

Smlouva na zajištění koncepčního řešení instalace měřidel a indikátorů a rozúčtování nákladů

uzavřená ve smyslu s § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

1. objednatel: **město Cheb**
se sídlem: **náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb**
IČO: **00253979**
DIČ: **CZ 00253979**
Bankovní spojení: **KB Cheb č. ú. 528331/0100**
zastoupený: **Mgr. Antonínem Jalovcem, starostou města**
(dále jako „objednatel“)

a

2. zhotovitelem: **ista Česká republika s.r.o.**

zapsaný ve veřejném rejstříku vedeném Soudem v Praze, spisová značka: C 43988

se sídlem: **Jeremiášova 947/16, Stodůlky, 155 00 Praha 5**
IČO: **61056758**
DIČ: **CZ 61056758**
Bankovní spojení: **[REDAKOVANÉ]**
zastoupený: **Janou Machkovou, jednatelkou**
(dále jako „zhotovitel“)

Článek I Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje touto smlouvou na svůj náklad a na své nebezpečí provést pro objednatele plnění v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou a jejími přílohami, jejímž předmětem je koncepční řešení instalace dálkově odečítaných elektronických poměrových měřidel a indikátorů rozdělovačů topných nákladů pro měření a rozúčtování nákladů spotřeby vody a tepla, jejich servisování, provádění odečtů a rozúčtování nákladů za dané účtovací období konečným spotřebitelům v bytech a nebytových prostorách ve vlastnictví města.
2. Zhotovitel realizuje plnění dle odst. 1. tohoto článku dle platných ČSN, v termínech a za podmínek v této smlouvě dále uvedených, v jakosti obvyklé pro prováděné plnění, za dodržení všech platných norem, technických předpisů, vyhlášek a předpisů. Veškeré dodávky, zařízení, vybavení a instalace BV a IRTN objednatele a prováděné rozúčtování nákladů musí splňovat české příp. evropské normy a zákonné předpisy. Plněním se rozumí souhrn všech materiálů, výrobků, prací, výkonů, úkonů a činností, nutných k zajištění plnění dle odst. 1. tohoto článku. Dodávku veškerého materiálu, výrobků, zařízení nutných pro zhotovení smlouvy a služeb spojených s plněním smlouvy zajistí zhotovitel na své náklady.
3. Změny v plnění je možné realizovat pouze na základě uzavřeného dodatku a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
4. Předmět plnění zahrnuje následující úkony a služby s tím, že jejich podrobnější specifikace je upravena v dalším textu:
 - a) Sjednocení dálkově odečítaných bytových vodoměrů s rádiovým modulem jako poměrových měřidel (dále jen BV) pro rozúčtování nákladů spojených se spotřebou studené a teplé vody v jeden typ „**domaqua m**“, jednoho výrobce s antimagnetickou ochranou proti ovlivnění

ze strany nájemců a archivací náměrů spotřeby za dané zúčtovací období vždy k 31.12. daného zúčtovacího období.

- b) Sjednocení dálkově odečítaných individuálních rozdělovačů topných nákladů s rádiovým modulem (dále jen indikátor nebo IRTN) pro rozúčtování nákladů spojených se spotřebou tepla pro vytápění v jeden typ „**doprimo 3 radio**“, jednoho výrobce (elektronický, dálkově i individuálně odečítaný, s archivací hodnot za dané zúčtovací období vždy k 31.12. daného zúčtovacího období).
- c) Zabezpečení plnohodnotného servisu bezchybného fungování dodaných a instalovaných BV a IRTN, jejich pasportizace, vedení evidence, platnosti ověření BV, při pochybnostech o správnosti měření BV jejich přezkoušení metrologickou stanicí a pravidelnou výměnu BV v zákonem stanovených termínech, v případě zjištění nefunkčnosti BV a IRTN provedení jejich výměny (v případě, že nefunkčnost není způsobená uživatelem, hradí náklady zhotovitel), a to po celou dobu plnění.
- d) Zabezpečení spolehlivého a pravidelného provádění dálkových odečtů BV a IRTN vždy k 31.12. daného zúčtovacího období (dále jen ZO), nejpozději do 31.01. následujícího kalendářního roku po ukončeném daném ZO, s předáním jedné kopie odečtových protokolů za každou zúčtovací jednotku objednateli nejpozději do 15.02. následujícího kalendářního roku po ukončeném ZO, za který se odečty provádějí.
- e) Zabezpečení, v souladu s platnou legislativou a zásadami objednatele, zpracování a včasné předání spolehlivého, kvalitního a bezchybného rozúčtování nákladů na teplo pro vytápění, dále pak nákladů na poskytování teplé a studené vody v bytech a nebytových prostorách pro konečné spotřebitele za dané ZO a to nejpozději do 31.03. roku následujícího po ukončení zúčtovacího období, za které se rozúčtování provádí, vzor takového vyúčtování (individuálního – pro konečného spotřebitele a celkového za objekt – pro správce) je přílohou č. 1 této smlouvy
- f) Zhotovitel se zavazuje nejpozději od 4. měsíce ode dne nabytí účinnosti smlouvy zprovoznit a po celou dobu trvání smlouvy zajistit chod vlastní kanceláře nebo kontaktního místa ve městě Chebu, jež bude umožňovat bezbariérový přístup. Místo a adresu kanceláře nebo kontaktního místa sdělí zhotovitel objednateli písemně nejpozději do konce 3. měsíce ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
- g) Zabezpečení bezodkladného a spolehlivého řešení všech podaných reklamací konečných spotřebitelů, jakož i poskytování nepřetržité pomoci a starostlivosti konečným spotřebitelům spojených s jejich připomínkami a požadavky ve věci poskytovaných služeb v místě plnění po celou dobu platnosti této smlouvy v kanceláři / kontaktním místě zhotovitele, a to minimálně v rozsahu úředních dnů pondělí a středa od 09:00 hod do 17:00 hod.
- h) Zajištění plnění kvalifikovaným personálním obsazením.
- i) Po celou dobu plnění zajištění materiálního zabezpečení a technického vybavení potřebného pro plnění předmětu smlouvy.
- j) Zajištění veškerých dodávek, zařízení a vybavení potřebných pro instalaci a servis BV a IRTN a prováděné rozúčtování nákladů, které musí splňovat české příp. evropské normy a zákonné předpisy, včetně splnění požadavku, že BV a IRTN musí mít vydané certifikáty jakosti a bude na ně poskytnuta záruka dle platných právních předpisů.
- k) Zabezpečení převzetí od správce provádějícího správu domovního fondu objednatele (cestou vedoucí oddělení správy budov odboru správy majetku Městského úřadu Cheb), všech podkladů nutných pro instalaci BV a IRTN a pro provedení rozúčtování nákladů.
- l) Provedení kontroly, v rámci mapování bytů a pasportizaci otopných těles, správnosti určení podlahových ploch a započítatelných podlahových ploch u všech místností, které jsou předmětem plnění. U místností, kde zjistí zhotovitel při jejich mapování, že vyžadují přepočítání ploch dle koeficientů uvedených v příloze č. 1 k vyhlášce č. 269/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, sdělí tuto skutečnost objednateli, provede jejich přepočítání a po odsouhlasení

objednatel je použije pro plnění. Náklad spojený s přepočtem ploch dle tohoto odstavce, je součástí celkové ceny plnění.

- m) Prověření instalace, stavu a funkčnosti termostatických ventilů na všech otopných tělesech instalovaných v místnostech, které jsou součástí plnění předmětu a dále prověřit u správce domovního fondu objednatele, zda je provedeno vyregulování otopné soustavy, k čemu provést kontrolu projektu a v souvislosti s ním prověřit při pasportizaci otopných těles, zda zjištěné skutečnosti odpovídají uvedeným otopným tělesům podle projektu. V případě zjištění nesrovnalostí okamžitě informovat objednatele a vyžádat jeho cestou souhlas provést na základě samostatné objednávky neprodleně sjednání nápravy.
- n) V rámci mapování bytů a nebytových prostor, které jsou předmětem plnění, prověřit a vyhodnotit možnost montáže BV a IRTN zejména tam, kde doposud jejich instalace není nebo je jejich montáž stavebně komplikovaná a vyžadující zvýšené finanční prostředky spojené s úpravou montážního místa, zhotovitel předloží objednateli návrh možnosti jejich instalace – v těchto případech objednatel rozhodne, jakým způsobem bude instalace zajištěna nebo nerealizována.
- o) Zajištění provádění služby splňující:
- zajištění komunikace (objednatel x zhotovitel; zhotovitel x nájemce / uživatel),
 - zabezpečení bezchybného fungování všech nově instalovaných BV a IRTN po celou dobu trvání smluvního vztahu, čímž zabezpečit nezpochybnitelný odečet těchto poměrových měřidel a indikátorů jako podklad pro rozúčtování nákladů,
 - zavedení jednotného systému služeb a rozúčtování, při rozúčtování nákladů používat jednotný výpočtový model pro instalovaný typ BV a IRTN,
 - pružná reakce v rámci řešení případných reklamací a požadavků.
5. Smluvní strany prohlašují, že smlouva je uzavřena na základě pravomocného rozhodnutí o výběru dodavatele ze dne 19.11.2019 v rámci zadávacího řízení „Koncepční řešení instalace poměrových měřidel a rozúčtování nákladů v objektech města Cheb“, vyhlášeném objednatelem jako zadavatelem veřejné zakázky.
6. Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou byla objednatelem vybraná nabídka zhotovitele, který se předmětné veřejné zakázky zúčastnil jako účastník zadávacího řízení.

Článek II

Kvalitativní parametry

1. Zhotovitel garantuje, že veškeré dodávky zařízení, jakož i instalace bytových vodoměrů a indikátorů a následné rozúčtování nákladů splňuje české, popř. evropské normy a zákonné předpisy.
2. Zhotovitel poskytuje záruku na všechny instalované přístroje a služby minimálně ve lhůtách dle čl. VII této smlouvy.

Článek III

Požadavky na zhotovitele

1. Zhotovitel na vlastní náklady dodá a nainstaluje pro 117 bytových domů, které mají celkem 1 460 bytů a nebytových prostor (stav k 27.06.2019), po provedené kontrolní prohlídce všech bytů, nebytových prostor a provedené pasportizaci otopných těles níže uvedený počet BV a IRTN:
 - a) 2 193 ks BV (antimagnetických, s rádiovým modulem dálkově odečítaných, umožňujících archivaci naměrů spotřeby za dané zúčtovací období vždy k 31.12. daného zúčtovacího období) z toho 1 400 ks BV na SV a 793 ks BV na TUV s tím, že v zákonem stanovené lhůtě provede jejich výměnu za nové BV,

- b) 3 447 ks elektronických IRTN s rádiovým modulem dálkově (v případě potřeby i s možností individuálního odečtu) odečítaných IRTN, umožňujících archivaci naměrů spotřeby za dané zúčtovací období vždy k 31.12. daného zúčtovacího období.
2. Všechny náklady spojené s plněním služby koncepčního řešení instalace poměrových měřidel, indikátorů rozdělovačů topných nákladů pro měření (indikaci) a jejich servisováním podobu záruky, rozúčtování nákladů spotřeby teplé a studené vody a tepla, provádění dálkových (a v případě potřeby i s návštěvou uživatele) odečtů a rozúčtování nákladů za dané zúčtovací období konečným spotřebitelům v bytech a nebytových prostorách ve vlastnictví města Cheb bude zhotovitel měsíčně fakturovat městu Cheb (objednateli). Na daňovém dokladu (faktuře) bude uveden základ daně, aktuální sazba daně a její částka v Kč a celková cena včetně DPH, odpovídající celkové investici zhotovitele za dobu trvání smluvního vztahu (po dobu 10 let) rozložené do měsíčních plateb, ve kterých bude zahrnuto:

A. Individuální rozdělovače topných nákladů:

- a) dodávka a montáž elektronických, dálkově (i s možností individuálního odečtu) odečítaných IRTN, demontáž a likvidace stávajících IRTN po provedení jejich řádného odečtu dodavatelem služby provádějícím řádný odečet za ZO 2019, dále mapování bytů a nebytových prostor, pasportizace otopných těles, zjištění a stanovení koeficientů nutných pro provedení rozúčtování nákladů, jednorázové zadání dat do počítačového systému,
- b) příprava a tisk odečtových formulářů za danou zúčtovací jednotku, fakturační roční dálkové odečty IRTN se stavem vždy k 31.12. daného ZO, automatizované zpracování odečtených hodnot IRTN, správa údajů uživatelské jednotky, vedení databáze a rozúčtování nákladů příslušného zúčtovacího období za dodávky tepla dle odečtených hodnot IRTN na konečné spotřebitele, a to dle Zásad stanovených objednatelem (tím se rozumí „Zásady rozúčtování nákladů na úhrady za plnění poskytovaná nájemcům spojených s užíváním bytů a nebytových prostor ve vlastnictví města Cheb pro zúčtovací období od 1. ledna 2008 do 31.12.2008 a následující období“ pod č. 3/2009 objednatele, ve znění pozdějších předpisů, schválené Radou města Chebu usnesením RM č. 62/3/2009 ze dne 19.02.2009, toto platí i pro další odkazy na „Zásady“, s možností jejich využití objednatelem ve vedeném domovním evidenčním systému WinDomy,
- c) provedení ročních odečtů dálkovým způsobem, v případě potřeby i s provedením návštěvy konečných spotřebitelů,
- d) vedení reklamačních dnů v místě plnění (ve městě Cheb) a komplexní vyřešení podaných reklamací v termínech a rozsahu daném platnými legislativními normami a Zásadami,
- e) provádění servisu IRTN, včetně jejich výměn v případě zjištění nefunkčnosti nebo nesprávnosti měření a dále v případě jejich upadnutí z otopného tělesa bez zavinění uživatelem v průběhu ZO a celého období plnění smlouvy.

B. Bytové vodoměry na studenou a teplou vodu:

- a) mapování bytů, dodávka a montáž antimagnetických, s rádiovým modulem dálkově odečítaných BV, umožňujících archivaci naměrů spotřeby za dané zúčtovací období vždy k 31.12. daného zúčtovacího období, demontáž a likvidace stávajících BV s archivací konečných odečtů zjištěných v den demontáže (s předáním jedné kopie objednateli), pasportizace BV, jednorázové zadání dat do počítačového systému,
- b) příprava a tisk odečtových formulářů za danou zúčtovací jednotku, fakturační roční dálkové odečty BV se stavem vždy k 31.12. daného ZO, automatizované zpracování odečtených hodnot BV, správa údajů uživatelské jednotky, vedení databáze a rozúčtování nákladů příslušného zúčtovacího období za dodávky vody dle odečtených hodnot BV na konečné spotřebitele, a to dle Zásad, s možností jejich využití objednatelem ve vedeném domovním evidenčním systému WinDomy,

- c) provedení ročních odečtů dálkovým způsobem, v případě potřeby i s provedením návštěvy konečných spotřebitelů,
- d) opravy, při pochybnostech o správnosti měření úřední ověření BV a výměna BV dle zákonem stanovených lhůt, které jsou v době podpisu této smlouvy stanovené na 5 let,
- e) provádění servisu BV v průběhu ZO a celého období plnění smlouvy,
- f) vedení reklamačních dnů v místě plnění plnění (ve městě Cheb) a komplexní vyřešení podaných reklamací v termínech a rozsahu daném platnými legislativními normami a Zásadami.

Článek IV **Doba a místo plnění**

1. Plnění začíná ihned po nabytí účinnosti smlouvy a nepřekročitelným termínem ukončení plnění je 31.12.2030, s povinností zhotovitele provést a dodat i rozúčtování ZO 2030 do 31.03.2031, pro které je zhotovitel povinen provést odečty k 31.12.2030.
2. Termín pro plnění I. etapy – dodávka a montáž všech nových bytových vodoměrů (BV) a indikátorů (IRTN) do 89 kalendářních dnů (*od 02.12.2019 včetně – max. do 89 kalendářních dnů*).
3. Termín pro plnění II. etapy – dodávka a montáž nových BV na teplou a studenou vodu v roce 2026 v období od 01.01. do 31.01.2026.
4. Místem plnění jsou byty a nebytové prostory v objektech ve vlastnictví města Chebu (objednatele).

Článek V **Cena a platební podmínky**

1. Celková cena byla vykalkulována na základě strukturované kalkulace dle přílohy č. 2 této smlouvy **a celkové náklady činí 6 403 835,00 Kč bez DPH za 10 let**. K této částce bude připočteno DPH ve výši aktuálně platné sazby. Ke dni uzavření této smlouvy činí výše aktuální sazby DPH 21 % čemu odpovídá její výše 1 344 805,35 Kč.

Celková cena za daňových podmínek roku 2019 včetně DPH činí 7 748 640,35 Kč.

Dodané BV a IRTN zůstávají ve vlastnictví zhotovitele až do doby jejich celkového splacení objednatelem.

2. Celková cena zahrnuje veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající z této smlouvy celou dobu jejího plnění.
3. Cena může být upravena na základě výsledku dokončení I. etapy plnění uvedené v čl. IV odst. 2. smlouvy **na základě počtu skutečně instalovaných BV a IRTN**. Cena stanovená na základě skutečně instalovaných BV a IRTN v I. etapě může být změněna a upravená pouze na základě změny počtu skutečně instalovaných, odečítaných a rozúčtovaných BV a IRTN v případě provedené další instalace BV a IRTN nebo změnou počtu instalovaných BV a IRTN z důvodu prodeje domů a jednotek kde jsou na základě této smlouvy instalovány a dále v případě požadavku objednatele k instalaci dalších BV a IRTN při výstavbě, rekonstrukci a nabytí do vlastnictví dalších bytů a nebytových prostor. V případě prodeje domů a jednotek z vlastnictví objednatele, bude objednatelem zabezpečen v kupních smlouvách závazek pro nové vlastníky, pokračovat ve smluvním vztahu se zhotovitelem za podmínek daných touto smlouvou do termínu jejího dokončení daného v čl. IV. odst. 1. smlouvy. Dále může být skutečně stanovená cena změněna změnou zákona o sazbě DPH. **Výpočet změny ceny bude proveden s aplikací výše jednotkové splátky v Kč/měsíc za 1 BV a 1 IRTN uvedené v bodu 5.1 a 5.2 přílohy č. 2 smlouvy.**
4. V případě změny ceny za podmínek uvedených v čl. V. odst. 3. smlouvy, se zhotovitel zavazuje do 14 dnů ode dne účinnosti změny ceny zaslat objednateli dodatek této smlouvy s nově upravenou výší skutečné ceny a k tomu je povinen upravit výši měsíční fakturace uvedené níže v odst. 5.

tohoto článku. Případné přeplatky či nedoplatky budou vzájemně vypořádány formou dobropisu či do fakturace nejpozději do 30 dnů ode dne podepsání příslušného dodatku k této smlouvě.

5. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat žádné zálohy, veškeré platby se budou realizovat formou měsíční fakturace ve výši **53 365,29 Kč bez DPH**. K částce bude vždy připočtena DPH v aktuálně platné sazbě. Ke dni uzavření této smlouvy činí výše aktuální sazby DPH 21 %, čemuž odpovídá její výše pro měsíční fakturaci 11 206,71 Kč. **Celková výše měsíční fakturace za daňových podmínek roku 2019 včetně činí 64 572 Kč včetně DPH**. Takto stanovená výše měsíční fakturace bude zhotovitelem upravená na skutečnou výši dle podmínek uvedených v čl. V. odst. 3. a 4. smlouvy.
6. První daňový doklad (faktura) bude zhotovitelem objednateli vystavená za měsíc leden 2020.
7. Splatnost daňových dokladů (faktur) zhotovitele se sjednává na 30 dnů od data vystavení a průkazného doručení daňového dokladu (faktury) objednateli. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude obsahovat všechny zákonné náležitosti, objednavatel je oprávněn ji vrátit zhotoviteli k přepracování. V takovémto případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta začne plynout ode dne prokazatelného doručení nového – opraveného daňového dokladu (faktury).
8. Objednatel je oprávněn uložit zhotoviteli smluvní pokutu v případě prodlení zaviněného zhotovitelem:
 - a) s termínem předání dodávky, sjednané služby nebo činnosti,
 - b) s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době.

Smluvní pokutu objednatel uplatní formou vystavení daňového dokladu (faktury) s průvodním dopisem, ve kterém bude zdůvodnění její uplatnění.

9. Výše smluvní pokuty při zaviněném prodlení zhotovitele podle čl. V odst. 8. písm. a) smlouvy činí 2 000 Kč za každý den prodlení po dobu prvních 30 dnů a 1 000 za každý další den prodlení. Výše smluvní pokuty při zaviněném prodlení zhotovitele podle čl. V. odst. 8. písm. b) smlouvy činí 1 000 Kč za každou vadu a den prodlení samostatně.
10. Při zaviněném prodlení objednatele s úhradou faktur dle odstavce 7. tohoto článku se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05 % z neuhrazené částky za každý započatý den prodlení.
11. V případě odstoupení od této smlouvy z důvodů uvedených v čl. IX. odst. 4 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 60 dnů ode dne ukončení účinnosti této smlouvy, smluvní pokutu ve výši prokazatelně objednatel stanovených nutných nákladů spojených se zabezpečením plnění předmětu této smlouvy jiným vybraným zhotovitelem nebo ve výši škody, která objednateli tímto odstoupením od této prokazatelně vznikla.
12. V případě odstoupení od této smlouvy zhotovitelem z důvodů uvedených v čl. IX odst. 4 bod 4.4. smlouvy, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli do 60 dnů ode dne účinnosti ukončení této smlouvy, smluvní pokutu zahrnující ztrátu zisku a náhradu vynaložených nákladů zhotovitelem, která zhotoviteli odstoupením od této smlouvy prokazatelně vznikla.
13. Ujednáními o smluvní pokutě není dotčeno či omezeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na něž se smluvní pokuty vztahují a dále porušením legislativních norem, u kterých je objednateli vyměřena sankce z důvodu nedodržení plnění této smlouvy zhotovitelem.
14. Smluvní pokuty jsou splatné do 14 dnů od data doručení písemné výzvy k zaplacení ze strany oprávněné, a to na uvedený účet. Zhotovitel dává výslovný souhlas k eventuálnímu provedení vzájemného zápočtu pohledávek.

Článek VI

Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje poskytovat potřebnou součinnost nezbytnou k řádnému a včasnému plnění, která se týká zejména:

- a) aktivní součinnosti při zabezpečování zpřístupňování jednotlivých bytů a nebytových prostor pro potřeby montáže, servisu, odečtů a případných kontrolních úkonů;
 - b) včasného a úplného předávání podkladů nezbytných pro provedení rozúčtování;
 - c) předávání všech servisních požadavků, reklamací a stížností konečných spotřebitelů zaslaných nebo předaných písemnou formou na adresu objednatele nebo jeho správce.
2. Objednatel jako vlastník dotčených objektů se zavazuje aktivně spolupracovat na krocích vedoucích ke zpřístupnění bytů a nebytových prostor pro provádění úkonů vyplývajících z předmětu smlouvy v případě, že zhotoviteli tyto prostory nebudou ani po opakované výzvě zpřístupněny. V takovém případě nebude zhotovitel v prodlení s plněním.
 3. Objednatel bude osobně nebo prostřednictvím svého správce vždy k 30.06. a 31.12. běžného roku aktualizovat seznamy uživatelů bytů a nebytových prostor a další změny v bytech a nebytových prostorech (stěhování, změny výměr či charakteru užívání, prodej domů atp.).
 4. Objednatel se zavazuje vždy nejpozději do 15.02. běžného roku předat zhotoviteli úplné podklady týkající se uplynulého zúčtovacího období (vyplněný tzv. nákladový list obsahující zejména úplné náklady a požadovaný způsob rozúčtování a případných zákonných navýšení, popř. zálohy, atp.). Při nedodržení tohoto termínu se lhůta pro zhotovení rozúčtování posouvá o takové prodlení objednatele, které odpovídá počtu dní prodlení po termínu 15.02. a zhotovitel v takovém případě není v prodlení s plněním.
 5. Objednatel se zavazuje předávat veškeré své požadavky na provádění servisních úkonů a řešení reklamací písemnou formou. V opačném případě nebude zhotovitel v prodlení s plněním. Toto ustanovení se nevztahuje na požadavky konečných spotřebitelů, které je povinen řešit zhotovitel cestou své kanceláře (kontaktního místa) za podmínek daných touto smlouvou, zejména ustanovení odst. 6. toho článku.
 6. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost ve vztahu upozornění konečných spotřebitelů, že jejich požadavky, které budou chtít řešit zhotovitelem cestou jeho kontaktní kanceláře (kontaktního místa), musí být zpracované písemně do předepsaného formuláře a potvrzeny jejich podpisem.

Článek VII

Záruky

1. Záruční doby jsou pro potřeby této smlouvy stanoveny takto:
 - a) bytový vodoměr na studenou vodu v trvání 60 měsíců,
 - b) bytový vodoměr na teplou vodu v trvání 60 měsíců,
 - c) indikátor-rozdělovač topných nákladů v trvání 120 měsíců.
2. S ohledem na časové etapy plnění dle čl. IV smlouvy poskytuje zhotovitel záruku na přístroje (a jejich montáž) v délce dle odst. 1 tohoto článku.
3. Bezplatná záruka se nevztahuje na případy, kdy instalované přístroje budou poškozeny uživatelem nebo třetí osobou (úmyslně i neúmyslně), bude s nimi zacházeno v rozporu s návodem k užívání či jinak nedovoleně manipulováno, kupř. přístroj bude odplombován, demontován, atp.
4. Bezplatné provádění servisních úkonů se netýká činností, které nejsou v návaznosti na předmět plnění, ale naopak vyplývají z aktuálních potřeb uživatelů bytů a nebytových prostor v souvislosti s jejich úpravami, opravami, rekonstrukcemi, atp. Jedná se zejména o přemontáže bytových vodoměrů nestandardním způsobem a při individuálních úpravách rozvodů vody v bytech či rekonstrukci bytových jader, přemontážích indikátorů při výměnách otopných těles či změně jejich počtu, atp.
5. Záruční doba na provedené rozúčtování a další služby činí 24 měsíců, v případě vadného rozúčtování zaviněného zhotovitelem je opravné rozúčtování provedeno na náklady zhotovitele. V opačném případě, resp. při dalším či změněném požadavku pak na náklady objednatele.

6. Zhotovitel se zavazuje v případě vad provedeného plnění nebo jeho části tyto odstranit nejpozději do **10** pracovních dnů od prokazatelného nahlášení vady ze strany konečného spotřebitele nebo, objednavatele, případně správcem objednatele. Prokazatelností nahlášení vady se rozumí její nahlášení zhotoviteli písemně e-mailem, faxem, poštou anebo návštěvou kontaktní kanceláře (kontaktního místa) s provedením formalizovaného záznamu. V případě havarijního stavu, kterým je tečení vody způsobené instalovaným vodoměrem, se zavazuje zhotovitel závady havarijního stavu odstranit neprodleně nejpozději do 24 hodin od prokazatelného nahlášení havarijní závady zhotoviteli konečným spotřebitelem nebo objednatelem (správcem objednatele). Pokud se prokáže, že vady v záruční době způsobil konečný spotřebitel nebo třetí osoby nesprávným užíváním, zanedbáním údržby či úmyslným poškozením, budou vynaložené náklady nutné k odstranění těchto vad uhrazeny zhotoviteli objednatelem, a to do 15 dnů od odstranění vad a vystavení faktury.

Článek VIII

Platnost a účinnost smlouvy

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv. Objednatel se zavazuje realizovat zveřejnění této smlouvy v předmětném registru v souladu s uvedeným zákonem.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do 31.12.2030 s tím, že v roce 2031 (do 31.03.2031) bude ještě provedeno a dodáno rozúčtování nákladů na teplo a vodu za zúčtovací období roku 2030.
3. V případě neplatnosti nebo neúčinnosti některého ustanovení této Smlouvy nebudou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.

Článek IX

Závěrečná ustanovení

1. Nedílnou součástí této smlouvy je úplný seznam objektů a bytů, jichž se tato smlouva týká a tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
2. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. K jakýmkoli ústním ujednáním se nepřihlíží.
3. V případě závažného porušení povinností vyplývajících z této smlouvy může kterákoliv ze smluvních stran od smlouvy okamžitě odstoupit. Za závažné porušení povinností se považuje:
 - 4.1. bezdůvodné prodloužení zhotovitele se zahájením plnění dle čl. IV smlouvy,
 - 4.2. překročení ceny v rozporu s ustanovením čl. V smlouvy,
 - 4.3. porušení technologických postupů dle platných norem ČSN a odsouhlasených podmínek provádění daných touto smlouvou,
 - 4.4. opakované neposkytnutí potřebné součinnosti ze strany objednatele nebo jeho správce doložené písemnou výzvou zhotovitele k takovému konání.
4. Smluvní strany výslovně prohlašují, že jsou k právnímu jednání zcela svéprávné, že tato smlouva je projevem jejich pravé, určité a svobodné vůle a že si tuto smlouvu podrobně přečetly, zcela jednoznačně porozuměly jejímu obsahu, proti kterému nemají žádných výhrad, uzavírají ji dobrovolně, nikoliv v tísní, pod nátlakem nebo za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek a takto ji podepisují.
5. Smluvní strany ujednaly, v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění, že v případě jejich sporu, který by byl řešen soudní cestou, je místně příslušným soudem místně příslušný soud objednatele.
6. Veškeré nevyhrazené změny v rozsahu plnění mohou být realizovány pouze zákonným postupem, tedy v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

7. V otázkách, které nejsou touto smlouvou výslovně upraveny, se řídí právní vztahy smluvních stran ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů a dalšími obecně závaznými platnými předpisy.
8. Smluvní strany se dohodly na následujícím způsobu doručování:
- Poštou – faktury a dodatky ke smlouvě
 - adresa objednavatele: **Městský úřad Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb;**
 - adresa zhotovitele: **Jeremiášova 947/16, 155 00 Praha 5 - Stodůlky.**
 - Osobně – veškeré technické doklady, zápisy atd., vyplývající z vlastní technické realizace akce. Za objednavatele i zhotovitele potvrdí převzetí kontaktní osoby, nebo jejich zástupci.
 - V případě doručování dokumentů se za řádně doručené považují též dokumenty doručené prostřednictvím datové schránky. Doručuje-li se způsobem podle zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění, ustanovení jiných právních předpisů upravující způsob doručení se nepoužijí. Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu. Nepřihlásí-li se tato osoba do datové schránky ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty. Takovéto doručení dokumentu má stejné právní účinky jako doručení do vlastních rukou.
 - Smluvní strany se dohodly, že v případě změny sídla či místa podnikání, a tím i adresy pro doručování, budou neprodleně informovat druhou stranu.
9. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Cheb dne 27.06.2019 pod č. usnesení RM 429/13/2019.
10. Zhotovitel se zavazuje ke zpracování osobních údajů uživatelů bytových a nebytových jednotek, a to v rozsahu vymezeném v příloze č. 4 této smlouvy, což stvrdí jejím podpisem.
11. Kontaktní osoby:
- Za objednavatele je k jednání oprávněn
- ve věcech smluvních vedoucí odboru správy majetku MěÚ Cheb;
 - ve věcech technických vedoucí oddělení správy budov odboru správy majetku MěÚ Cheb;
 - ve věcech rozúčtování vedoucí provozně technického a provozně administrativního oddělení správy budov odboru správy majetku MěÚ Cheb.
- Za zhotovitele je k jednání oprávněn
- ve věcech smluvních Jana Machková, jednatelka, [REDACTED]
 - ve věcech technických Ladislav Kratochvíl, technik, [REDACTED]
 - ve věcech rozúčtování Jarmila Trčková, vedoucí rozúčtovacího oddělení, [REDACTED]
- Přílohy:
- č. 1 Vzor celkového a individuálního rozúčtování v souladu s vyhláškou č. 269/2015 Sb., o rozúčtování nákladů na vytápění a společnou přípravu teplé vody pro dům.
 - č. 2 Cenová kalkulace pro stanovení ceny a způsobu její úhrady.
 - č. 3 Seznam objektů a počtů BV a IRTN.
 - č. 4 Smlouva o zpracování osobních údajů.

V Chebu dne

V Praze dne

za objednatele
Mgr. Antonín Jalovec, starosta

za zhotovitele
Jana Machková, jednatelka

ista Česká republika s.r.o. · Jeremiášova 947 · 15500 Praha 5

Vzorový objekt
 Vzorová 1
 155 00 Praha 5 Stodůlky

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
 Číslo zákazníka 99900100
 Adresa objektu Vzorová 1
 155 00 Praha 5 Stodůlky
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018
 Datum vystavení 17.05.2019

Úprava nákladů na teplo v souladu se zákonem č. 67/2013 Sb., v platném znění, a vyhlášky MMR č. 269/2015 Sb., v platném znění

| jméno uživatele | uživatelská jednotka | č. dveří | plocha bytu v m2 | měřené teplo spotřební jednotky | podíl na vytápění k průměru | iterace | poznámka |
|------------------------|----------------------|----------|------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------|---|
| Náklady na otop | | | | | | | |
| Byt 1 | PR.1, 0001 | 1 | 45,20 | 156,0000 | 0,461 | 1 | |
| Byt 3 | PR.3, 0003 | 3 | 45,80 | 4535,3175 | 2,140 | 1 | |
| Byt 4 | PR.4, 0004 | 4 | 25,60 | 8,9550 | 0,406 | 1 | |
| Byt 6 | PR.6, 0006 | 6 | 38,60 | 0,0000 | 0,400 | 1 | |
| Byt 7 | PR.7, 0007 | 7 | 25,60 | 468,8775 | 0,722 | 1 | |
| Byt 8 | PR.8, 0008 | 8 | 45,20 | 1059,7650 | 0,746 | 2 | |
| Byt 10 | PR.10, 0010 | 10 | 45,80 | 1114,7063 | 0,759 | 2 | |
| Byt 13 | PR.13, 0013 | 13 | 38,60 | 633,2025 | 0,688 | 1 | |
| Byt 15 | PR.15, 0015 | 15 | 45,20 | 921,4013 | 0,758 | 1 | |
| Byt 20 | PR.20, 0020 | 20 | 25,60 | 1,6350 | 0,401 | 1 | |
| | | | 381,20 | 8899,8600 | | | spodní hranice -20% / horní hranice +100% |
| | | | 381,20 | 8899,8600 | | | |

Uživatelé, kteří splňují požadavky spodní a horní hranice dle platné legislativy

| jméno uživatele | uživatelská jednotka | č. dveří | plocha bytu v m2 | měřené teplo spotřební jednotky | podíl na vytápění k průměru | poznámka |
|------------------------|----------------------|----------|------------------|---------------------------------|-----------------------------|---|
| Náklady na otop | | | | | | |
| Byt 2 | PR.2, 0002 | 2 | 38,60 | 1306,5000 | 0,995 | |
| Byt 5 | PR.5, 0005 | 5 | 45,20 | 1500,0000 | 0,983 | |
| Byt 9 | PR.9, 0009 | 9 | 38,60 | 1437,9713 | 1,055 | |
| Byt 11 | PR.11, 0011 | 11 | 25,60 | 1598,3625 | 1,497 | |
| Byt 12 | PR.12, 0012 | 12 | 45,20 | 1513,2788 | 0,988 | |
| Byt 14 | PR.14, 0014 | 14 | 25,60 | 1648,8675 | 1,532 | |
| Byt 16 | PR.16, 0016 | 16 | 38,60 | 1247,0063 | 0,968 | |
| Byt 17 | PR.17, 0017 | 17 | 25,60 | 1526,2275 | 1,448 | |
| Byt 18 | PR.18, 0018 | 18 | 45,20 | 3615,0000 | 1,805 | |
| Byt 19 | PR.19, 0019 | 19 | 38,60 | 1247,4750 | 0,968 | |
| | | | 366,80 | 16640,6888 | | spodní hranice -20% / horní hranice +100% |
| | | | 366,80 | 16640,6888 | | |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Souhrnná sestava - spotřeba vody v objektu

| Jméno uživatele | Uživatelská jednotka | Číslo bytu | Doba užívání | Teplá voda | Studená voda |
|-----------------|----------------------|------------|-------------------------|---------------|---------------|
| Byt 1 | PR.1, 0001 | 1 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 5,00 | 15,00 |
| Byt 2 | PR.2, 0002 | 2 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 10,00 | 32,00 |
| Byt 3 | PR.3, 0003 | 3 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 22,00 | 50,00 |
| Byt 4 | PR.4, 0004 | 4 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 1,00 | 3,00 |
| Byt 5 | PR.5, 0005 | 5 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 15,00 | 13,00 |
| Byt 6 | PR.6, 0006 | 6 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 2,00 | 25,00 |
| Byt 7 | PR.7, 0007 | 7 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 28,00 | 24,00 |
| Byt 8 | PR.8, 0008 | 8 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 31,00 | 31,00 |
| Byt 9 | PR.9, 0009 | 9 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 32,00 | 44,00 |
| Byt 10 | PR.10, 0010 | 10 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 1,00 | 3,00 |
| Byt 11 | PR.11, 0011 | 11 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 16,00 | 15,00 |
| Byt 12 | PR.12, 0012 | 12 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 6,00 | 36,00 |
| Byt 13 | PR.13, 0013 | 13 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 21,00 | 30,00 |
| Byt 14 | PR.14, 0014 | 14 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 19,00 | 40,00 |
| Byt 15 | PR.15, 0015 | 15 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 6,00 | 30,00 |
| Byt 16 | PR.16, 0016 | 16 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 5,00 | 10,00 |
| Byt 17 | PR.17, 0017 | 17 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 5,00 | 80,00 |
| Byt 18 | PR.18, 0018 | 18 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 6,00 | 30,00 |
| Byt 19 | PR.19, 0019 | 19 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 40,00 | 67,00 |
| Byt 20 | PR.20, 0020 | 20 | 01.01.2018 - 31.12.2018 | 1,00 | 1,00 |
| Součet | | | | 272,00 | 579,00 |

ista Česká republika s.r.o. · Jeremiášova 947 · 15500 Praha 5

Vzorový objekt
 Vzorová 1
 155 00 Praha 5 Stodůlky

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
 Číslo zákazníka 99900100
 Adresa objektu Vzorová 1
 155 00 Praha 5 Stodůlky
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018
 Datum vystavení 17.05.2019

**Rozúčtování bylo provedeno v souladu s normami
 ČSN EN 834/835**

Upozornění

Při změně uživatele bytu se u každého uživatele korigují vykázané jednotky pomocí určitých údajů jako jsou kalendářní dny, mezioděty nebo procentní tabulka - tepelného zatížení. Pokud lhůta pro uplatnění reklamace není uvedena majitelem nebo správcem objektu, je 30 dní po obdržení vyúčtování.

Poznámka k vyúčtování
A. Sestava celkových nákladů objektu

| Náklady | Datum | Množství | Cena za jednotku | Náklady celkem / Kč |
|------------------------|------------|-----------|------------------|---------------------|
| Náklady na otop | 31.12.2018 | 150,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 88.350,00 |
| Náklady na ohřev | 31.12.2018 | 75,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 44.175,00 |
| Náklady na SV pro TV | 31.12.2018 | 280,00 m3 | 89,00 Kč/m3 | 24.920,00 |
| Náklady na SV | 31.12.2018 | 600,00 m3 | 88,90 Kč/m3 | 53.340,00 |
| Součet | | | | 210.785,00 |
| Celkové náklady | | | | 210.785,00 |

B. Členění celkových nákladů a cena za jednotku

| Druh nákladů/ Uživatelské skupiny | Rozdělení | Množství energie | Náklady celkem / Kč | Počet jednotek | Cena za jednotku / Kč |
|--------------------------------------|-----------|------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Náklady na otop | | 150,00 GJ | 88.350,00 | | |
| SN na otop | 49,53 % | 74,29 GJ | 43.756,50 | 25540,5488 indikátor | 1,713212 |
| ZN na otop | 40,00 % | 60,00 GJ | 35.340,00 | 748,0000 m2 zap.podl.plocha | 47,245989 |
| korekce SN na otop | 10,47 % | 15,71 GJ | 9.253,50 | Kč | |
| Náklady na ohřev | | 75,00 GJ | 44.175,00 | | |
| ZN na TV - ohřev | 30,00 % | 22,50 GJ | 13.252,50 | 748,0000 m2 podlah.plocha | 17,717246 |
| SN na TV ohřev | 70,00 % | 52,50 GJ | 30.922,50 | 272,0000 vodoměr TV | 113,685662 |
| Náklady na SV pro TV | | 280,00 m3 | 24.920,00 | | |
| Náklady na SV pro TV | 100,00 % | 280,00 m3 | 24.920,00 | 272,0000 vodoměr TV | 91,617647 |
| Náklady na SV | | 600,00 m3 | 53.340,00 | | |
| Náklady na SV | 100,00 % | 600,00 m3 | 53.340,00 | 579,0000 vodoměr SV | 92,124352 |

C. Měrné ukazatele spotřeby tepla

| Druh nákladů | Množství energie | Měrné ukazatele spotřeby tepla |
|------------------|------------------|---|
| Náklady na otop | 150,00 GJ | 0,20 GJ/m2 započitatelná podlahová plocha |
| Náklady na ohřev | 75,00 GJ | 0,10 GJ/m2 podlahová plocha |

D. Náklady a zálohy uživatelů

| Uživatelská jednotka/ Interní číslo | Uživatel | Náklady | Náklady po zaokrouhlení | Rozdíly po zaokrouhlení | Období / Poznámka / Ext. číslo uživa- telské jednotky |
|--|----------|-----------|-------------------------|-------------------------|--|
| Vzorová 1 | | | | | |
| PR.1, 0001/ 1 | Byt 1 | 7.480,20 | 7.480,00 | -0,20 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.2, 0002/ 2 | Byt 2 | 9.747,00 | 9.747,00 | 0,00 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.3, 0003/ 3 | Byt 3 | 20.753,70 | 20.754,00 | 0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.4, 0004/ 4 | Byt 4 | 3.354,20 | 3.354,00 | -0,20 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.5, 0005/ 5 | Byt 5 | 9.783,30 | 9.783,00 | -0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.6, 0006/ 6 | Byt 6 | 7.044,90 | 7.045,00 | 0,10 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.7, 0007/ 7 | Byt 7 | 10.832,10 | 10.832,00 | -0,10 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.8, 0008/ 8 | Byt 8 | 14.292,00 | 14.292,00 | 0,00 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.9, 0009/ 9 | Byt 9 | 15.594,30 | 15.594,00 | -0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.10, 0010/ 10 | Byt 10 | 5.620,70 | 5.621,00 | 0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.11, 0011/ 11 | Byt 11 | 9.068,20 | 9.068,00 | -0,20 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.12, 0012/ 12 | Byt 12 | 10.077,20 | 10.077,00 | -0,20 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.13, 0013/ 13 | Byt 13 | 11.406,30 | 11.406,00 | -0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Uživatelská jednotka / Interní číslo | Uživatel | Náklady | Náklady po zaokrouhlení | Rozdíly po zaokrouhlení | Období / Poznámka / Ext. číslo uživatelské jednotky |
|--------------------------------------|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| PR.14, 0014/ 14 | Byt 14 | 12.073,70 | 12.074,00 | 0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.15, 0015/ 15 | Byt 15 | 9.067,30 | 9.067,00 | -0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.16, 0016/ 16 | Byt 16 | 6.591,70 | 6.592,00 | 0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.17, 0017/ 17 | Byt 17 | 12.674,30 | 12.674,00 | -0,30 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.18, 0018/ 18 | Byt 18 | 13.125,10 | 13.125,00 | -0,10 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.19, 0019/ 19 | Byt 19 | 19.029,20 | 19.029,00 | -0,20 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| PR.20, 0020/ 20 | Byt 20 | 3.169,90 | 3.170,00 | 0,10 Kč | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | | Součet nákladů | 210.785,30 Kč | | |
| | | Náklady po zaokrouhlení | 210.784,00 Kč | | |
| | | Rozdíly po zaokrouhlení | -1,30 Kč | | |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

E. Rozdělení nákladů na uživatele

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady | Období/ Poznámka | |
|---|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|
| | | | | | % podíl příjemce služeb | | |
| Vzorová 1 | | | | | | | |
| PR.1, 0001/ 1 | Byt 1 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 156,0000 | indikátor | 267,30 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | | |
| | korekce SN na otop | | | | 1.868,20 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 4.271,00 Kč | 4,83 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 5,0000 | vodoměr TV | 568,40 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.369,20 Kč | 3,10 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 5,0000 | vodoměr TV | 458,10 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 458,10 Kč | 1,84 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 15,0000 | vodoměr SV | 1.381,90 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 1.381,90 Kč | 2,59 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 7.480,20 Kč | | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 7.480,00 Kč | | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,20 Kč | | |
| PR.2, 0002/ 2 | Byt 2 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1306,5000 | indikátor | 2.238,30 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 4.062,00 Kč | 4,60 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 10,0000 | vodoměr TV | 1.136,90 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.820,80 Kč | 4,12 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 10,0000 | vodoměr TV | 916,20 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 916,20 Kč | 3,68 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 32,0000 | vodoměr SV | 2.948,00 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 2.948,00 Kč | 5,53 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 9.747,00 Kč | | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 9.747,00 Kč | | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,00 Kč | | |
| PR.3, 0003/ 3 | Byt 3 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 4535,3175 | indikátor | 7.770,00 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,8000 | m2 zap.podl.plocha | 2.163,90 Kč | | |
| | korekce SN na otop | | | | 885,50 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 10.819,40 Kč | 12,25 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,8000 | m2 podlah.plocha | 811,40 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 22,0000 | vodoměr TV | 2.501,10 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 3.312,50 Kč | 7,50 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 22,0000 | vodoměr TV | 2.015,60 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 2.015,60 Kč | 8,09 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 50,0000 | vodoměr SV | 4.606,20 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 4.606,20 Kč | 8,64 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 20.753,70 Kč | | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 20.754,00 Kč | | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,30 Kč | | |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady % podíl příjemce služeb | Období/ Poznámka |
|---|---|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| PR.4, 0004/ 4 Byt 4 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 8,9550 | indikátor | 15,30 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 1.194,10 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 2.418,90 Kč | 2,74 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 1,0000 | vodoměr TV | 113,70 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 567,30 Kč | 1,28 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 1,0000 | vodoměr TV | 91,60 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 91,60 Kč | 0,37 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 3,0000 | vodoměr SV | 276,40 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 276,40 Kč | 0,52 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 3.354,20 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 3.354,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,20 Kč | |
| PR.5, 0005/ 5 Byt 5 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1500,0000 | indikátor | 2.569,80 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4.705,30 Kč | 5,33 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 15,0000 | vodoměr TV | 1.705,30 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 2.506,10 Kč | 5,67 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 15,0000 | vodoměr TV | 1.374,30 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 1.374,30 Kč | 5,51 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 13,0000 | vodoměr SV | 1.197,60 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 1.197,60 Kč | 2,25 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 9.783,30 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 9.783,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,30 Kč | |
| PR.6, 0006/ 6 Byt 6 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 1.823,60 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 3.647,30 Kč | 4,13 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 2,0000 | vodoměr TV | 227,40 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 911,30 Kč | 2,06 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 2,0000 | vodoměr TV | 183,20 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 183,20 Kč | 0,74 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 25,0000 | vodoměr SV | 2.303,10 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2.303,10 Kč | 4,32 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 7.044,90 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 7.045,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,10 Kč | |

Celkové vyúčtování

Strana: 7 / 19

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady % podíl příjemce služeb | Období/ Poznámka |
|---|---|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| PR.7, 0007/ 7 Byt 7 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 468,8775 | indikátor | 803,30 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 406,20 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 2.419,00 Kč | 2,74 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 28,0000 | vodoměr TV | 3.183,20 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 3.636,80 Kč | 8,23 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 28,0000 | vodoměr TV | 2.565,30 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 2.565,30 Kč | 10,29 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 24,0000 | vodoměr SV | 2.211,00 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2.211,00 Kč | 4,15 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 10.832,10 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 10.832,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,10 Kč | |
| PR.8, 0008/ 8 Byt 8 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1059,7650 | indikátor | 1.815,60 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 319,80 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4.270,90 Kč | 4,83 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 31,0000 | vodoměr TV | 3.524,30 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 4.325,10 Kč | 9,79 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 31,0000 | vodoměr TV | 2.840,10 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 2.840,10 Kč | 11,40 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 31,0000 | vodoměr SV | 2.855,90 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2.855,90 Kč | 5,35 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 14.292,00 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 14.292,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,00 Kč | |
| PR.9, 0009/ 9 Byt 9 | | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1437,9713 | indikátor | 2.463,50 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4.287,20 Kč | 4,85 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 32,0000 | vodoměr TV | 3.637,90 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 4.321,80 Kč | 9,78 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 32,0000 | vodoměr TV | 2.931,80 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 2.931,80 Kč | 11,76 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 44,0000 | vodoměr SV | 4.053,50 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 4.053,50 Kč | 7,60 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 15.594,30 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 15.594,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,30 Kč | |

Celkové vyúčtování

Strana: 8 / 19

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady | Období/ Poznámka |
|---|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | | % podíl příjemce služeb | |
| PR.10, 0010/ 10 | Byt 10 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1114,7063 | indikátor | 1.909,70 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,8000 | m2 zap.podl.plocha | 2.163,90 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 254,00 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4,90 | 4.327,60 Kč |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,8000 | m2 podlah.plocha | 811,40 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 1,0000 | vodoměr TV | 113,70 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 2,09 | 925,10 Kč |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 1,0000 | vodoměr TV | 91,60 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 0,37 | 91,60 Kč |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 3,0000 | vodoměr SV | 276,40 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 0,52 | 276,40 Kč |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 5.620,70 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 5.621,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,30 Kč | |
| PR.11, 0011/ 11 | Byt 11 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1598,3625 | indikátor | 2.738,30 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4,47 | 3.947,80 Kč |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 16,0000 | vodoměr TV | 1.819,00 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 5,14 | 2.272,60 Kč |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 16,0000 | vodoměr TV | 1.465,90 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 5,88 | 1.465,90 Kč |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 15,0000 | vodoměr SV | 1.381,90 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2,59 | 1.381,90 Kč |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 9.068,20 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 9.068,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,20 Kč | |
| PR.12, 0012/ 12 | Byt 12 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1513,2788 | indikátor | 2.592,60 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 5,35 | 4.728,10 Kč |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 6,0000 | vodoměr TV | 682,10 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 3,36 | 1.482,90 Kč |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 6,0000 | vodoměr TV | 549,70 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 2,21 | 549,70 Kč |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 36,0000 | vodoměr SV | 3.316,50 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 6,22 | 3.316,50 Kč |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 10.077,20 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 10.077,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,20 Kč | |

Celkové vyúčtování

Strana: 9 / 19

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady | Období/ Poznámka |
|---|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | | % podíl příjemce služeb | |
| PR.13, 0013/ 13 | Byt 13 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 633,2025 | indikátor | 1.084,80 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 738,80 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 3.647,30 Kč | 4,13 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 21,0000 | vodoměr TV | 2.387,40 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 3.071,30 Kč | 6,95 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 21,0000 | vodoměr TV | 1.924,00 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 1.924,00 Kč | 7,72 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 30,0000 | vodoměr SV | 2.763,70 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2.763,70 Kč | 5,18 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 11.406,30 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 11.406,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,30 Kč | |
| PR.14, 0014/ 14 | Byt 14 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1648,8675 | indikátor | 2.824,90 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4.034,40 Kč | 4,57 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 19,0000 | vodoměr TV | 2.160,00 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 2.613,60 Kč | 5,92 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 19,0000 | vodoměr TV | 1.740,70 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 1.740,70 Kč | 6,99 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 40,0000 | vodoměr SV | 3.685,00 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 3.685,00 Kč | 6,91 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 12.073,70 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 12.074,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | 0,30 Kč | |
| PR.15, 0015/ 15 | Byt 15 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 921,4013 | indikátor | 1.578,60 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 556,90 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 4.271,00 Kč | 4,83 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 6,0000 | vodoměr TV | 682,10 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.482,90 Kč | 3,36 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 6,0000 | vodoměr TV | 549,70 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 549,70 Kč | 2,21 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 30,0000 | vodoměr SV | 2.763,70 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 2.763,70 Kč | 5,18 |
| | Celkové náklady uživatele | | | | 9.067,30 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | 9.067,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | -0,30 Kč | |

Celkové vyúčtování

Strana: 10 / 19

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady % podíl příjemce služeb | Období/ Poznámka | |
|--|---|-----------------------|--------------------|--------------------|--|-------------------------|--|
| PR.16, 0016/ 16 | Byt 16 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 | |
| | SN na otop | 1,713212 | 1247,0063 | indikátor | 2.136,40 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 3.960,10 Kč | 4,48 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 5,0000 | vodoměr TV | 568,40 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.252,30 Kč | 2,83 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 5,0000 | vodoměr TV | 458,10 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 458,10 Kč | 1,84 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 10,0000 | vodoměr SV | 921,20 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 921,20 Kč | 1,73 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | | 6.591,70 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 6.592,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | 0,30 Kč | |
| PR.17, 0017/ 17 | Byt 17 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 | |
| | SN na otop | 1,713212 | 1526,2275 | indikátor | 2.614,80 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 3.824,30 Kč | 4,33 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 5,0000 | vodoměr TV | 568,40 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.022,00 Kč | 2,31 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 5,0000 | vodoměr TV | 458,10 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 458,10 Kč | 1,84 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 80,0000 | vodoměr SV | 7.369,90 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 7.369,90 Kč | 13,82 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | | 12.674,30 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 12.674,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | -0,30 Kč | |
| PR.18, 0018/ 18 | Byt 18 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 | |
| | SN na otop | 1,713212 | 3615,0000 | indikátor | 6.193,30 Kč | | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | 2.135,50 Kč | | |
| | Náklady na otop | | | | 8.328,80 Kč | 9,43 | |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | 800,80 Kč | | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 6,0000 | vodoměr TV | 682,10 Kč | | |
| | Náklady na ohřev | | | | 1.482,90 Kč | 3,36 | |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 6,0000 | vodoměr TV | 549,70 Kč | | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 549,70 Kč | 2,21 | |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 30,0000 | vodoměr SV | 2.763,70 Kč | | |
| | Náklady na SV | | | | 2.763,70 Kč | 5,18 | |
| | Celkové náklady uživatele | | | | | 13.125,10 Kč | |
| | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 13.125,00 Kč | |
| | Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | -0,10 Kč | |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| Poloha uživatelské jednotky/ číslo bytu | Jméno uživatele/ Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | Vaše náklady | Období/ Poznámka |
|---|-------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|---|-------------------------|
| | | | | | <i>% podíl příjemce služeb</i> | |
| PR.19, 0019/ 19 | Byt 19 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1247,4750 | indikátor | 2.137,20 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.823,70 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 3.960,90 Kč | 4,48 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | 683,90 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 40,0000 | vodoměr TV | 4.547,40 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 5.231,30 Kč | 11,84 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 40,0000 | vodoměr TV | 3.664,70 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 3.664,70 Kč | 14,71 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 67,0000 | vodoměr SV | 6.172,30 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 6.172,30 Kč | 11,57 |
| | | | | | | |
| | | | | | Celkové náklady uživatele | 19.029,20 Kč |
| | | | | | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | 19.029,00 Kč |
| | | | | | Rozdíly po zaokrouhlení | -0,20 Kč |
| PR.20, 0020/ 20 | Byt 20 | | | | | 01.01.2018 - 31.12.2018 |
| | SN na otop | 1,713212 | 1,6350 | indikátor | 2,80 Kč | |
| | ZN na otop | 47,245989 | 25,6000 | m2 zap.podl.plocha | 1.209,50 Kč | |
| | korekce SN na otop | | | | 1.206,60 Kč | |
| | Náklady na otop | | | | 2.418,90 Kč | 2,74 |
| | ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 25,6000 | m2 podlah.plocha | 453,60 Kč | |
| | SN na TV ohřev | 113,685662 | 1,0000 | vodoměr TV | 113,70 Kč | |
| | Náklady na ohřev | | | | 567,30 Kč | 1,28 |
| | Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 1,0000 | vodoměr TV | 91,60 Kč | |
| | Náklady na SV pro TV | | | | 91,60 Kč | 0,37 |
| | Náklady na SV | 92,124352 | 1,0000 | vodoměr SV | 92,10 Kč | |
| | Náklady na SV | | | | 92,10 Kč | 0,17 |
| | | | | | | |
| | | | | | Celkové náklady uživatele | 3.169,90 Kč |
| | | | | | Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | 3.170,00 Kč |
| | | | | | Rozdíly po zaokrouhlení | 0,10 Kč |

F. Náklady objektu a náklady rozúčtované uživatelům

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Náklady na objekt | 210.785,00 Kč |
| - z toho přeúčtované na uživatele | 210.784,00 Kč |
| Rozdíly zaokrouhlení | 1,00 Kč |

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

G. Sestava uživatelských jednotek

| Poloha uživatelské jednotky | | dům | Způsob využívání | Podlahová plocha m2 | Započtená podlahová plocha m2 |
|-----------------------------|--------|-----------|------------------|---------------------|-------------------------------|
| PR.1, 0001 | Byt 1 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.2, 0002 | Byt 2 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.3, 0003 | Byt 3 | Vzorová 1 | | 45,80 | 45,80 |
| PR.4, 0004 | Byt 4 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |
| PR.5, 0005 | Byt 5 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.6, 0006 | Byt 6 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.7, 0007 | Byt 7 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |
| PR.8, 0008 | Byt 8 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.9, 0009 | Byt 9 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.10, 0010 | Byt 10 | Vzorová 1 | | 45,80 | 45,80 |
| PR.11, 0011 | Byt 11 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |
| PR.12, 0012 | Byt 12 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.13, 0013 | Byt 13 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.14, 0014 | Byt 14 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |
| PR.15, 0015 | Byt 15 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.16, 0016 | Byt 16 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.17, 0017 | Byt 17 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |
| PR.18, 0018 | Byt 18 | Vzorová 1 | | 45,20 | 45,20 |
| PR.19, 0019 | Byt 19 | Vzorová 1 | | 38,60 | 38,60 |
| PR.20, 0020 | Byt 20 | Vzorová 1 | | 25,60 | 25,60 |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

H. Zjištění výsledných jednotek

Vzorová 1

| PR.1, 0001/ 1 Byt 1 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|---------------|-------|----------------------|----------------|-------------|----------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x UF | = Spotřební jednotky | x Koef. poloh. | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336017765 | 100,00 | 0,00 | | 100,00 | 0,600 | 60,0000 | 0,6500 | 0,00 | 39,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017086 | 200,00 | 0,00 | | 200,00 | 0,900 | 180,0000 | 0,6500 | 0,00 | 117,0000 |
| | | | <u>300,00</u> | | | <u>300,00</u> | | | | | <u>156,0000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608404 | 50,00 | 45,00 | | 5,00 | | 5,0000 | | 0,00 | 5,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>5,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415690 | 140,00 | 125,00 | | 15,00 | | 15,0000 | | 0,00 | 15,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>15,0000</u> |

| PR.2, 0002/ 2 Byt 2 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|-------|----------------------|----------------|-------------|----------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x UF | = Spotřební jednotky | x Koef. poloh. | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017826 | 1500,00 | 0,00 | | 1500,00 | 1,100 | 1650,0000 | 0,6500 | 0,00 | 1072,5000 |
| Kuchyň | Indikátor | 336016973 | 600,00 | 0,00 | | 600,00 | 0,600 | 360,0000 | 0,6500 | 0,00 | 234,0000 |
| | | | <u>2100,00</u> | | | <u>2100,00</u> | | | | | <u>1306,5000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608411 | 70,00 | 60,00 | | 10,00 | | 10,0000 | | 0,00 | 10,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>10,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415683 | 150,00 | 118,00 | | 32,00 | | 32,0000 | | 0,00 | 32,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>32,0000</u> |

| PR.3, 0003/ 3 Byt 3 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|-------|----------------------|----------------|-------------|----------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x UF | = Spotřební jednotky | x Koef. poloh. | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Ložnice | Indikátor | 336017062 | 4000,00 | 0,00 | | 4000,00 | 1,050 | 4200,0000 | 1,0000 | 0,00 | 4200,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017048 | 300,00 | 0,00 | | 300,00 | 0,850 | 255,0000 | 1,0500 | 0,00 | 267,7500 |
| Dětský pokoj | Indikátor | 336017819 | 1,00 | 0,00 | | 1,00 | 0,700 | 0,7000 | 0,9000 | 0,00 | 0,6300 |
| Kuchyň | Indikátor | 336017796 | 150,00 | 0,00 | | 150,00 | 0,525 | 78,7500 | 0,8500 | 0,00 | 66,9375 |
| | | | <u>4451,00</u> | | | <u>4451,00</u> | | | | | <u>4535,3175</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608428 | 120,00 | 98,00 | | 22,00 | | 22,0000 | | 0,00 | 22,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>22,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | = Spotřební jednotky | | Korekce v % | = Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415676 | 230,00 | 180,00 | | 50,00 | | 50,0000 | | 0,00 | 50,0000 |
| | | | | | | | | | | | <u>50,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.4, 0004/ 4 Byt 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|--------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336016959 | 6,00 | 0,00 | | 6,00 | | 0,525 | | 3,1500 | | 0,8500 | 0,00 | | 2,6775 |
| Ložnice | Indikátor | 336016935 | 3,00 | 0,00 | | 3,00 | | 0,575 | | 1,7250 | | 0,9000 | 0,00 | | 1,5525 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016997 | 5,00 | 0,00 | | 5,00 | | 0,900 | | 4,5000 | | 1,0500 | 0,00 | | 4,7250 |
| | | | <u>14,00</u> | | | <u>14,00</u> | | | | | | | | | <u>8,9550</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608435 | 81,00 | 80,00 | | 1,00 | | | | 1,0000 | | | 0,00 | | 1,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>1,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415669 | 103,00 | 100,00 | | 3,00 | | | | 3,0000 | | | 0,00 | | 3,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>3,0000</u> |

| PR.5, 0005/ 5 Byt 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016980 | 2000,00 | 0,00 | | 2000,00 | | 0,750 | | 1500,0000 | | 1,0000 | 0,00 | | 1500,0000 |
| | | | <u>2000,00</u> | | | <u>2000,00</u> | | | | | | | | | <u>1500,0000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608442 | 160,00 | 145,00 | | 15,00 | | | | 15,0000 | | | 0,00 | | 15,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>15,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415621 | 300,00 | 287,00 | | 13,00 | | | | 13,0000 | | | 0,00 | | 13,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>13,0000</u> |

| PR.6, 0006/ 6 Byt 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|-------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336016928 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,525 | | 0,0000 | | 0,8500 | 0,00 | | 0,0000 |
| Ložnice | Indikátor | 336015242 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,575 | | 0,0000 | | 0,9000 | 0,00 | | 0,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016942 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | 0,700 | | 0,0000 | | 1,0500 | 0,00 | | 0,0000 |
| | | | <u>0,00</u> | | | <u>0,00</u> | | | | | | | | | <u>0,0000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608466 | 170,00 | 168,00 | | 2,00 | | | | 2,0000 | | | 0,00 | | 2,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>2,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415645 | 350,00 | 325,00 | | 25,00 | | | | 25,0000 | | | 0,00 | | 25,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>25,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.7, 0007/ 7 Byt 7 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|---------------|-------|----|---|--------------------|--------|--------------|-------------|--------------------|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016911 | 30,00 | 0,00 | | 30,00 | 0,575 | | | 17,2500 | 1,0500 | 0,00 | | | 18,1125 |
| Kuchyň | Indikátor | 336015754 | 100,00 | 0,00 | | 100,00 | 0,525 | | | 52,5000 | 1,0500 | 0,00 | | | 55,1250 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017338 | 628,00 | 0,00 | | 628,00 | 0,600 | | | 376,8000 | 1,0500 | 0,00 | | | 395,6400 |
| | | | <u>758,00</u> | | | <u>758,00</u> | | | | | | | | | <u>468,8775</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | T. voda | 345608473 | 128,00 | 100,00 | | 28,00 | | | | 28,0000 | | 0,00 | | | 28,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>28,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | St. voda | 344415652 | 174,00 | 150,00 | | 24,00 | | | | 24,0000 | | 0,00 | | | 24,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>24,0000</u> |

| PR.8, 0008/ 8 Byt 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|-------|----|---|--------------------|--------|--------------|-------------|--------------------|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Ložnice | Indikátor | 336017758 | 356,00 | 0,00 | | 356,00 | 0,800 | | | 284,8000 | 1,0500 | 0,00 | | | 299,0400 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017017 | 485,00 | 0,00 | | 485,00 | 0,700 | | | 339,5000 | 0,9000 | 0,00 | | | 305,5500 |
| Kuchyň | Indikátor | 336016966 | 1020,00 | 0,00 | | 1020,00 | 0,525 | | | 535,5000 | 0,8500 | 0,00 | | | 455,1750 |
| | | | <u>1861,00</u> | | | <u>1861,00</u> | | | | | | | | | <u>1059,7650</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | T. voda | 345608459 | 231,00 | 200,00 | | 31,00 | | | | 31,0000 | | 0,00 | | | 31,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>31,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | St. voda | 344415638 | 401,00 | 370,00 | | 31,00 | | | | 31,0000 | | 0,00 | | | 31,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>31,0000</u> |

| PR.9, 0009/ 9 Byt 9 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|-------|----|---|--------------------|--------|--------------|-------------|--------------------|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336015792 | 435,00 | 0,00 | | 435,00 | 0,525 | | | 228,3750 | 0,8500 | 0,00 | | | 194,1188 |
| Ložnice | Indikátor | 336015495 | 1425,00 | 0,00 | | 1425,00 | 0,575 | | | 819,3750 | 0,9000 | 0,00 | | | 737,4375 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336015679 | 689,00 | 0,00 | | 689,00 | 0,700 | | | 482,3000 | 1,0500 | 0,00 | | | 506,4150 |
| | | | <u>2549,00</u> | | | <u>2549,00</u> | | | | | | | | | <u>1437,9713</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | T. voda | 345608480 | 222,00 | 190,00 | | 32,00 | | | | 32,0000 | | 0,00 | | | 32,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>32,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | St. voda | 344415607 | 346,00 | 302,00 | | 44,00 | | | | 44,0000 | | 0,00 | | | 44,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>44,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.10, 0010/ 10 Byt 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Ložnice | Indikátor | 336016676 | 258,00 | 0,00 | | 258,00 | | 0,575 | | 148,3500 | | 1,0500 | 0,00 | | 155,7675 |
| Kuchyň | Indikátor | 336015587 | 369,00 | 0,00 | | 369,00 | | 0,475 | | 175,2750 | | 1,0500 | 0,00 | | 184,0388 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336015662 | 1230,00 | 0,00 | | 1230,00 | | 0,600 | | 738,0000 | | 1,0500 | 0,00 | | 774,9000 |
| | | | <u>1857,00</u> | | | <u>1857,00</u> | | | | | | | | | <u>1114,7063</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608497 | 81,00 | 80,00 | | 1,00 | | | | 1,0000 | | | 0,00 | | 1,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>1,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415614 | 175,00 | 172,00 | | 3,00 | | | | 3,0000 | | | 0,00 | | 3,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>3,0000</u> |

| PR.11, 0011/ 11 Byt 11 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336015570 | 1203,00 | 0,00 | | 1203,00 | | 0,800 | | 962,4000 | | 1,0500 | 0,00 | | 1010,5200 |
| Ložnice | Indikátor | 336015907 | 875,00 | 0,00 | | 875,00 | | 0,700 | | 612,5000 | | 0,9000 | 0,00 | | 551,2500 |
| Kuchyň | Indikátor | 336016744 | 82,00 | 0,00 | | 82,00 | | 0,525 | | 43,0500 | | 0,8500 | 0,00 | | 36,5925 |
| | | | <u>2160,00</u> | | | <u>2160,00</u> | | | | | | | | | <u>1598,3625</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608558 | 166,00 | 150,00 | | 16,00 | | | | 16,0000 | | | 0,00 | | 16,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>16,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415782 | 265,00 | 250,00 | | 15,00 | | | | 15,0000 | | | 0,00 | | 15,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>15,0000</u> |

| PR.12, 0012/ 12 Byt 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336016669 | 321,00 | 0,00 | | 321,00 | | 0,525 | | 168,5250 | | 0,8500 | 0,00 | | 143,2463 |
| Ložnice | Indikátor | 336015761 | 659,00 | 0,00 | | 659,00 | | 0,575 | | 378,9250 | | 0,9000 | 0,00 | | 341,0325 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336015686 | 1400,00 | 0,00 | | 1400,00 | | 0,700 | | 980,0000 | | 1,0500 | 0,00 | | 1029,0000 |
| | | | <u>2380,00</u> | | | <u>2380,00</u> | | | | | | | | | <u>1513,2788</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608565 | 156,00 | 150,00 | | 6,00 | | | | 6,0000 | | | 0,00 | | 6,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>6,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415799 | 236,00 | 200,00 | | 36,00 | | | | 36,0000 | | | 0,00 | | 36,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>36,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.13, 0013/ 13 Byt 13 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Ložnice | Indikátor | 336016751 | 360,00 | 0,00 | | 360,00 | | 0,575 | | 207,0000 | | 1,0500 | 0,00 | | 217,3500 |
| Kuchyň | Indikátor | 337310308 | 254,00 | 0,00 | | 254,00 | | 0,475 | | 120,6500 | | 1,0500 | 0,00 | | 126,6825 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 337310728 | 459,00 | 0,00 | | 459,00 | | 0,600 | | 275,4000 | | 1,0500 | 0,00 | | 289,1700 |
| | | | <u>1073,00</u> | | | <u>1073,00</u> | | | | | | | | | <u>633,2025</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608572 | 121,00 | 100,00 | | 21,00 | | | | 21,0000 | | | 0,00 | | 21,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>21,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415775 | 230,00 | 200,00 | | 30,00 | | | | 30,0000 | | | 0,00 | | 30,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>30,0000</u> |

| PR.14, 0014/ 14 Byt 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 337311411 | 1112,00 | 0,00 | | 1112,00 | | 0,800 | | 889,6000 | | 1,0500 | 0,00 | | 934,0800 |
| Ložnice | Indikátor | 337312715 | 456,00 | 0,00 | | 456,00 | | 0,700 | | 319,2000 | | 0,9000 | 0,00 | | 287,2800 |
| Kuchyň | Indikátor | 337311756 | 958,00 | 0,00 | | 958,00 | | 0,525 | | 502,9500 | | 0,8500 | 0,00 | | 427,5075 |
| | | | <u>2526,00</u> | | | <u>2526,00</u> | | | | | | | | | <u>1648,8675</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608589 | 105,00 | 86,00 | | 19,00 | | | | 19,0000 | | | 0,00 | | 19,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>19,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415768 | 235,00 | 195,00 | | 40,00 | | | | 40,0000 | | | 0,00 | | 40,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>40,0000</u> |

| PR.15, 0015/ 15 Byt 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 337311541 | 365,00 | 0,00 | | 365,00 | | 0,525 | | 191,6250 | | 0,8500 | 0,00 | | 162,8813 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 337312586 | 896,00 | 0,00 | | 896,00 | | 0,525 | | 470,4000 | | 0,9000 | 0,00 | | 423,3600 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016485 | 456,00 | 0,00 | | 456,00 | | 0,700 | | 319,2000 | | 1,0500 | 0,00 | | 335,1600 |
| | | | <u>1717,00</u> | | | <u>1717,00</u> | | | | | | | | | <u>921,4013</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608596 | 95,00 | 89,00 | | 6,00 | | | | 6,0000 | | | 0,00 | | 6,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>6,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415751 | 230,00 | 200,00 | | 30,00 | | | | 30,0000 | | | 0,00 | | 30,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>30,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.16, 0016/ 16 Byt 16 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Dětský pokoj | Indikátor | 336016294 | 321,00 | 0,00 | | 321,00 | | 0,575 | | 184,5750 | | 1,0500 | 0,00 | | 193,8038 |
| Kuchyň | Indikátor | 337311534 | 1230,00 | 0,00 | | 1230,00 | | 0,475 | | 584,2500 | | 1,0500 | 0,00 | | 613,4625 |
| Ložnice | Indikátor | 337312623 | 698,00 | 0,00 | | 698,00 | | 0,600 | | 418,8000 | | 1,0500 | 0,00 | | 439,7400 |
| | | | <u>2249,00</u> | | | <u>2249,00</u> | | | | | | | | | <u>1247,0063</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608503 | 115,00 | 110,00 | | 5,00 | | | | 5,0000 | | | 0,00 | | 5,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>5,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415744 | 170,00 | 160,00 | | 10,00 | | | | 10,0000 | | | 0,00 | | 10,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>10,0000</u> |

| PR.17, 0017/ 17 Byt 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 337312753 | 1111,00 | 0,00 | | 1111,00 | | 0,800 | | 888,8000 | | 1,0500 | 0,00 | | 933,2400 |
| Dětský pokoj | Indikátor | 336014924 | 478,00 | 0,00 | | 478,00 | | 0,700 | | 334,6000 | | 0,9000 | 0,00 | | 301,1400 |
| Kuchyň | Indikátor | 337309937 | 654,00 | 0,00 | | 654,00 | | 0,525 | | 343,3500 | | 0,8500 | 0,00 | | 291,8475 |
| | | | <u>2243,00</u> | | | <u>2243,00</u> | | | | | | | | | <u>1526,2275</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608510 | 125,00 | 120,00 | | 5,00 | | | | 5,0000 | | | 0,00 | | 5,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>5,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415720 | 300,00 | 220,00 | | 80,00 | | | | 80,0000 | | | 0,00 | | 80,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>80,0000</u> |

| PR.18, 0018/ 18 Byt 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336016478 | 2000,00 | 0,00 | | 2000,00 | | 0,750 | | 1500,0000 | | 0,5500 | 0,00 | | 825,0000 |
| Ložnice | Indikátor | 337333116 | 3000,00 | 0,00 | | 3000,00 | | 0,950 | | 2850,0000 | | 0,6000 | 0,00 | | 1710,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 337312562 | 1200,00 | 0,00 | | 1200,00 | | 1,200 | | 1440,0000 | | 0,7500 | 0,00 | | 1080,0000 |
| | | | <u>6200,00</u> | | | <u>6200,00</u> | | | | | | | | | <u>3615,0000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608511 | 156,00 | 150,00 | | 6,00 | | | | 6,0000 | | | 0,00 | | 6,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>6,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415721 | 320,00 | 290,00 | | 30,00 | | | | 30,0000 | | | 0,00 | | 30,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>30,0000</u> |

Označení objektu
 Označení objektu SAP 9991000
 Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

| PR.19, 0019/ 19 Byt 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Dětský pokoj | Indikátor | 337333079 | 1500,00 | 0,00 | | 1500,00 | | 0,950 | | 1425,0000 | | 0,7500 | 0,00 | | 1068,7500 |
| Kuchyň | Indikátor | 333016515 | 365,00 | 0,00 | | 365,00 | | 0,650 | | 237,2500 | | 0,7500 | 0,00 | | 177,9375 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016492 | 1,00 | 0,00 | | 1,00 | | 1,050 | | 1,0500 | | 0,7500 | 0,00 | | 0,7875 |
| | | | <u>1866,00</u> | | | <u>1866,00</u> | | | | | | | | | <u>1247,4750</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608512 | 150,00 | 110,00 | | 40,00 | | | | 40,0000 | | | 0,00 | | 40,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>40,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415722 | 267,00 | 200,00 | | 67,00 | | | | 67,0000 | | | 0,00 | | 67,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>67,0000</u> |

| PR.20, 0020/ 20 Byt 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---|-------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336016461 | 1,00 | 0,00 | | 1,00 | | 1,300 | | 1,3000 | | 0,7500 | 0,00 | | 0,9750 |
| Dětský pokoj | Indikátor | 337332393 | 1,00 | 0,00 | | 1,00 | | 1,100 | | 1,1000 | | 0,6000 | 0,00 | | 0,6600 |
| | | | <u>2,00</u> | | | <u>2,00</u> | | | | | | | | | <u>1,6350</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608515 | 151,00 | 150,00 | | 1,00 | | | | 1,0000 | | | 0,00 | | 1,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>1,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená - hodnota | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415723 | 241,00 | 240,00 | | 1,00 | | | | 1,0000 | | | 0,00 | | 1,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | <u>1,0000</u> |

Individuální rozúčtování

Vzorový objekt

Vzorová 1
155 00 Praha 5 Stodůlky

Byt 1

Vzorová 1/ 1
155 00 Praha 5 Stodůlky

Označení objektu

Označení objektu SAP **9991000**

Poloha uživatelské jednotky PR.1, 0001
Interní číslo

Rozúčtování vystaveno dne 17.05.2019

Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

Nedílnou součástí individuálního
vyúčtování tvoří "Legenda k vyúčtování"

Poznámka k vyúčtování

Korekce mimo povolené limity legislativy. Podíl příjemce služeb na vytápění k průměru v objektu = 0,461 (iterace 1).

V případě telefonického dotazu zadávejte pro spojení označení objektu SAP, které je uvedeno na vyúčtování v pravém horním rohu.

Vaše vyúčtování

Sestava celkových nákladů

| Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | % podíl příjemce služeb | Vaše náklady Kč | Období/ Poznámka |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|------------------|
| SN na otop | 1,713212 | 156,0000 | indikátor | | 267,30 | |
| ZN na otop | 47,245989 | 45,2000 | m2 zap.podl.plocha | | 2.135,50 | |
| korekce SN na otop | | | | | 1.868,20 | |
| Náklady na otop | | | | 4,83 | 4.271,00 | |
| ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,2000 | m2 podlah.plocha | | 800,80 | |
| SN na TV ohřev | 113,685662 | 5,0000 | vodoměr TV | | 568,40 | |
| Náklady na ohřev | | | | 3,10 | 1.369,20 | |
| Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 5,0000 | vodoměr TV | | 458,10 | |
| Náklady na SV pro TV | | | | 1,84 | 458,10 | |
| Náklady na SV | 92,124352 | 15,0000 | vodoměr SV | | 1.381,90 | |
| Náklady na SV | | | | 2,59 | 1.381,90 | |
| Celkové náklady uživatele | | | | | 7.480,20 Kč | |
| Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 7.480,00 Kč | |
| Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | -0,20 Kč | |

A. Zjištění výsledných jednotek

| indikátor | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|------------------|---|------------|---|---------------|-------|---|--------------------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | x UF | = | Spotřební jednotky | x Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Kuchyň | Indikátor | 336017765 | 100,00 | | 0,00 | | 100,00 | 0,600 | | 60,0000 | 0,6500 | 0,00 | | 39,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017086 | 200,00 | | 0,00 | | 200,00 | 0,900 | | 180,0000 | 0,6500 | 0,00 | | 117,0000 |
| | | | <u>300,00</u> | | | | <u>300,00</u> | | | | | | | <u>156,0000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | = | Spotřební jednotky | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | T. voda | 345608404 | 50,00 | | 45,00 | | 5,00 | | | 5,0000 | 0,00 | | | 5,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | <u>5,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | = | Spotřební jednotky | Korekce v % | = | Váš počet jednotek | |
| Toaleta | St. voda | 344415690 | 140,00 | | 125,00 | | 15,00 | | | 15,0000 | 0,00 | | | 15,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | <u>15,0000</u> |

B. Sestava celkových nákladů objektu

| Náklady | Datum | Množství energie | Cena za jednotku | Náklady celkem / Kč |
|------------------------|------------|------------------|------------------|---------------------|
| Náklady na otop | 31.12.2018 | 150,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 88.350,00 |
| Náklady na ohřev | 31.12.2018 | 75,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 44.175,00 |
| Náklady na SV pro TV | 31.12.2018 | 280,00 m3 | 89,00 Kč/m3 | 24.920,00 |
| Náklady na SV | 31.12.2018 | 600,00 m3 | 88,90 Kč/m3 | 53.340,00 |
| Součet | | | | 210.785,00 |
| Celkové náklady | | | | 210.785,00 |

Byt 1

Vzorová 1/ 1

155 00 Praha 5 Stodůlky

Poloha uživatelské jednotky PR.1, 0001

Interní číslo

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

C. Členění celkových nákladů a cena za jednotku

| Uživatelské skupiny/ Druh nákladů | Rozdělení | Množství energie | Náklady celkem / Kč | / | Počet jednotek | = | Cena za jednotku / Kč |
|--------------------------------------|-----------|---------------------|------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------|
| Náklady na otop | | 150,00 GJ | 88.350,00 | | | | |
| SN na otop | 49,53 % | 74,29 GJ | 43.756,50 | | 25540,5488 indikátor | | 1,713212 |
| ZN na otop | 40,00 % | 60,00 GJ | 35.340,00 | | 748,0000 m2 zap.podl.plocha | | 47,245989 |
| korekce SN na otop | 10,47 % | 15,71 GJ | 9.253,50 | | Kč | | |
| Náklady na ohřev | | 75,00 GJ | 44.175,00 | | | | |
| ZN na TV - ohřev | 30,00 % | 22,50 GJ | 13.252,50 | | 748,0000 m2 podlah.plocha | | 17,717246 |
| SN na TV ohřev | 70,00 % | 52,50 GJ | 30.922,50 | | 272,0000 vodoměr TV | | 113,685662 |
| Náklady na SV pro TV | | 280,00 m3 | 24.920,00 | | | | |
| Náklady na SV pro TV | 100,00 % | 280,00 m3 | 24.920,00 | | 272,0000 vodoměr TV | | 91,617647 |
| Náklady na SV | | 600,00 m3 | 53.340,00 | | | | |
| Náklady na SV | 100,00 % | 600,00 m3 | 53.340,00 | | 579,0000 vodoměr SV | | 92,124352 |

Měrné ukazatele spotřeby tepla

| Druh nákladů | Množství energie | Měrné ukazatele spotřeby tepla |
|------------------|------------------|---|
| Náklady na otop | 150,00 GJ | 0,20 GJ/m2 započitatelná podlahová plocha |
| Náklady na ohřev | 75,00 GJ | 0,10 GJ/m2 podlahová plocha |

Individuální rozúčtování

Vzorový objekt

Vzorová 1
155 00 Praha 5 Stodůlky

Byt 2

Vzorová 1/2
155 00 Praha 5 Stodůlky

Označení objektu

Označení objektu SAP **9991000**

Poloha uživatelské jednotky PR.2, 0002
Interní číslo

Rozúčtování vystaveno dne 17.05.2019

Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

Nedílnou součástí individuálního
vyúčtování tvoří "Legenda k vyúčtování"

Poznámka k vyúčtování

Podíl příjemce služeb na vytápění k průměru v objektu = 0,995

V případě telefonického dotazu zadávejte pro spojení označení objektu SAP, které je uvedeno na vyúčtování v pravém horním rohu.

Vaše vyúčtování

Sestava celkových nákladů

| Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | % podíl příjemce služeb | Vaše náklady Kč | Období/ Poznámka |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|------------------|
| SN na otop | 1,713212 | 1306,5000 | indikátor | | 2.238,30 | |
| ZN na otop | 47,245989 | 38,6000 | m2 zap.podl.plocha | | 1.823,70 | |
| Náklady na otop | | | | 4,60 | 4.062,00 | |
| ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 38,6000 | m2 podlah.plocha | | 683,90 | |
| SN na TV ohřev | 113,685662 | 10,0000 | vodoměr TV | | 1.136,90 | |
| Náklady na ohřev | | | | 4,12 | 1.820,80 | |
| Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 10,0000 | vodoměr TV | | 916,20 | |
| Náklady na SV pro TV | | | | 3,68 | 916,20 | |
| Náklady na SV | 92,124352 | 32,0000 | vodoměr SV | | 2.948,00 | |
| Náklady na SV | | | | 5,53 | 2.948,00 | |
| Celkové náklady uživatele | | | | | 9.747,00 Kč | |
| Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 9.747,00 Kč | |
| Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | 0,00 Kč | |

A. Zjištění výsledných jednotek

| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|------------------|---|------------|---|----------------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017826 | 1500,00 | | 0,00 | | 1500,00 | | 1,100 | | 1650,0000 | | 0,6500 | 0,00 | | 1072,5000 |
| Kuchyň | Indikátor | 336016973 | 600,00 | | 0,00 | | 600,00 | | 0,600 | | 360,0000 | | 0,6500 | 0,00 | | 234,0000 |
| | | | <u>2100,00</u> | | | | <u>2100,00</u> | | | | | | | | | <u>1306,5000</u> |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608411 | 70,00 | | 60,00 | | 10,00 | | | | 10,0000 | | | 0,00 | | 10,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | <u>10,0000</u> |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415683 | 150,00 | | 118,00 | | 32,00 | | | | 32,0000 | | | 0,00 | | 32,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | <u>32,0000</u> |

B. Sestava celkových nákladů objektu

| Náklady | Datum | Množství energie | Cena za jednotku | Náklady celkem / Kč |
|------------------------|------------|------------------|------------------|---------------------|
| Náklady na otop | 31.12.2018 | 150,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 88.350,00 |
| Náklady na ohřev | 31.12.2018 | 75,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 44.175,00 |
| Náklady na SV pro TV | 31.12.2018 | 280,00 m3 | 89,00 Kč/m3 | 24.920,00 |
| Náklady na SV | 31.12.2018 | 600,00 m3 | 88,90 Kč/m3 | 53.340,00 |
| Součet | | | | 210.785,00 |
| Celkové náklady | | | | 210.785,00 |

Byt 2

Vzorová 1/ 2

155 00 Praha 5 Stodůlky

Poloha uživatelské jednotky PR.2, 0002

Interní číslo

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

C. Členění celkových nákladů a cena za jednotku

| Uživatelské skupiny/ Druh nákladů | Rozdělení | Množství energie | Náklady celkem / Kč | / | Počet jednotek | = | Cena za jednotku / Kč |
|--------------------------------------|-----------|---------------------|------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------|
| Náklady na otop | | 150,00 GJ | 88.350,00 | | | | |
| SN na otop | 49,53 % | 74,29 GJ | 43.756,50 | | 25540,5488 indikátor | | 1,713212 |
| ZN na otop | 40,00 % | 60,00 GJ | 35.340,00 | | 748,0000 m2 zap.podl.plocha | | 47,245989 |
| korekce SN na otop | 10,47 % | 15,71 GJ | 9.253,50 | | Kč | | |
| Náklady na ohřev | | 75,00 GJ | 44.175,00 | | | | |
| ZN na TV - ohřev | 30,00 % | 22,50 GJ | 13.252,50 | | 748,0000 m2 podlah.plocha | | 17,717246 |
| SN na TV ohřev | 70,00 % | 52,50 GJ | 30.922,50 | | 272,0000 vodoměr TV | | 113,685662 |
| Náklady na SV pro TV | | 280,00 m3 | 24.920,00 | | | | |
| Náklady na SV pro TV | 100,00 % | 280,00 m3 | 24.920,00 | | 272,0000 vodoměr TV | | 91,617647 |
| Náklady na SV | | 600,00 m3 | 53.340,00 | | | | |
| Náklady na SV | 100,00 % | 600,00 m3 | 53.340,00 | | 579,0000 vodoměr SV | | 92,124352 |

Měrné ukazatele spotřeby tepla

| Druh nákladů | Množství energie | Měrné ukazatele spotřeby tepla |
|------------------|------------------|---|
| Náklady na otop | 150,00 GJ | 0,20 GJ/m2 započitatelná podlahová plocha |
| Náklady na ohřev | 75,00 GJ | 0,10 GJ/m2 podlahová plocha |

Individuální rozúčtování

Vzorový objekt

Vzorová 1
155 00 Praha 5 Stodůlky

Byt 3

Vzorová 1/3
155 00 Praha 5 Stodůlky

Označení objektu

Označení objektu SAP **9991000**

Poloha uživatelské jednotky PR.3, 0003

Interní číslo

Rozúčtování vystaveno dne 17.05.2019

Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

Nedílnou součástí individuálního
vyúčtování tvoří "Legenda k vyúčtování"

Poznámka k vyúčtování

Korekce mimo povolené limity legislativy. Podíl příjemce služeb na vytápění k průměru v objektu = 2,140 (iterace 1).

V případě telefonického dotazu zadávejte pro spojení označení objektu SAP, které je uvedeno na vyúčtování v pravém horním rohu.

Vaše vyúčtování

Sestava celkových nákladů

| Druh nákladů | Cena za jednotku / Kč | Váš počet jednotek | Rozdělovací klíč | % podíl příjemce služeb | Vaše náklady Kč | Období/ Poznámka |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|------------------|
| SN na otop | 1,713212 | 4535,3175 | indikátor | | 7.770,00 | |
| ZN na otop | 47,245989 | 45,8000 | m2 zap.podl.plocha | | 2.163,90 | |
| korekce SN na otop | | | | | 885,50 | |
| Náklady na otop | | | | 12,25 | 10.819,40 | |
| ZN na TV - ohřev | 17,717246 | 45,8000 | m2 podlah.plocha | | 811,40 | |
| SN na TV ohřev | 113,685662 | 22,0000 | vodoměr TV | | 2.501,10 | |
| Náklady na ohřev | | | | 7,50 | 3.312,50 | |
| Náklady na SV pro TV | 91,617647 | 22,0000 | vodoměr TV | | 2.015,60 | |
| Náklady na SV pro TV | | | | 8,09 | 2.015,60 | |
| Náklady na SV | 92,124352 | 50,0000 | vodoměr SV | | 4.606,20 | |
| Náklady na SV | | | | 8,64 | 4.606,20 | |
| Celkové náklady uživatele | | | | | 20.753,70 Kč | |
| Celkové náklady uživatele po zaokrouhlení | | | | | 20.754,00 Kč | |
| Rozdíly po zaokrouhlení | | | | | 0,30 Kč | |

A. Zjištění výsledných jednotek

| indikátor | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|------------------|---|------------|---|---------|---|-------|---|--------------------|---|--------------|-------------|---|--------------------|
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | x | UF | = | Spotřební jednotky | x | Koef. poloh. | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Ložnice | Indikátor | 336017062 | 4000,00 | | 0,00 | | 4000,00 | | 1,050 | | 4200,0000 | | 1,0000 | 0,00 | | 4200,0000 |
| Obývací pokoj | Indikátor | 336017048 | 300,00 | | 0,00 | | 300,00 | | 0,850 | | 255,0000 | | 1,0500 | 0,00 | | 267,7500 |
| Dětský pokoj | Indikátor | 336017819 | 1,00 | | 0,00 | | 1,00 | | 0,700 | | 0,7000 | | 0,9000 | 0,00 | | 0,6300 |
| Kuchyň | Indikátor | 336017796 | 150,00 | | 0,00 | | 150,00 | | 0,525 | | 78,7500 | | 0,8500 | 0,00 | | 66,9375 |
| | | | 4451,00 | | | | 4451,00 | | | | | | | | | 4535,3175 |
| vodoměr TV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | T. voda | 345608428 | 120,00 | | 98,00 | | 22,00 | | | | 22,0000 | | | 0,00 | | 22,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 22,0000 |
| vodoměr SV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místn. Pol.c. | Typ přístroje | Výrobní číslo | Odečtená hodnota | - | Starý stav | = | Rozdíl | | | = | Spotřební jednotky | | | Korekce v % | = | Váš počet jednotek |
| Toaleta | St. voda | 344415676 | 230,00 | | 180,00 | | 50,00 | | | | 50,0000 | | | 0,00 | | 50,0000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 50,0000 |

B. Sestava celkových nákladů objektu

| Náklady | Datum | Množství energie | Cena za jednotku | Náklady celkem / Kč |
|------------------------|------------|------------------|------------------|---------------------|
| Náklady na otop | 31.12.2018 | 150,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 88.350,00 |
| Náklady na ohřev | 31.12.2018 | 75,00 GJ | 589,00 Kč/GJ | 44.175,00 |
| Náklady na SV pro TV | 31.12.2018 | 280,00 m3 | 89,00 Kč/m3 | 24.920,00 |
| Náklady na SV | 31.12.2018 | 600,00 m3 | 88,90 Kč/m3 | 53.340,00 |
| Součet | | | | 210.785,00 |
| Celkové náklady | | | | 210.785,00 |

Byt 3

Vzorová 1/ 3

155 00 Praha 5 Stodůlky

Poloha uživatelské jednotky PR.3, 0003

Interní číslo

Označení objektu
Označení objektu SAP 9991000
Zúčtovací období 01.01.2018 - 31.12.2018

Doba užívání 01.01.2018 - 31.12.2018

C. Členění celkových nákladů a cena za jednotku

| Uživatelské skupiny/ Druh nákladů | Rozdělení | Množství energie | Náklady celkem / Kč | / | Počet jednotek | = | Cena za jednotku / Kč |
|--------------------------------------|-----------|---------------------|------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------|
| Náklady na otop | | 150,00 GJ | 88.350,00 | | | | |
| SN na otop | 49,53 % | 74,29 GJ | 43.756,50 | | 25540,5488 indikátor | | 1,713212 |
| ZN na otop | 40,00 % | 60,00 GJ | 35.340,00 | | 748,0000 m2 zap.podl.plocha | | 47,245989 |
| korekce SN na otop | 10,47 % | 15,71 GJ | 9.253,50 | | Kč | | |
| Náklady na ohřev | | 75,00 GJ | 44.175,00 | | | | |
| ZN na TV - ohřev | 30,00 % | 22,50 GJ | 13.252,50 | | 748,0000 m2 podlah.plocha | | 17,717246 |
| SN na TV ohřev | 70,00 % | 52,50 GJ | 30.922,50 | | 272,0000 vodoměr TV | | 113,685662 |
| Náklady na SV pro TV | | 280,00 m3 | 24.920,00 | | | | |
| Náklady na SV pro TV | 100,00 % | 280,00 m3 | 24.920,00 | | 272,0000 vodoměr TV | | 91,617647 |
| Náklady na SV | | 600,00 m3 | 53.340,00 | | | | |
| Náklady na SV | 100,00 % | 600,00 m3 | 53.340,00 | | 579,0000 vodoměr SV | | 92,124352 |

Měrné ukazatele spotřeby tepla

| Druh nákladů | Množství energie | Měrné ukazatele spotřeby tepla |
|------------------|------------------|---|
| Náklady na otop | 150,00 GJ | 0,20 GJ/m2 započitatelná podlahová plocha |
| Náklady na ohřev | 75,00 GJ | 0,10 GJ/m2 podlahová plocha |

Legenda k vyúčtování:

* **ZN** - základní náklady – část nákladů rozpočtena podle plochy bytu

* **SN** - spotřební náklady – část nákladů rozpočtena podle poměrových měřidel
(RTN, MT, TV, SV)

* **Vaše vyúčtování** – zde jsou uvedeny údaje o Vašem bytě – m², naměřené hodnoty z vodoměrů, rozdělovačů topných nákladů (dále jen RTN), měřičů tepla (dále jen MT), Jednotky ze RTN a MT jsou dále korigovány a to s ohledem na platné obecně závazné předpisy České republiky (dále jen legislativa). Korekce spotřebních jednotek spočívá v určení výsledných jednotek dopočtem spotřební složky tak, aby uživatel splňoval podmínky určení spodní a horní hranice oproti průměru zúčtovací jednotky v daném rozúčtovacím období v souladu s platnou legislativou.

* **oddíl A.** - obsahuje odečtené hodnoty z Vašich poměrových měřidel – místnost, kde se poměrové měřidlo nachází, typ poměrového měřidla, výrobní číslo, odečtená hodnota, starý stav. Starý stav se u odpařovacích poměrových měřidel neuvádí, protože jsou na začátku měřeného období vybaveny vždy novou, plnou měřicí ampulkou. Rovněž není uveden u elektronických poměrových měřidel, kde se odečtená stará hodnota vždy po konci měřeného období vynuluje. Tento stav je však možno vyhledat v paměti měřidla. Naměřené hodnoty na RTN je třeba podle EN, ČSN 834, 835 přepočítat vyhodnocovacími součiniteli. Rozdíl naměřených hodnot je vynásoben korekčními součiniteli. UF = koeficient výkonu otopného tělesa, dále koeficientem pro polohu místnosti v objektu a ke světovým stranám. Pokud je u koeficientu UF uvedeno číslo "1", je výkon s polohou místnosti zahrnut v uživatelské stupnici umístěné v indikátoru - poměrovém rozdělovači topných nákladů. U měřičů tepla není uveden koeficient UF.

* **Změna uživatelů (stěhování) v průběhu zúčtovacího období** - pokud byly při změně uživatelů v průběhu zúčtovacího období zajištěny meziodečty měřících přístrojů (RTN a vodoměrů, popř. MT a vodoměrů), výpočet spotřební složky nákladů se provádí podle meziodečtů. V případě, že nejsou k dispozici hodnoty meziodečtů, rozdělení základní a spotřební složky nákladů na teplo se provádí podle procentuální klimatické náročnosti jednotlivých měsíců v roce. Základní a spotřební složky nákladů na TV a SV budou rozděleny dle počtu kalendářních dnů.

* **oddíl B.** – sestava celkových nákladů – fakturované náklady – celkové náklady na dům předané majitelem (správcem) domu pro dané vyhodnocovací období.

* **oddíl C.** – členění celkových nákladů a cena za výslednou jednotku - % členění celkových nákladů na ZN a SN, celkem jednotek za dům – součet ploch bytů (m²) nebo všech výsledných jednotek (RTN, TV, SV popř. MT), cena za výslednou jednotku (podíl daných nákladů celého domu k počtu výsledných jednotek) není totožná s cenou dodavatele tepla a vody.

* Koeficienty pro stanovení započitatelné podlahové plochy dle platné legislativy: v bytě - 1; ve skladě-1; v kanceláři, zdrav.stř., v mateřské šk., ve výstavním sále-1,2; v prodejně, v obchodním domě, v učebně, v tělocvičně, v dílně - 1,3; v restauraci, kavárně, vinárně – 1,4.

Při změně uživatele bytu se u každého uživatele korigují vykázané jednotky pomocí určitých údajů, jako jsou kalendářní dny, meziodečty nebo procentní tabulka tepelného zatížení.

Pokud lhůta pro uplatnění reklamace není uvedena majitelem nebo správcem objektu, je 30 dní po obdržení vyúčtování.

Cenová kalkulace pro stanovení ceny a způsobu její úhrady

1. Vstupní investice v Kč bez DPH spojená s dodávkou, montáží, demontáží a likvidací IRTN a BV, mapování bytů a NP, pasportizace otopných těles včetně určení koeficientů programování IRTN a jednorázové zadání dat do evidence v PC

cena za:

| | | | | | |
|----------------------------------|-----|----|--|---------|----|
| 1 ks vodoměru na SV | 580 | Kč | cena celkem za 1 400 ks vodoměrů na SV | 812 000 | Kč |
| 1 ks vodoměru na TUV | 580 | Kč | cena celkem za 793 ks vodoměrů na TUV | 459 940 | Kč |
| 1 ks IRTN | 220 | Kč | cena celkem za 3 450 ks IRTN | 759 000 | Kč |
| montáž 1 ks vodoměru na SV a TUV | 110 | Kč | celkem cena za 2 193 vodoměrů | 241 230 | Kč |
| montáž 1 ks IRTN | 79 | Kč | celkem cena za 3 450 IRTN | 272 550 | Kč |

Položka „montáž“ BV obsahuje“

odečet stávajícího BV, jeho demontáž, montáž nového BV, zaplombování, odečet počátečního stavu, likvidace původního BV.

Položka „montáž“ IRTN obsahuje:

Demontáž původního IRTN, montáž nového IRTN, mapování bytů a otopných těles včetně určení koeficientů, programování IRTN, zavedení zákazníka do počítačového systému, jednorázové zavedení dat do PC, vytvoření přestupového můstku do SW správce (WinDomy).

Vstupní investice CELKEM 2 544 720 Kč

2. Náklady v Kč bez DPH spojené s výměnou BV dle zákonem stanovených lhůt za 10 let (do roku 2030) od 01.01. – 31.01.2026.

cena za demontáž a montáž 1 ks vodoměru na SV (po pěti letech od ukončení I. etapy montáže) 110 Kč

cena celkem za výměnu (1 400 vodoměrů na SV) 154 000 Kč

cena za demontáž a montáž 1 ks vodoměru na TUV (po pěti letech od ukončení I. etapy montáže) 110 Kč

cena celkem za výměnu (793 ks vodoměrů na TUV) 87 230 Kč

cena za:

| | | | | | |
|----------------------|-----|----|--|---------|----|
| 1 ks vodoměru na SV | 302 | Kč | cena celkem za 1 400 ks vodoměrů na SV | 422 800 | Kč |
| 1 ks vodoměru na TUV | 302 | Kč | cena celkem za 793 ks vodoměrů na TUV | 239 486 | Kč |

Náklady spojené s výměnou BV pom pěti letech CELKEM 903 516 Kč

3. Náklady v Kč bez DPH spojené se servisem IRTN a BV, provádění jejich kontrol, oprav, odečtů (ročního a meziročního na vyžádání), rozúčtováním za ZO, vyúčtováním a řešením reklamací za ZO

BV

Dálkový odečet BV, vyplnění odečtového listu

0,85 Kč/BV/měsíc 10,20 Kč/BV/rok 102 Kč/BV/10 let

Zpracování dat do PC, kontrola nákladů, provedení rozúčtování, tisk rozúčtování a jeho předání v elektronické a papírové podobě objednateli, komunikace se správcem objektu, řešení reklamací

1,60 Kč/BV/měsíc 19,20 Kč/BV/rok 192 Kč/BV/10 let

Provádění pravidelných oprav BV, jejich výměny v době zákonem stanovených lhůt 5 let

2,40 Kč/BV/měsíc 28,80 Kč/BV/rok 288 Kč/BV/10 let

Příloha č. 2 smlouvy

Splácení dodávky a montáže, kapitálové služby
9,18 Kč/BV/měsíc 110,16 Kč/BV/rok 1 101,60 Kč/BV/10 let

IRTN

Dálkový odečet IRTN, vyplnění odečtového listu
0,85 Kč/IRTN/měsíc 10,20 Kč/IRTN/rok 102 Kč/IRTN/10 let

Zpracování dat do PC, kontrola nákladů, provedení rozúčtování, tisk rozúčtování a jeho předání v elektronické a papírové podobě objednateli, komunikace se správcem objektu, řešení reklamací
2,90 Kč/ IRTN /měsíc 34,80 Kč/ IRTN /rok 348 Kč/IRTN /10 let

Provádění pravidelných oprav IRTN, jejich výměny v záruční době která činí 10 let
0,31 Kč/IRTN/měsíc 3,72 Kč/IRTN/rok 37,20 Kč/IRTN/10 let

Splácení dodávky a montáže, kapitálové služby
2,49 Kč/IRTN/měsíc 29,88 Kč/IRTN/rok 298,80 Kč/IRTN/10 let

Náklady v Kč bez DPH za úkony uvedené v bodu 3

BV 294 Kč/BV/10 let odečty, rozúčtování ...

1 389,60 Kč/BV/10 let s prvotním zainvestováním BV dodavatele – možnost přeúčtovat do nájmu

IRTN 450 Kč/IRTN/10 let odečty, rozúčtování ...

336 Kč/IRTN/10 let s prvotním zainvestováním IRTN dodavatele – možnost přeúčtovat do nájmu

4. CELKOVÉ NÁKLADY BEZ DPH:

Náklady za 10 let

4.1 BV 2 193 ks x (294 Kč odečty + 1 389,60 Kč zainvestování) = 3 692 134,80 Kč

4.2 IRTN 3 450 ks x (450 Kč odečty + 336 Kč zainvestování) = 2 711 700 Kč

5. NÁKLAD CELKEM BEZ DPH (jako součet 4.1 + 4.2) **6 403 835 Kč za 10 let**

5.1 Výše měsíční splátky (jako součet 4.1 + 4.2 : 120 měsíců) **po dobu 10 let bez DPH 53 365,29 Kč/měsíc**

5.2 Výše jednotkové splátky za 1 BV po dobu 10 let bez DPH **14,03 Kč/měsíc**

(dle vzorce *Celkový náklad uvedený v bodu 4.1 / 120 měsíců / 2 193 BV*)

5.3 Výše jednotkové splátky za 1 IRTN po dobu 10 let bez DPH **6,55 Kč/měsíc**

(dle vzorce *Celkový náklad uvedený v bodu 4.2/ 120 měsíců / 3 450 IRTN*)

Seznam objektů a počtů BV a IRTN

| poř.č. | objekt | | | | počet jednotek | | počet | | | | | |
|--------|------------------------------|------|------|------------------------------------|----------------|----|------------|------------|----------|---------|---------------|----------|
| | ulice | č.o. | č.p. | poznámka | byt. j. | NP | IRTN inst. | IRTN potř. | vod. TUV | vod. SV | vod. SV potř. | poznámka |
| 1 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 17 | 2 | | | 1 | | | | 1 | | |
| 2 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 18 | 3 | byty propojeny s NKJ 17 | 11 | 3 | 64 | | | 14 | | |
| 3 | Šlikova | 11 | 8 | | 16 | 1 | 67 | | 15 | 18 | | |
| 4 | Svobody | 2 | 9 | | 8 | 2 | | | | 11 | | |
| 5 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 24 | 11 | | | 1 | | | | 1 | | |
| 6 | Březinova | 1 | 12 | sprav. jednotky v domě Březinova 3 | | | | | | | | |
| 7 | Březinova | 3 | 13 | | 9 | 3 | | | | 13 | | |
| 8 | Březinova | 7 | 15 | | 8 | | | | | 8 | | |
| 9 | Březinova | 9 | 16 | | 6 | 1 | | | | 7 | | |
| 10 | Dlouhá | 12 | 41 | | 18 | 2 | 80 | | 23 | 23 | | |
| 11 | Růžový kopeček | 1 | 65 | | 9 | | | | | 9 | | |
| 12 | Svobody | 40 | 79 | | 4 | 2 | | | | 6 | | |
| 13 | Májová | 31 | 104 | | 12 | 3 | 84 | | 13 | 14 | | |
| 14 | Májová | 29 | 105 | | 10 | 2 | 68 | | 15 | 17 | | |
| 15 | Mánesova | 23 | 157 | prováděná rekonstrukce | 23 | | 62 | | 23 | 23 | | |
| 16 | Sládkova | 2 | 161 | | 10 | 1 | | | | 11 | | |
| 17 | Jiráskova | 2 | 171 | | | 6 | 63 | | | | | |
| 18 | Kostelní náměstí | 4 | 190 | | 3 | 1 | | | | 4 | | |
| 19 | Kamenná | 10 | 212 | | 3 | 2 | | | | 4 | | |
| 20 | Kamenná | 8 | 213 | | 6 | 2 | | | | 7 | | |
| 21 | Kamenná | 6 | 214 | | 3 | 2 | | | | 4 | | |
| 22 | Dominikánská | 1 | 218 | | 15 | 1 | 66 | | | 16 | | |
| 23 | Dominikánská | 3 | 263 | | 2 | | | | | 1 | 1 | |
| 24 | Karlova | 19 | 289 | sprov. jednotky v Karlově 17 | | | 26 | | | | | |
| 25 | Růžová | 14 | 358 | | 12 | 1 | | | | 14 | | |
| 26 | 26.dubna | 33 | 388 | | 8 | 1 | | | | 10 | | |
| 27 | Karlova | 17 | 392 | | 1 | 26 | 98 | | | 3 | | |
| 28 | Židovská | 22 | 399 | | 6 | 2 | | | | 5 | | |
| 29 | Židovská | 6 | 407 | | 8 | | | | | 7 | 1 | |
| 30 | Provaznická | 15 | 442 | | 8 | | | | | 8 | | |
| 31 | Jateční | 12 | 450 | | 6 | | | | | 3 | 3 | |
| 32 | Březinova | 12 | 466 | | 10 | | | | | 11 | | |
| 33 | Březinova | 6 | 469 | | 4 | 1 | | | | 6 | | |
| 34 | Březinova | 4 | 470 | | 3 | 1 | | | | 3 | | |
| 35 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 26 | 471 | | 6 | 3 | | | | 9 | | |
| 36 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 27 | 472 | | 4 | 2 | | | | 6 | | |
| 37 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 28 | 473 | | 5 | | | | | 6 | | |
| 38 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 29 | 474 | | 3 | 2 | | | | 6 | | |
| 39 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 30 | 475 | | 8 | 4 | | | | 10 | 2 | |
| 40 | Jateční | 2 | 476 | | 8 | 2 | | | | 6 | 4 | |

| poř.č. | objekt | | | počet jednotek | | počet | | | | | poznámka |
|--------|------------------------------|------|------|----------------|----|------------|------------|----------|---------|---------------|-----------------------|
| | ulice | č.o. | č.p. | byt. j. | NP | IRTN inst. | IRTN potř. | vod. TUV | vod. SV | vod. SV potř. | |
| 41 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 32 | 477 | 4 | 5 | | | | 6 | | |
| 42 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 33 | 478 | | 5 | | | | 1 | 4 | |
| 43 | Provaznická | 1 | 480 | 4 | 1 | | | | 5 | | |
| 44 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 36 | 481 | 5 | 1 | | | | 7 | | |
| 45 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 37 | 482 | 6 | 2 | | | | 5 | 2 | |
| 46 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 41 | 487 | 12 | 2 | | | | 14 | | |
| 47 | Kamenná | 1 | 489 | 6 | 1 | | | | 8 | | |
| 48 | Kamenná | 2 | 490 | 9 | 2 | | | | 11 | | |
| 49 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 2 | 491 | 3 | 1 | | | | 4 | | |
| 50 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 43 | 494 | 6 | 1 | 35 | | | 6 | | |
| 51 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 52 | 496 | 2 | 1 | 8 | | | 1 | | |
| 52 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 51 | 497 | | 1 | 2 | | | 1 | | |
| 53 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 50 | 498 | | 1 | 3 | | | 3 | | |
| 54 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 49 | 499 | | 1 | | | | 1 | | |
| 55 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 48 | 500 | | 4 | 9 | | | | | |
| 56 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 46 | 502 | | 5 | 10 | | | 3 | | |
| 57 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 45 | 503 | 1 | 4 | 10 | | | 2 | | |
| 58 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 44 | 504 | 1 | 4 | 10 | | | 3 | | |
| 59 | Kostelní | 2 | 505 | | 18 | 54 | | | | | |
| 60 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 5 | 506 | 1 | 5 | 43 | | | 2 | | |
| 61 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 6 | 507 | | 13 | 53 | | | 2 | | |
| 62 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 7 | 508 | | 8 | 19 | | | | | |
| 63 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 8 | 509 | | 11 | 29 | | | | | |
| 64 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 9 | 510 | 4 | 2 | 15 | | | 7 | | |
| 65 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 10 | 511 | 6 | 2 | 8 | | | 9 | | |
| 66 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 11 | 512 | 6 | 1 | 21 | | | 7 | | |
| 67 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 12 | 513 | 3 | | 18 | | | 3 | | |
| 68 | nám. Krále Jiřího z Poděbrad | 13 | 514 | | 2 | | | | 1 | | |
| 69 | Dlouhá | 14 | 515 | 5 | | | | | 1 | 4 | |
| 70 | Hradební | 16 | 516 | 1 | 5 | 91 | | | 2 | | měření po stoupačkách |
| 71 | Sládkova | 6 | 541 | 6 | | | | | 6 | | |
| 72 | Sládkova | 4a | 579 | 6 | | | | | 6 | | |
| 73 | Sládkova | 4b | 580 | 5 | | | | | 5 | | |
| 74 | Svatopluka Čecha | 2 | 625 | 14 | | | | | 14 | | |
| 75 | Svatopluka Čecha | 9 | 627 | 5 | | | | | 8 | | |
| 76 | Kamenná | 40 | 656 | 22 | 4 | 75 | | 24 | 46 | | |
| 77 | Na Hradčanech | 31 | 657 | 18 | | | | | 18 | | |
| 78 | K Nemocnici | 6 | 781 | 9 | | | | | 9 | | |
| 79 | K Nemocnici | 38 | 792 | 10 | | | | | 11 | | |
| 80 | K Nemocnici | 40 | 793 | 16 | 1 | | | | 17 | | |
| 81 | Vančurova | 25 | 794 | 4 | | | | | 4 | | |
| 82 | Mánesova | 3 | 962 | 10 | 1 | | | | 11 | | |

| poř.č. | objekt | | | | počet jednotek | | počet | | | | | |
|---------------|------------------|------|------|----------------------------|----------------|-----|------------|------------|----------|---------|---------------|----------|
| | ulice | č.o. | č.p. | poznámka | byt. j. | NP | IRTN inst. | IRTN potř. | vod. TUV | vod. SV | vod. SV potř. | poznámka |
| 83 | Obětí nacismu | 90 | 1000 | | 22 | 1 | | | | 26 | | |
| 84 | Evropská | 54 | 1132 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 85 | Evropská | 56 | 1133 | | 20 | | 93 | | 20 | 20 | | |
| 86 | Evropská | 58 | 1134 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 87 | Evropská | 60 | 1135 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 88 | Sadová | 1 | 1136 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 89 | Sadová | 3 | 1137 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 90 | Sadová | 7 | 1138 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 91 | Sadová | 5 | 1139 | | 20 | | 94 | | 20 | 20 | | |
| 92 | Matěje Kopeckého | 5 | 1203 | | 40 | 1 | 147 | | 40 | 40 | | |
| 93 | Dyleňská | 14 | 1205 | | 74 | 1 | 204 | | 90 | 90 | | |
| 94 | Matěje Kopeckého | 6 | 1337 | | 24 | 1 | 72 | | 24 | 24 | | |
| 95 | Evropská | 4 | 1535 | | 9 | | | | | 8 | 1 | |
| 96 | Palackého | 8 | 1562 | | | 9 | 56 | | 1 | 1 | | |
| 97 | Evropská | 41 | 1566 | fakturační měření tepla NP | 16 | 2 | 96 | | | 16 | | |
| 98 | Májová | 20 | 1570 | | 8 | 1 | | | | 9 | | |
| 99 | Na Hradčanech | 29 | 1631 | | 28 | | | | | 28 | | |
| 100 | Šlikova | 16 | 2003 | | 16 | | | | | 16 | | |
| 101 | Lesní | 33 | 2004 | | 66 | 6 | 97 | | 70 | 70 | | |
| 102 | Slavice | 1 | 2119 | | 24 | | 88 | | 24 | 24 | | |
| 103 | Dřevařská | 13 | 2137 | | 32 | 1 | 73 | | 38 | 38 | | |
| 104 | Malé náměstí | 5 | 2197 | | 24 | 1 | 80 | | 24 | 24 | | |
| 105 | Malé náměstí | 6 | 2198 | | 24 | 1 | 80 | | 24 | 24 | | |
| 106 | Malé náměstí | 7 | 2199 | | 24 | | 88 | | 24 | 24 | | |
| 108 | K Viaduktu | 1 | 2326 | | 24 | 1 | 71 | | 24 | 24 | | |
| 109 | K Viaduktu | 3 | 2329 | | 24 | | 56 | | 24 | 24 | | |
| 110 | K Viaduktu | 5 | 2330 | | 16 | | 40 | | 16 | 16 | | |
| 111 | K Viaduktu | 7 | 2331 | | 24 | | 56 | | 24 | 24 | | |
| 112 | K Viaduktu | 9 | 2334 | | 18 | | 54 | | 18 | 18 | | |
| 113 | K Viaduktu | 11 | 2342 | | 11 | | 39 | | 11 | 11 | | |
| 114 | K Viaduktu | 4 | 2365 | | 12 | | 28 | | 12 | 12 | | |
| 115 | K Viaduktu | 2 | 2366 | | 12 | | 32 | | 12 | 12 | | |
| 116 | K Viaduktu | 6 | 2368 | | 8 | | 20 | | 8 | 8 | | |
| 117 | K Viaduktu | 8 | 2369 | | 12 | | 28 | | 12 | 12 | | |
| Celkem | | | | | 1238 | 222 | 3447 | 0 | 793 | 1378 | 22 | |
| | | | | | | | 3447 | | 793 | 1400 | | |

| | |
|--|---------------------|
| | jenom SV |
| | dodávka tepla |
| | dodávka tepla a TUV |

V Chebu dne 27.06.2019

Zpracoval: Rous Milan