nadmernými stratami a nežiaducou zmenou vlastností a charakteristík (napríklad chemického zloženia alebo fyzikálnych hodnôt). Dodávateľ je preto v rozsahu doplneného alebo nahradeného Teplonosného média oprávnený požadovať od Odberateľa náhradu nákladov účelne vynaložených na výrobu, obstaranie, úpravu a samotné doplňovanie Teplonosného média. Na tieto účely sa primerane použijú ustanovenia tejto Zmluvy o spôsobe úhrady Ceny.

4.6 Regulácia, obmedzenie a prerušenie dodávky. Dodávateľ je oprávnený v zmysle § 26 ods. (1) Zákona o tepelnej energetike obmedziť alebo prerušiť dodávku Tepla v nevyhnutnom rozsahu, ak

a) vykonáva plánovanú rekonštrukciu, opravu, údržbu a revíziu Sústavy tepelných zariadení, pričom je povinný oznámiť odberateľovi začiatok a skončenie tohto obmedzenia alebo prerušenia najmenej 15 dní pred obmedzením alebo prerušením písomne alebo miestne obvyklým spôsobom,

b) vznikla havária alebo sa odstraňuje jej následok na Sústave tepelných zariadení,

c) sa teplo odoberá Sústavou tepelných zariadení, ktoré ohrozujú život a zdravie osôb alebo ich majetok,

d) výrobu tepla nemôže zabezpečiť z dôvodu obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu podľa osobitného predpisu alebo ak bola prerušená dodávka elektriny alebo dodávka vody na výrobu tepla,

e) Odberateľ je v omeškaní s platbou za dodané teplo, so zaplatením zmluvne dohodnutej zálohovej platby alebo so zaplatením nedoplatku vyplývajúceho zo zúčtovania za dodávku tepla a ak odberateľ platbu alebo zálohovú platbu, alebo nedoplatok neuhradí ani po uplynutí lehoty, ktorú mu vo výzve určil Dodávateľ, pričom táto lehota nemôže byť kratšia ako 15 dní odo dňa doručenia výzvy,

f) odber tepla je neoprávnený.

4.7 Zmluvné strany sa zároveň dohodli, že Dodávateľ môže dodávku Tepla pre prípravu TÚV obmedziť alebo prerušiť v nevyhnutnom rozsahu a na nevyhnutný čas v prípade, ak nie je pri dodávke TÚV dodržaná hospodárnosť ustanovená normatívnymi ukazovateľmi spotreby tepla podľa zákona o tepelnej energetike, z dôvodu nízkej spotreby TÚV na strane Odberateľa. V prípade nehospodárnej dodávky TÚV z dôvodu nízkej spotreby TÚV na strane Odberateľa, Odberateľ súhlasí so zabezpečením dodávky TÚV podľa tejto zmluvy a s uhrádzaním zvýšených nákladov na dodávku TÚV. Odberateľ môže v priebehu trvania zmluvného vzťahu kedykoľvek písomne požiadať o obmedzenie dodávky TÚV.

Dodávateľ je rovnako oprávnený vykonať obmedzujúce opatrenia pri stavoch núdze v tepelnej energetike podľa aktuálnej potreby.

4.8 Ostatné technické podmienky dodávky Tepla sú obsahom *Prílohy 1* a uplatňujú sa v každom kalendárnom roku trvania tejto Zmluvy, pokiaľ z dojednaní Zmluvných strán (z príslušnej Ročnej zmluvy) nevyplynie niečo iné (článok 1.2).

4.9 Podmienky dodávky teplej úžitkovej vody. Pokiaľ z tejto Zmluvy nevyplyva inak, podmienky dodávky Tepla dohodnuté v tejto Zmluve sa primerane aplikujú aj na dodávku Tepla na prípravu teplej úžitkovej vody a na dodávku Tepla v teplej úžitkovej vode a sú obsahom *Prílohy 1*.

4.10 Na podmienky dodávky pitnej vody (SV, TÚV) sa primerane aplikujú všeobecné obchodné podmienky Dodávateľa vody z verejného vodovodu.

Článok V.

PODMIENKY SKONČENIA ODBERU TEPLA

5.1 Túto Zmluvu (ako rámcovú zmluvu) a jednotlivé Ročné zmluvy možno jednostranne ukončiť len z dôvodov a spôsobom vyplývajúcim z tejto Zmluvy alebo kogentných ustanovení príslušného zákona.

5.2 Odberateľ je oprávnený ukončiť túto Zmluvu (ako rámcovú zmluvu) a jednotlivé ročné zmluvy ak:

- a) Dodávateľ tepla bez predchádzajúcej dohody s Odberateľom zmení teplotu látky,
- b) Dodávateľ tepla ani po predchádzajúcej písomnej výzve Odberateľa neodstráni nedostatky v kvalite, množstve a v spoľahlivosti dodávok Tepla alebo neplní podstatné náležitosti Zmluvy o dodávke a odbere tepla, najmä parametre teploty látky a hospodárnosť dodávky Tepla,
- c) objekt spotreby tepla nie je pripojený do sústavy tepelných zariadení dodávateľa z účinného centralizovaného zásobovania teplom a koncový odberateľ splní podmienky podľa § 20 odsek 4 Zákona o tepelnej energetike,
- d) objekt spotreby tepla je pripojený do sústavy tepelných zariadení dodávateľa z účinného centralizovaného zásobovania teplom okrem účinného centralizovaného zásobovania teplom z obnoviteľných zdrojov a koncový odberateľ si zabezpečí teplo vyrobené výlučne z obnoviteľných zdrojov energie alebo odpadového tepla v decentralizovanom zdroji tepla, ak so skončením odberu tepla nie je spojené odpojenie objektu spotreby tepla od sústavy tepelných zariadení dodávateľa z účinného centralizovaného zásobovania teplom.

5.3 Ak je so skončením odberu tepla spojené odpojenie objektu spotreby tepla od sústavy tepelných zariadení Dodávateľa, Odberateľ môže skončiť odber tepla len vtedy, ak uhradí dodávateľovi ekonomicky oprávnené náklady vyvolané odpojením odberateľa od sústavy tepelných zariadení Dodávateľa.

5.4 Ak Dodávateľ tepla vo svojej dodávke tepla dodáva menej ako 50 % tepla vyrobeného z obnoviteľných zdrojov energie, Odberateľ tepla môže skončiť odber tepla len vtedy, ak zabezpečí dodávku tepla vyrobeného z obnoviteľných zdrojov energie v podiele o 20 % vyššom ako má súčasný dodávateľ tepla.

5.5 Pre vylúčenie pochybností platí, že úhrada ekonomicky oprávnených nákladov nezakladá právo Odberateľa na jednostranné skončenie odberu tepla podľa tejto Zmluvy.

5.6 Odberateľ môže vypovedať túto Zmluvu (ako rámcovú zmluvu) alebo Ročnú zmluvu, ak výpoveď písomne oznámi dodávateľovi najmenej šesť mesiacov pred požadovaným skončením dodávky tepla a spĺňa niektorú z podmienok skončenia odberu tepla podľa bodu 5.2 tejto Zmluvy. Výpovedná doba začína a začína plynúť v prvý deň mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede Dodávateľovi.

5.7 Rozsah ekonomicky oprávnených nákladov vyvolaných odpojením sa odberateľa alebo konečného spotrebiteľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa a spôsob ich výpočtu ustanoví všeobecne záväzný právny predpis, ktorý vydá ÚRSO. Ekonomicky oprávnené náklady vyvolané odpojením odberateľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa zahŕňajú náklady, ktoré vznikli priamo v dôsledku fyzického odpojenia objektu spotreby tepla od sústavy tepelných zariadení dodávateľa, a náhradu neamortizovanej časti prostriedkov potrebných na výrobu a rozvod tepla odberateľovi, ktorý sa odpája od sústavy tepelných zariadení dodávateľa.

5.8 Koncový odberateľ môže skončiť odber tepla len na úrovni celého objektu spotreby tepla.

5.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Dodávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade, ak si Odberateľ nesplní povinnosť úhrady Ceny za dodávku predmetu plnenia najneskôr uplynutím posledného dňa lehoty splatnosti faktúry. Dodávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy tiež v prípade neoprávneného odberu Tepla podľa § 22 zák. č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v platnom znení. Odstúpením Dodávateľa od Zmluvy podľa tohto článku 5.9 Zmluvy sa táto Zmluva zrušuje dňom doručenia odstúpenia od Zmluvy. Pre vylúčenie pochybností platí, že vzájomne poskytnuté plnenia ku dňu zrušenia tejto Zmluvy zostávajú zachované.

5.10 Odberateľ je povinný počas trvania tejto Zmluvy zachovať svoje pripojenie k Sústave a v súlade s podmienkami tejto Zmluvy odoberať Teplo od Dodávateľa. Odberateľ sa preto zaväzuje zdržať akýchkoľvek úkonov, ktorých cieľom alebo dôsledkom bude faktická nemožnosť dodávky Tepla zo Sústavy, napríklad výstavbou zariadenia na výrobu tepla spojeného s odpojením sa od Sústavy (bez ohľadu na to, či je pripojený priamo alebo prostredníctvom tepelnej prípojky). V prípade porušenia niektorého zo záväzkov uvedených v predchádzajúcich vetách tohto článku 5.10 je Odberateľ povinný zaplatiť Dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 300,- €, a to za každé jednotlivé porušenie zabezpečeného záväzku a za každý kalendárny mesiac trvania tejto Zmluvy. Dodávateľ má právo vyzvať Odberateľa na zaplatenie zmluvnej pokuty a Odberateľ sa zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu najneskôr do troch (3) dní od doručenia výzvy Dodávateľa na jej úhradu. Nárok na náhradu škody prevyšujúci zmluvnú pokutu podľa tohto ustanovenia Zmluvy tým nie je dotknutý.

Článok VI.

SPOLOČNÉ USTANOVENIA

6.1 Písomnosti týkajúce sa tejto Zmluvy budú doručované osobne alebo na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že písomnosť sa bude považovať za doručенú aj v prípade, ak písomnosť zaslaná Zmluvnej strane na vyššie uvedenú adresu (resp. na inú písomne oznámenú adresu) bude vrátená ako nedoručená (bez ohľadu na to, či bola nedoručená z dôvodu jej neprevzatia v odbernej lehote alebo z dôvodu neznámeho adresáta), a to dňom vrátenia zásielky. V prípade, ak zmluvná strana odmietne písomnosť prevziať, považuje sa písomnosť za doručенú dňom odmietnutia prevzatia zásielky.

6.2 Zmluvné strany sa zaväzujú zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, ktoré súvisia s touto Zmluvou. Záväzok mlčanlivosti sa nevzťahuje na informácie, ktoré boli sprístupnené alebo inak oznámené zmluvnou stranou v súlade s platnými právnymi predpismi.

6.3 V prípade, ak sa ktorékoľvek ustanovenie tejto Zmluvy ukáže (alebo sa neskôr stane) neplatným alebo neúčinným alebo neaplikovateľným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú dohodou nahradiť také ustanovenie novým ustanovením, ktoré zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu neplatného alebo neúčinného alebo neaplikovateľného ustanovenia. Do času nahradenia takého ustanovenia sa použijú ustanovenia príslušných aplikovateľných právnych predpisov, ktoré možno na právny vzťah Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy aplikovať.

6.4 Pokiaľ zmluvnými stranami nie je dojednané inak túto Zmluvu možno meniť a dopĺňať len písomnými a číslovanými dodatkami k Zmluve, tým nie je dotknuté dojednanie podľa článku 1.2 tejto Zmluvy.

6.5 Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo Zmluvných strán môžu byť postúpené na tretiu osobu len s predchádzajúcim písomným súhlasom druhej Zmluvnej strany. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo Zmluvných strán však prechádzajú v plnom rozsahu na právneho nástupcu alebo nástupcov Zmluvných strán.

Článok VII.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

7.1 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňa 01.01.2024. Ak vznikne povinnosť dodávky predmetu plnenia pred podpisom Zmluvy, jednotlivé záväzky budú vysporiadané v súlade s touto Zmluvou. Povinnosť dodávky a odberu predmetu plnenia podľa tejto Zmluvy ako aj povinnosť úhrady nákladov však Zmluvným stranám vzniká odo dňa 01.01.2024. Týmto dňom sa dojednávania Zmluvných strán, ktorých predmetom je plnenie podľa predchádzajúcej vety nahrádzajú touto Zmluvou, a to v celom rozsahu.

7.2 Táto Zmluva sa uzaviera na dobu neurčitú, pričom jednotlivé Ročné zmluvy dojednávajú sa počas trvania tejto Zmluvy sa uzavierajú vždy na obdobie od 01.01 do 31.12. príslušného kalendárneho roka, počínajúc kalendárnym rokom nasledujúcim po uzavretí tejto Zmluvy.

7.3 Táto Zmluva sa riadi a spravuje právnym poriadkom Slovenskej republiky.

7.4 Táto Zmluva sa vyhotovuje v dvoch (2) rovnopisoch v slovenskom jazyku, z ktorých každá zo Zmluvných strán obdrží po (1) jednom rovnopise.

7.5 Zmluvné strany prehlasujú, že súhlasia s obsahom tejto Zmluvy, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich slobodnej vôle a nebola zjednaná v tiesni ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok a na dôkaz tohto zmluvné strany túto Zmluvu podpisujú.

Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú jej prílohy, a to:

Príloha č. 1: Ostatné obchodno-technické podmienky dodávky Tepla;

Príloha č. 2: Špecifikácia Odberných miest;

Príloha č. 3: Údaje o objekte spotreby;

Príloha č. 4: Vykurovací krivka, ak sa neurčuje odberový diagram;

Príloha č. 5: Dohoda o odbere tepelnej energie, ktorá je dohodnutá samostatne na príslušný kalendárny rok

V, dňa

V, dňa

Dodávateľ

Odberateľ

.....
BREZNO ENERGIA, s. r. o.

Ing. Ján Lukáč, konateľ

Ostatné obchodno-technické podmienky dodávky Tepla

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

1. Dodávku tepla na vykurovanie zabezpečuje Dodávateľ v súlade s aplikovateľnými právnymi predpismi o určenom čase a určenej kvalite dodávky tepla pre konečného spotrebiteľa. Dodávka Tepla resp. prevádzka vykurovacieho systému po dohode s Odberateľom je zabezpečovaná s nočným tmením od 22.00 h do 5.00 h nasledujúceho dňa.
V prípade dodávky tepla na prípravu TÚV je dodávateľ povinný dodávať denne od 4.00 h do 23.00 h.
Teplú vodu je dodávateľ povinný dodávať denne v čase od 5.00 h do 23.00 h.
V technicky možných prípadoch po vzájomnej písomnej dohode Zmluvných strán je možné dohodnúť odlišný spôsob dodávky energií.
2. Regulácia teploty výstupného teplotnosného média je zabezpečovaná automatickou reguláciou teploty podľa vykurovacej krivky a v prípade odberu TÚV aj dodržiavaním stabilnej hodnoty výstupnej teploty.
3. V prípade, že z daného zdroja sú napojení viacerí odberatelia, Dodávateľ je oprávnený rozhodnúť a tepelné parametre a prevádzkové režimy zjednotiť.
4. Odberateľ nie je oprávnený dodané médiá použiť na iný než v Zmluve dohodnutý účel.
5. Majetkovo-právna hranica dodávky tepla na ÚK, TÚV a Tepla na iné využitie, ktorá zároveň rozdeľuje zodpovednosť za výkon opráv a údržby zariadení, je uvedená v Prílohe 2 tejto Zmluvy.
6. V prípade nedoriešeného vlastníctva tepelného rozvodu, Zmluvné strany sú povinné dohodnúť miesto zmluvného odovzdania dodávky Tepla a TÚV. Do doby uzavretia dohody, Dodávateľ určí miesto odovzdania dodávky a Odberateľ je povinný rešpektovať toto rozhodnutie do doby konečného dohovoru, resp. súdneho rozhodnutia.
7. V prípade úbytku teplotnosného média na vnútornom rozvode objektu odberu, Dodávateľ zodpovedá za udržiavanie tlaku vo vnútornom rozvode objektu Odberateľa iba v rámci technických možností daných kapacitou automatického dopĺňovacieho zariadenia.
8. Dodávateľ nezodpovedá za nedostatky vo vykurovaní objektov spôsobené nedostačujúcou tesnosťou okien, zle vykonanou domovou reguláciou ústredného kúrenia, ktoré nezabezpečuje dostatočné obehové množstvo média vykurovacími telesami alebo nevhodnou inštalovanou výhrevnou plochou vykurovacích telies vzhľadom na skutočnú spotrebu tepla v miestnostiach a pod., ak boli dodržané parametre vykurovacej krivky/odberového diagramu dohodnuté v Zmluve.
9. Za hydraulické vyregulovanie sústavy tepelných zariadení po odberné zariadenie Odberateľa zodpovedá Dodávateľ, za hydraulické vyregulovanie svojich odberných zariadení zodpovedá Odberateľ.
10. V prípade odberu TÚV, Dodávateľ nezodpovedá Odberateľovi za dôsledky nedostatočného zásobovania TÚV v nasledovných prípadoch:
 - a. ak dôjde k poruchovému výpadku dodávky alebo k zníženiu tlaku z verejnej vodovodnej siete a preukáže, že podnikol opatrenia na odstránenie nedostatkov,
 - b. ak je nedostačujúca prenosová kapacita odberného zariadenia Odberateľa, či už vplyvom neúmernej spotreby, netesnosťou rozvodu a pod.,
 - c. ak je dokázateľne zlá kvalita vody dodávaná do miesta prípravy TÚV z verejného vodovodu,
 - d. ak je odberné zariadenie Odberateľa v zlom technickom stave,
 - e. ak nekvalitná dodávka TÚV je spôsobená poruchami a hydraulicky nevyregulovanými rozvodmi TÚV v objekte Odberateľa.
11. Odberateľ nemôže bez súhlasu Dodávateľa vykonať zásah na vnútorných rozvodoch svojho odberného zariadenia, ktorý by mal za následok zmenu hydraulických pomerov sústavy tepelných zariadení Dodávateľa. Pred uskutočnením takéhoto zásahu je povinný predložiť Dodávateľovi projektovú

dokumentáciu úprav a umožniť Dodávateľovi posúdiť dôsledky zásahu do hydrauliky sústavy tepelných zariadení Dodávateľa. Vyjadrenie Dodávateľa k uvedenej problematike je pre Odberateľa záväzné. V prípade zásahu do vnútorného rozvodu odberného zariadenia Odberateľa bez súhlasu a vyjadrenia Dodávateľa, nenesie Dodávateľ zodpovednosť za následky takto vykonaných prác a nie je viazaný zmluvnými podmienkami uvedenými v tejto Zmluve.

12. Odberateľ nemôže bez súhlasu Dodávateľa pripojovať ďalšie, v projekte sústavy tepelných zariadení zdroja neuvažované odberné zariadenia, zvyšovať počet a výkon zariadení na spotrebu tepla v objekte spotreby. V tejto súvislosti si nemôže ani nárokovať zvýšenie príkonu na krytie neprimeraných tepelných strát.
13. Dodávateľ je oprávnený za účasti Odberateľa kontrolovať odberné tepelné zariadenia u Odberateľa (vykurovacie telesá, armatúry a pod.), dodržiavanie dohodnutých technických podmienok a správnosť údajov uvádzaných Odberateľom na účely Zmluvy o dodávke tepla, a to priamo na mieste, ktorého sa príslušné údaje týkajú (vrátane fyzickej kontroly).
14. Odberateľ dáva súhlas zamestnancom Dodávateľa tepla a zamestnancom jeho dodávateľov prác, podľa potreby, k vstupu do objektu spotreby za účelom obsluhy, výkonu opráv, údržby tepelno-technických zariadení Dodávateľa a odpočtov určených meradiel.

Meranie

1. V prípade umiestnenia určeného meradla priamo v objekte spotreby Odberateľa, Odberateľ je povinný umožniť Dodávateľovi zapojenie, údržbu a odpojenie určeného meradla v objekte spotreby Odberateľa, umožniť Dodávateľovi odčítať údaje na určenom meradle, umožniť Dodávateľovi zabezpečiť určené meradlo proti neoprávnenému zásahu, oznámiť bezodkladne Dodávateľovi neoprávnené zásahy do určeného meradla a bezpečný prístup oprávnených osôb Dodávateľa k určeným meradlám vo svojom objekte, v termínoch oznámených Dodávateľom tepla.
2. Odberateľ dbá na to, aby nedošlo k poškodeniu alebo odcudzeniu určeného meradla Dodávateľa tepla umiestneného v objekte spotreby.
3. Únik vody v objekte spotreby je Odberateľ povinný oznámiť bezodkladne po zistení a rovnako po odstránení poruchy informovať Dodávateľa, prípadne prizvať Dodávateľa z dôvodu kontroly a odpočtu stavu určených meradiel a následnej fakturácie úniku vody a Tepla.
4. Ak Odberateľ odberá SV z Odberného miesta Dodávateľa tepla, môže požiadať dodávateľa vody o pripojenie sa na hlavný rozvod vody. Pred uzavretím zmluvy na dodávku SV s dodávateľom vody, požiada Dodávateľa tepla o súhlas s projektovým riešením odpojenia sa od dodávky SV.
5. V prípade, že predmetom zmluvného vzťahu je doplňovanie teplotonosného média, doplnenie sa vyfakturuje samostatnou faktúrou za každý mesiac, v ktorom doplňovací vodoměr nameral spotrebu.
6. Vlastník doplňovacieho vodomeru je povinný zabezpečiť udržiavanie doplňovacieho vodomeru a písomne oznámiť druhej strane termín výmeny tohto meradla a zaznamenať údaje o vymieňanom meradle.

Regulácia, obmedzenie a prerušenie dodávky tepla

Dodávateľ je oprávnený pri stavoch núdze v tepelnej energetike podľa aktuálnej potreby vykonať obmedzujúce opatrenia v zmysle aplikovateľných právnych predpisov. O týchto opatreniach je povinný bez zbytočného odkladu informovať Odberateľa.

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	Clementisova 5 TP	Súpisné číslo:	01217
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa ŠDC		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK01-ŠDC	Číslo strediska:	2063101610401
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odborné miesto číslo:	UK_PK01_Clementisova 5 TP	Umiestnenie meradla:	v objekte Clementisova 5
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TÚV	Dodávateľ:		<input type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	-	-	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotnosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbornom mieste

P.č.	Odborné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK01_Clementisova 5 TP	Clementisova 5 TP	
2.			
		Spolu:	

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odborného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt – ulica, číslo:	9. mája 52-56	Súpisné číslo:	02148
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa Mazorník II		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK02 - Mazorník II	Číslo strediska:	2063101610501
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odberné miesto číslo:	UK_PK02_9. mája 52-56	Umiestnenie meradla:	v objekte 9.Mája 53
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TÚV	Dodávateľ:		<input type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	-	-	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotnosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odberné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK02_9.Mája 52-56	9. mája 52-56	
2.			
		Spolu:	

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt – ulica, číslo:	Štúrova 1 NP	Súpisné číslo:	10878
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa Štúrova		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK12-Štúrová	Číslo strediska:	2063101610001
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☒ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☐ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odborné miesto číslo:	UK_PK12_Štúrova 1 NP	Umiestnenie meradla:	v objekte Štúrova 1
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Objekt	Číslo odberu:	-
		Umiestnenie:	-
Zdroj SV na TÚV		Dodávateľ:	<input type="checkbox"/>
		Odberateľ:*	<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	-	-	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotonosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbornom mieste

P.č.	Odborné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK12_Štúrova 1 NP	Štúrova 1 NP	
2.			
		Spoľu:	

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odborného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	Fučíkova 1	Súpisné číslo:	01134
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa Mostárenska		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK01-ŠDC	Číslo strediska:	2063101610501
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odberné miesto číslo:	UK_PK11_Fučíkova 1	Umiestnenie merača:	v objekte Fučíkova 1
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK11
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK11
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:	-	
	Umiestnenie:	-	
	Dodávateľ:	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Odberateľ:*	<input type="checkbox"/>	
Zdroj SV na TÚV			
Dodávka TÚV denne v čase	Od: 5.00 h	Do: 23.00 h	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotnosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odberné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK11_Fučíkova 1	Fučíkova 1	
2.			
Spolu:			

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	MPČL 2	Súpisné číslo:	01265
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa Mazorník III VZ		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK03 - Mostárenská	Číslo strediska:	2063101610601
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odborné miesto číslo:	UK_PK01_Clementisova 5 TP	Umiestnenie meradla:	v objekte Clementisova 5
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK03
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odborné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK03
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TÚV	Dodávateľ:		<input checked="" type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	Od: 5.00 h	Do: 23.00 h	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotonosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odborné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK03_MPČL 2	MPČL 2	
2.			
Spolu:			

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	Nálepková 11	Súpisné číslo:	01194
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:	Plynová kotolňa ŠDC		
Stavebné číslo tepelného zdroja:	PK01-ŠDC	Číslo strediska:	2063101610401
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odberné miesto číslo:	UK_PK05_Nálepková 11	Umiestnenie meradla:	v objekte Nálepková 11
Nočný útlm vykurovania (ÚK)		Od: 22.00 h	Do: 5.00 h

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK05
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	PK05
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TÚV	Dodávateľ:		<input checked="" type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	Od: 5.00 h	Do: 23.00 h	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplotonosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odberné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.	UK_PK05_Nálepková 11	Nálepková 11	
2.			
		Spolu:	

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2
Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	ŠLN 8	Súpisné číslo:	01230
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:			
Stavebné číslo tepelného zdroja:		Číslo strediska:	2063101610401
Stavebné číslo OST:		Číslo strediska:	

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odberné miesto číslo:	Umiestnenie meradla:	v objekte	
Nočný útlm vykurovania (ÚK)	Od: 22.00 h	Do: 5.00 h	

4) Médium TUV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TUV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TUV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TUV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TUV	Dodávateľ:		<input checked="" type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TUV denne v čase	-	-	
Dodávka tepla na prípravu TUV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplonosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odberné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.			
2.			
Spolu:			

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TUV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TUV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 2

Špecifikácia Odberných miest

1) Identifikačné údaje Odberateľa tepla:

Odberateľ:	Mesto Brezno		
Objekt - ulica, číslo:	ŠLN 8A	Súpisné číslo:	01230
S účinnosťou:	01.01.2024		

2) Identifikačné údaje vykurovacej sústavy:

Adresa tepelného zdroja:			
Stavebné číslo tepelného zdroja:			Číslo strediska: 2063101610401
Stavebné číslo OST:			Číslo strediska:

3) Médium ÚK/TE

- ☐ na výstupe zo zdroja tepla
☐ tepelná energia z primárneho rozvodu
☒ ÚK zo sekundárneho rozvodu
☐ OST/DOST/KOST

Odberné miesto číslo:	Umiestnenie meradla:	v objekte	
Nočný útlm vykurovania (ÚK)	Od: 22.00 h	Do: 5.00 h	

4) Médium TÚV/Teplo na ohrev vody

Miesto merania tepla na prípravu TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV:	Odberné miesto	OST/KOTOLŇA:	-
Miesto merania množstva dodanej TÚV: Objekt	Číslo odberu:		-
	Umiestnenie:		-
Zdroj SV na TÚV	Dodávateľ:		<input checked="" type="checkbox"/>
	Odberateľ:*		<input type="checkbox"/>
Dodávka TÚV denne v čase	-	-	
Dodávka tepla na prípravu TÚV denne v čase (z primáru)	-	-	

* vlastný domový rozvod

5) Technické parametre teplosnosnej látky

Médium: teplá voda upravená

6) Požadovaný max. tepelný príkon na odbernom mieste

P.č.	Odberné miesto č.	Adresa objektu spotreby	Požadovaný maximálny tepelný príkon v kW
1.			
2.			
Spolu:			

7) Majetkovo právna hranica pre ÚK, TÚV a iné využitie

Majetkovo právna hranica pre ÚK je prvá uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST a na vratnom potrubí je posledná uzatváracia armatúra sekundárnej strany DOST. Majetkovo právna hranica pre dodávku TÚV je prvá uzatváracia armatúra rozvodu z DOST a na cirkulačnom potrubí je posledná armatúra vstupu rozvodu do DOST

8) Médium SV

Miesto merania a odberu:	-	Číslo odberného miesta:	-
--------------------------	---	-------------------------	---

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: Mesto Brezno
 Objekt - ulica, č.: Clementisova 5 TP
 S účinnosťou: 01.01.2024
 Súpisné číslo: 01217

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1 393,21	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text"/>	
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text"/>	
Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov:	<input type="text" value="v m<sup>2</sup>"/>	<input type="text"/>	
Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov:	<input type="text" value="v m<sup>3</sup>"/>	<input type="text"/>	

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu:		<input type="text" value="v m<sup>2</sup>"/>	<input type="text"/>	
Obostavaný objem nebytových priestorov spolu:		<input type="text" value="v m<sup>3</sup>"/>	<input type="text"/>	

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeraných odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr do 25. dňa bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa:

JUDr. Tomáš Abal, PhD.
primátor Mesta Brezno

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**

Objekt - ulica, č.: **9. mája 52-56**

Súpisné číslo: **02148**

S účinnosťou: **01.01.2024**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="2562"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody:

Odber studenej vody:

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text" value="140"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody:

Odber studenej vody:

Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov:

Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov:

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu:

Obostavaný objem nebytových priestorov spolu:

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeranej odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr **do 25. dňa** bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

v dňa:

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Brezno

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**
 Objekt - ulica, č.: **Štúrova 1 NP** Súpisné číslo: **10878**
 S účinnosťou: **01.01.2024**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1507,47

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text"/>	
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text"/>	
Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov: v m ²		<input type="text"/>	
Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov: v m ³		<input type="text"/>	

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu: v m ²		<input type="text"/>		
Obostavaný objem nebytových priestorov spolu: v m ³		<input type="text"/>		

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaraďenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaraďenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeráných odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácnosti) najneskôr do 25. dňa bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefon	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Brezno

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**
 Objekt - ulica, č.: **Fučíkova 1** Súpisné číslo: **01134**
 S účinnosťou: **01.01.2024**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text" value="24"/>	<input type="text" value="709,80"/>	<input type="text" value="2,80"/>	<input type="text" value="1987,99"/>

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
		<input type="text"/>

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

Spolu:		<input type="text"/>	<input type="text" value="2,80"/>	<input type="text"/>
Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="NIE"/>		
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="NIE"/>		
		<input type="text"/>		
Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov:	v m ²	<input type="text"/>		
Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov:	v m ³	<input type="text"/>		

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu:		v m ²	<input type="text"/>	
Obostavaný objem nebytových priestorov spolu:		v m ³	<input type="text"/>	

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeranej odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr do 25. dňa bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Brezno

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**
 Objekt - ulica, č.: **MPČČ 2**
 S účinnosťou: **01.01.2024**
 Súpisné číslo: **02165**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text" value="23"/>	<input type="text" value="1 243,78"/>	<input type="text" value="2,80"/>	<input type="text" value="3482,59"/>

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text" value="2,80"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="NIE"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="NIE"/>

Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov:	v m ²	<input type="text"/>
Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov:	v m ³	<input type="text"/>

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu:	v m ²	<input type="text"/>
Obostavaný objem nebytových priestorov spolu:	v m ³	<input type="text"/>

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeráných odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr **do 25. dňa** bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V ... dňa:

JUDr. Tomáš Abel PhD.
primátor Mesta Brežno

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**
 Objekt - ulica, č.: **Nálepková 11**
 S účinnosťou: **01.01.2024**
 Súpisné číslo: **01194**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text" value="39"/>	<input type="text" value="1376,15"/>	<input type="text" value="2,80"/>	<input type="text" value="3853,22"/>

Odber teplej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
Odber studenej vody:	áno/nie	<input type="text" value="ÁNO"/>
		<input type="text"/>

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

Spolu:	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	<input type="text"/>	Konštrukčná výška	<input type="text" value="2,80"/>	Obostavaný objem v m ³	<input type="text"/>
Odber teplej vody:	áno/nie			<input type="text" value="NIE"/>		
Odber studenej vody:	áno/nie			<input type="text" value="NIE"/>		
Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov:	v m ²	<input type="text"/>				
Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov:	v m ³	<input type="text"/>				

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu:		v m ²	<input type="text"/>	
Obostavaný objem nebytových priestorov spolu:		v m ³	<input type="text"/>	

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Začlenenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Začlenenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeranej odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr do 25. dňa bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Breznô

Príloha 3
Oznámenie údajov o objekte spotreby

Odberateľ: **Mesto Brezno**
Objekt - ulica, č.: **ŠLN 8**
S účinnosťou: **01.01.2024**

Súpisné číslo: **01230**

1. Obyvateľstvo

	Počet obyvateľov	Počet bytov	Podlahová plocha bytov v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody: áno/nie

Odber studenej vody: áno/nie

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

	Podlahová vykurovaná plocha v m ²	Konštrukčná výška	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Odber teplej vody: áno/nie

Odber studenej vody: áno/nie

Podlahová plocha bytov vrátane spoločných priestorov: v m²

Obostavaný objem priestoru vrátane spoločných priestorov: v m³

3. Členenie nebytových priestorov

	Nebytový priestor	Podlahová (vykurovaná) plocha v m ²	Konštrukčná výška miestnosti	Obostavaný objem v m ³
Spolu:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Vykurovaná plocha nebytových priestorov spolu: v m²

Obostavaný objem nebytových priestorov spolu: v m³

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeranych odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácností) najneskôr do 25. dňa bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa:

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Brezno

Priloha 3

Súpisné číslo: 01230

1.Obyvateľstvo

Spolu:

ano/nie

áno/nie

2. Spoločné priestory slúžiace obyvateľstvu

Spolu:

áno/nie

ano/nie

 V m^2 V m^{-1}

3. Členenie nebytových priestorov

Spolu:

 V m^2 V m^3

4. Odber vody do nebytových priestorov

Typ nebytového priestoru	Odber TV áno/nie	Odber SV áno/nie	Počet pracovníkov	Zaradenie osoby*	Vodomer TV nainštalovaný áno/nie	Vodomer SV nainštalovaný áno/nie

*Zaradenie osoby do určitej skupiny (zamestnanec, dieťa, návštevník...) je rozhodujúce na určenie smerného čísla spotreby vody v prípadoch nemeráných odberov.

Odberateľ je povinný zabezpečiť nahlásenie zmien rozhodujúcich pre mesačné vyúčtovanie: obostavaný objem priestorov v požadovanom členení, spotrebu vody v nebytových priestoroch, pri nemeranom odbere vody aj počet osôb alebo zmenu v spotrebe vody (mimo domácnosti) najneskôr **do 25. dňa** bežného mesiaca, za ktorý sa vykonáva fakturácia.

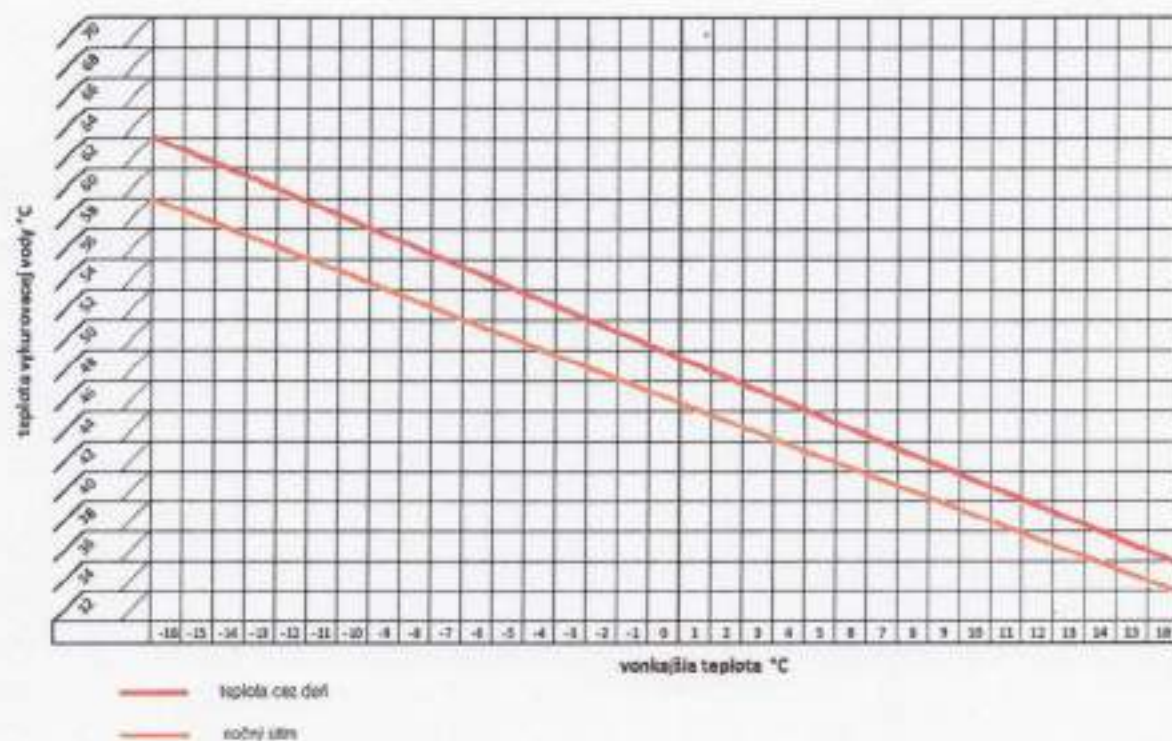
5. Zoznam poverených osôb na strane odberateľa

Funkcia	Meno	Telefón	E-mail
Zodpovedný za technické veci			
Zodpovedný za zmluvné veci			
Zodpovedný za ekonomické veci			
Zástupca vlastníkov bytov			

V dňa

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor Mesta Brezno

Príloha 4
Vykurovacia krivka



Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OW	Priestory	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK02_9.mája 52-56	TV_PK02_9.mája 52-56	02148_NP_9.Mája 52-56	Nebytové	230 695,00		230 695,00
Spolu:				230 695,00		230 695,00

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočne dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Príslušenstvo	Reg.pr.ÚK (kW)	Reg.pr.TT (kW)	Reg.pr.TT+ÚK (kW)
UK_PK02_9.mája 52-56	TV_PK02_9.mája 52-56	02148_NP_9.Mája 52-56	Nebytové	43,53		43,53
Spolu:				43,53		43,53

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Priestor	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK01_Clementisov a 5 TP	TV_PK01_Clementisov a 5 TP	01217_NP_Clementisov a 5 TP	Nebytové	138 327,78		138 327,78
Spolu:				138 327,78		138 327,78

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáš, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OS	Priestor	Reg.pr.Ú K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+ÚK(k W)
UK_PK01Clementiso va 5 TP	TV_PK01_Clementiso va 5 TP	01217_NP_Clementiso va 5 TP	Nebytové	26,10		26,10
Spolu:				26,10		26,10

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odh. ÚK	Číslo odh. TUV	DM	Prístory	ÚK (kWh)	TU (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK11_Fučikova 1	TV_PK11_Fučikova 1	01134_BP_Fučikova 1	Bytové	150 833,33	52 740,42	203 573,75
Spolu:				150 833,33	52 740,42	203 573,75

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Prísl. ov y	Reg.pr.Ú K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+ÚK(k W)
UK_PK11_Fučikova 1	TV_PK11_Fučikova 1	01134_BP_Fučikova 1	Bytové	28,46	9,95	38,41
Spolu:				28,46	9,95	38,41

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Prísl. y	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK03_MPČL 2	TV_PK03_MPČL 2	02165_BP_MPČL 2	Bytové	101 990,00	51 556,44	153 546,44
Spolu:				101 990,00	51 556,44	153 546,44

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. UK	Číslo odb. TUV	QM	Príslor y	Reg.pr.Ú K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+UK(k W)
UK_PK03_MPČL 2	TV_PK03_MPČL 2	02165_BP_MPČL 2	Bytové	19,24	9,73	28,97
Spolu:				19,24	9,73	28,97

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	Osíd	Priestor	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK05_Nálepková 11	TV_PK05_Nálepková 11	01194_BP_Nálepková 11	Bytové	106 361,11	81 252,76	187 613,87
Spolu:				106 361,11	81 252,76	187 613,87

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TÚV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	ON	Prísl. y	Reg.pr.U K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+UK(k W)
UK_PK05_Nálepko v 11	TV_PK05_Nálepko v 11	01194_BP_Nálepko v 11	Bytové	20,07	15,33	35,40
Spolu:				20,07	15,33	35,40

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	DM	Prísl. y	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK12_Štúrova NP	TV_PK12_Štúrova NP	10878_NP_Štúrova 1 NP	Nebytové	86 583,61		86 583,61
Spolu:				86 583,61		86 583,61

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. UK	Číslo odb. TUV	OM	Priestor	Reg.pr.U K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+UK(k W)
UK_PK12_Štúrova 1 NP	TV_PK12_Štúrova 1 NP	10878_NP_Štúrova 1 NP	Nebytové	16,34		16,34
Spolu:				16,34		16,34

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	Obj	Príector y	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK07_ŠLN 8	TV_PK07_ŠLN 8	01230_BP_ŠLN 8	Bytové	27 891,11	19 495,38	47 386,49
Spolu:				27 891,11	19 495,38	47 386,49

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

Odberateľ:

Dátum potvrdenia:

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Priestor Y	Reg.pr.Ú K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+ÚK(k W)
UK_PK07_ŠLN 8	TV_PK07_ŠLN 8	01230_BP_ŠLN 8	Bytové	5,26	3,68	8,94
Spolu:				5,26	3,68	8,94

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	

Dohoda o odbere tepelnej energie – Príloha 5 k Zmluve

Mesto Brezno

Nám. gen. M. R. Štefánika 1/1

977 01 Brezno

Zmluvné obdobie: 2024

Zmluva číslo: 014/2024

Číslo odberného miesta: podľa rozpisu

Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022 Z.z určené podľa dodávky tepla z predošlých období.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Priestor	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Spolu (kWh)
UK_PK07_ŠLN 8A	TV_PK07_ŠLN 8A	01230_BP_ŠLN 8A	Bytové	21 274,17	23 735,87	45 010,04
Spolu:				21 274,17	23 735,87	45 010,04

Dodávateľ:

Dátum potvrdenia:

Odberateľ

Dátum potvrdenia:

Ing. Ján Lukáč, konateľ
Brezno Energia s.r.o.

1. REGULAČNÝ PRÍKON ODBERNÉHO ZARIADENIA

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TUV je vypočítaný na rok 2024 v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 312/2022, Z.z. ako podiel skutočné dodaného množstva tepla v kWh v roku 2021 do odberného zariadenia a počtu hodín 5300. Takto vypočítaný regulačný príkon platí pre celé regulačné obdobie 2024 – 2027.

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TUV	OM	Prísl. y	Reg.pr.Ú K (kW)	Reg.pr.TT(k W)	Reg.pr.TT+ÚV(k W)
UK_PK07_ŠLN 8A	TV_PK07_ŠLN 8A	01230_BP_ŠLN 8A	Bytové	4,01	4,48	8,49
Spolu:				4,01	4,48	8,49

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Termostatizácia	
Poznámka	