

Rámcová dohoda na poskytování služeb

„Údržba, opravy a odstraňování závad u SPS v obvodu OŘ OVA 2023–2024 - tepelné zdroje rok 2023–2025 - oblast Olomouc“

č. Objednatele: E635-S-5041/2023

č. Zhotovitele: xx

uzavřená analogicky k ustanovení § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

mezi:

Název: Správa železnic, státní organizace
Sídlo: Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00
IČO: 709 94 234
DIČ: CZ70994234

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

Zastoupen: **Ing. Jiří Macho, ředitel Oblastního ředitelství Ostrava na základě pověření č. 3146 ze dne 15. prosince 2021**

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě: Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě (vyjma faktur):
xxx

Korespondenční e-mail pro doručování faktur v elektronické podobě:

xxx

jako „**Objednatel**“ na straně jedné

a

Název: **MIZ Olomouc s.r.o.**
Sídlo: U panelárny 602/11, Chválkovice, 779 00 Olomouc
IČO: 25376110
DIČ: CZ25376110
Bankovní spojení: xxx
Číslo účtu: xxx

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 16609

Zastoupen: **Mgr. Jiří Mazáč, jednatel**

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě: MIZ Olomouc s.r.o., U panelárny 602/11, Chválkovice, 779 00 Olomouc

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě: xxx

jako „**Zhotovitel**“ na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Rámcovou dohodu

Tato Rámcová dohoda je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení na uzavření této Rámcové dohody odpovídající podlimitní sektorové veřejné zakázce zadávané v režimu mimo ZZVZ s názvem „**Údržba, opravy a odstraňování závad u SPS v obvodu OŘ OVA 2023–2024 - tepelné zdroje rok 2023–2025 - oblast Olomouc**“, č.j. Výzvy k podání nabídky 44670/2023-SŽ-OŘ OVA-NPI a ev.č. VZ 63523187 (dále jen „Řízení na uzavření Rámcové dohody“). Jednotlivá ustanovení této Rámcové dohody tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami Řízení na uzavření této Rámcové dohody.

I. ÚČEL A PŘEDMĚT DOHODY

1. Předmětem této Rámcové dohody je úprava rámcových podmínek týkajících se veřejných zakázek zadávaných na základě této Rámcové dohody po dobu trvání této Rámcové dohody (dále jen „**dílčí veřejné zakázky**“).
2. Předmětem dílčích veřejných zakázek bude zhotovení díla, které je obecně specifikováno v Bližší specifikaci díla a Jednotkovém ceníku činností, které jsou přílohou č. 2 a č. 3 této Rámcové dohody, a bude Objednatel konkrétně specifikováno dílčí smlouvě.

II. ZPŮSOB ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK NA ZÁKLADĚ TÉTO RÁMCOVÉ DOHODY

1. Dílčí veřejné zakázky budou zadávány Objednatel Zhotoviteli postupem uvedeným v této Rámcové dohodě po dobu účinnosti této Rámcové dohody a v souladu se všemi jejími podmínkami a taktéž Obchodními podmínkami uvedenými v příloze č. 1 této Rámcové dohody (dále jen „**dílčí zakázka**“). V rámci dílčí zakázky bude mezi Objednatel a Zhotovitelem uzavřena smlouva na plnění dílčí veřejné zakázky (dále jen „**dílčí smlouva**“), na základě, které Zhotovitel zhotoví pro Objednatele Dílo podle jeho konkrétních potřeb. Dílčí smlouvy budou uzavírány postupem uvedeným v tomto článku této Rámcové dohody.
2. Objednatel zahájí dílčí zakázku zasláním písemné výzvy k poskytnutí plnění (dále jen „**objednávka**“) Zhotoviteli. Písemná forma objednávky je splněna, i pokud Objednatel zašle Zhotoviteli objednávku e-mailovou zprávou. Smluvní strany určily následující kontaktní e-mailové adresy pro zaslání veškerých písemností dle tohoto článku Rámcové dohody:

Objednatel: xxx, xxx, a další emailové adresy uvedené u oprávněných osob na straně objednatele dle přílohy č. 5 této Rámcové dohody.

Zhotovitel: xxx; xxx

3. Objednávky Objednatele dle odstavce 2 tohoto článku této Rámcové dohody musí obsahovat údaje potřebné pro uzavření příslušné dílčí smlouvy, tedy:
 - a) označení Smluvních stran,
 - b) číslo této Rámcové dohody,
 - c) číslo objednávky,
 - d) specifikaci požadovaného Díla,
 - e) kontaktní osobu Objednatele,

- f) cenu za plnění dílčí smlouvy vypočtenou dle jednotkových cen v příloze č. 3 této Rámcové dohody, pokud je možné s ohledem na povahu Díla a obsah přílohy č. 3 této Rámcové dohody cenu za zhotovení Díla předem v objednávce přesně stanovit,
 - g) požadovaný termín zahájení prací,
 - h) požadovaný termín dokončení a předání zhotoveného Díla,
 - i) místo realizace Díla,
 - j) případně další nezbytné údaje ohledně předmětu plnění dílčí smlouvy.
4. V případě pochybností či nejasností ohledně údajů uvedených v objednávce je Zhotovitel povinen vyžádat si od Objednatele ve lhůtě uvedené v následujícím odstavci této dohody doplňující informace. Objednatel poskytuje doplňující informace k objednávce vždy úpravou či doplněním objednávky a zasláním takto upravené objednávky Zhotoviteli. Zasláním upravené objednávky Zhotoviteli je původní objednávka bez dalšího stornována a nemůže být již akceptována Zhotovitelem.
5. Zhotovitel je povinen na objednávku Objednatele reagovat písemně na e-mailovou adresu Objednatele uvedenou v odstavci 2 tohoto článku nejpozději do 3 pracovních dní od jejího doručení anebo ve lhůtě uvedené Objednatelem v objednávce. Písemnou akceptací objednávky ze strany Zhotovitele je uzavřena mezi Zhotovitelem a Objednatelem dílčí smlouva na plnění dílčí veřejné zakázky, která se sestává z objednávky Objednatele a její akceptace Zhotovitelem, jejíž obsah je dále tvořen dalšími ustanoveními této Rámcové dohody a jejich příloh.
6. Smluvní strany si postup pro uzavírání dílčích smluv dle této Rámcové dohody sjednávají jako smlouvu o smlouvě budoucí dle § 1785 a násl. občanského zákoníku, přičemž předmět budoucích dílčích smluv, které budou strany takto uzavírat, je ve smyslu ust. § 1785 občanského zákoníku obecným způsobem vymezen v této Rámcové dohodě a jejich přílohách. V rámci tohoto obecného vymezení je Objednatel oprávněn vyzývat Zhotovitele opakovaně k postupnému uzavírání jednotlivých budoucích smluv postupem uvedeným v článku II. odst. 2 a 3 této dohody, přičemž výzvou k uzavření dílčí smlouvy se rozumí objednávka. Zhotovitel je povinen výzvu k uzavření dílčí smlouvy akceptovat a smlouvu uzavřít ve lhůtě uvedené v II. odst. 5 této dohody. Ujednanou lhůtou pro uzavírání budoucích smluv je doba trvání této Rámcové dohody. Oprávněnou smluvní stranou je Objednatel. Poruší-li Zhotovitel povinnost uzavřít dílčí smlouvu dle tohoto článku dohody, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za plnění budoucí dílčí smlouvy, minimálně však 5 000 Kč, kterou Zhotovitel v rozporu se svou povinností po výzvě Objednatele neuzavřel. Cena za plnění budoucí dílčí smlouvy se stanoví dle článku IV. odstavce 1 této Rámcové dohody. Ustanovení bodu 171 obchodních podmínek se uplatní i v tomto případě.

III. DOBA, MÍSTO, ZPŮSOB A LHŮTY PLNĚNÍ

1. Tato Rámcová dohoda je uzavírána na dobu určitou a to **od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024**, anebo do doby uzavření dílčí smlouvy, na základě, které dojde k objednání díla dle této Rámcové dohody (v součtu všech dílčích smluv) v částce převyšující 5 450 000,- Kč bez DPH. V případě, že dojde k ukončení účinnosti této Rámcové dohody dle předchozí věty, nemá toto ukončení vliv na účinnost dílčích smluv, které byly na základě této Rámcové dohody uzavřeny. Objednatel není oprávněn na základě této Rámcové dohody učinit objednávky (v součtu všech objednávek) přesahující částku 5 500 000,- Kč bez DPH.
2. Místo plnění dílčích smluv je zpravidla uvedeno v dílčí smlouvě. Dopravu do a z místa plnění zajišťuje Zhotovitel.

3. Zhotovitel je povinen předmět Díla předávat Objednateli v místě a ve lhůtách uvedených v dílčí smlouvě. Při předávání plnění poskytne Zhotovitel příslušný obsah plnění Objednateli ke kontrole. Objednatel je oprávněn plnění a jeho obsah zkontrolovat a v případě připomínek jej vrátit Zhotoviteli ke změně, doplnění apod.
4. Zhotovitel je povinen vyrozumět určeného zaměstnance Objednatele uvedeného v dílčí smlouvě jako „kontaktní osoba“ o datu a době dokončení a převzetí předmětu Díla (v pracovní dny v čase 8:00 – 14:00 hod.). Převzetí plnění potvrdí Objednatel v Předávacím protokolu. Pověřený zaměstnanec Objednatele uvede své jméno a podpis, v případě zjištěných nedostatků uvede i tuto skutečnost s konkrétním vymezením zjištěných vad předaného plnění.

IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za plnění dílčí smlouvy (Cena Díla) bude v dílčí smlouvě sjednána jako přijatá Cena Díla, která představuje odhadovanou cenu za provedení Díla určenou na základě jednotkových cen uvedených v příloze č. 3 této Rámcové dohody. Tato přijatá Cena Díla se rovněž použije pro určení výše pojištění, výše smluvních pokut a všude tam, kde Obchodní podmínky stanovují pro určení obsahu nebo rozsahu práv či povinností smluvních stran jako výchozí hodnotu výši Ceny Díla či jeho části.

Přijatá Cena Díla bude v průběhu provádění díla upřesňována měřením, na jehož základě bude určena skutečná Cena Díla. Skutečná Cena Díla bude stanovena dle jednotkových cen v příloze č. 3 této Rámcové dohody a množství skutečně realizovaných jednotkových položek v příloze č. 3 této Rámcové dohody Zhotovitelem při zhotovení Díla, a to vždy na základě Zhotovitelem předloženého Předávacího protokolu.

2. Uvedená cena v bodu 1 tohoto článku této Rámcové dohody je cenou konečnou, zahrnující veškeré související náklady Zhotovitele, včetně nákladů na dopravu apod. Zhotovitel je touto cenou vázán po dobu plnění z této Rámcové dohody.
3. Jednotkové ceny za plnění Díla jsou sjednány Smluvními stranami v příloze č. 3 této Rámcové dohody.
4. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu, její přílohou musí být stejnopis schváleného Předávacího protokolu s potvrzením převzetí plnění bez jakýchkoliv výhrad/vad Objednatelem. V záhlaví faktury je nutno taktéž uvést číslo objednávky a této Rámcové dohody.
5. Daňové doklady, vč. všech příloh, budou zasílány následovně:
 - a) v digitální podobě na e-mailovou adresu ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
 - b) v digitální podobě do datové schránky s identifikátorem Uccchjm, nebo
 - c) v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
 - d) prostřednictvím kontaktního formuláře na webových stránkách Objednatele <https://www.spravazeleznic.cz/kontakty/podatelna>

Objednatel upřednostňuje příjem těchto daňových dokladů v digitální podobě ve formátu PDF/A, ISO 19005, min. verze PDF/A-2b, na výše uvedené emailové adrese. V případě, že je daňový doklad zasílán na výše uvedenou e-mailovou adresu, považuje se daňový doklad za doručený po obdržení notifikace doručení, která je automaticky odesílána odesílateli.

6. Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů od jejího doručení Objednateli. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn ve lhůtě splatnosti ji vrátit Zhotoviteli s vytknutím nedostatků, aniž by se dostal do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od okamžiku doručení opravené či doplněné faktury Objednateli.

V. ODPOVĚDNOST ZA VADY, JAKOST, ZÁRUKA, ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Zhotovitel je povinen realizovat veškerá plnění dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody na svůj náklad a na své nebezpečí.
2. Záruční doba činí 12 měsíců na poskytované služby a 24 měsíců na nový materiál a nově pořízené náhradní díly.
3. Odpovědnost za vady, kvalitu, jakost a nároky z ní vyplývající se řídí příslušnými ustanoveními Obchodních podmínek a Občanského zákoníku.
4. V případě, že poskytnuté plnění nebude uskutečněno v souladu s dílčí smlouvou, je Objednatel oprávněn požádat o zjednání nápravy na náklady Zhotovitele. Platba za zhotovení Díla bude uskutečněna až po odstranění vad.
5. Objednatel požaduje, aby byl Zhotovitel vždy při provádění Díla pojištěn následovně:
 - a) Neobsazeno,
 - b) Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při výkonu podnikatelské činnosti třetím osobám minimální výší pojistného minimálně 1 mil. Kč na jednu pojistnou událost a 3 mil. Kč v úhrnu za rok.

VI. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Rámcová dohoda (následné odstavce se týkají jak této Rámcové dohody, tak dílčích smluv s hodnotou převyšující 50.000,- Kč bez DPH), podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu a účelu této Rámcové dohody a dílčích smluv, její ceně či hodnotě a datu uzavření této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy. Osoby uzavírající tuto Rámcovou dohodu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této Rámcové dohodě, spolu s touto Rámcovou dohodou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
2. Zaslání této Rámcové dohody a dílčích smluv správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje Objednatel. Nebude-li tato Rámcová dohoda nebo dílčí smlouva zaslána k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
3. Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této Rámcové dohodě a dílčích smlouvách, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této Rámcové dohody, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.
4. Jestliže Smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy v registru smluv znečitelněna, nese tato Smluvní strana odpovědnost, pokud by tato Rámcová dohoda nebo dílčí smlouva v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím ZRS, a to bez ohledu na to, která ze Smluvních stran tuto Rámcovou dohodu nebo dílčí smlouvu v registru smluv uveřejnila. S částmi této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, které druhá Smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy, nebude Objednatel jako s

obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé Smluvní strany Objednatel obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí této Rámcové dohody nebo dílčí smlouvy včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá Smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit Objednatel skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.

5. Zhotovitel může při plnění dílčích smluv použít poddodavatele uvedené v příloze č. 4 této Rámcové dohody. Poddodavatele neuvedeného v příloze č. 4 této Rámcové dohody může Zhotovitel k plnění dílčí smlouvy použít pouze za podmínek uvedených v Obchodních podmínkách.

6. Compliance doložka a etické zásady

Smluvní strany stvrzují, že při uzavírání této rámcové dohody jednaly a postupovaly čestně a transparentně a zavazují se tak jednat i při uzavírání a plnění dílčích smluv zadávaných na základě této rámcové dohody, a dále při veškerých činnostech, které s těmito dílčími smlouvami souvisejí. Každá ze smluvních stran se zavazuje jednat v souladu se zásadami, hodnotami a cíli compliance programů a etických hodnot druhé smluvní strany, pakliže těmito dokumenty dotčené smluvní strany disponují, a jsou uveřejněny na webových stránkách smluvních stran (společností). Správa železnic, státní organizace, má výše uvedené dokumenty k dispozici na webových stránkách: <https://www.spravazeleznic.cz/o-nas/nazadouci-jednani-a-boj-s-korupci>

VII. ODPOVĚDNÉ ZADÁVÁNÍ

1. Objednatel je povinen při vytváření zadávacích podmínek, včetně pravidel pro hodnocení nabídek, a výběru dodavatele, zadávacího řízení, ve kterém byla uzavřena tato rámcová dohoda dodržovat zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací, jak jsou definovány v § 28 odst. 1 písm. p) až r) zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „odpovědné zadávání“). Zhotovitel bere podpisem této dohody výslovně na vědomí tuto povinnost objednatele, jakož i veškeré s tím související požadavky na Zhotovitele v daném ohledu kladené, které jsou jako jednotlivé prvky odpovědného zadávání uvedeny v následujících ustanovení tohoto článku rámcové dohody.
2. Zhotovitel se zavazuje zajistit při plnění dílčích smluv uzavřených na základě této rámcové dohody dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb. (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a současně se zavazuje, že při plnění dílčích smluv pro Objednatele neumožní výkon nelegální práce vymezené v § 5 písm. e) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, a to vůči všem osobám, které se na plnění dílčích smluv podílejí a bez ohledu na to, zda je předmět dílčí smlouvy plněn bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelem. V případě, že příslušný správní orgán pravomocně rozhodne o tom, že Zhotovitel či jeho Poddodavatel spáchal přestupek či se dopustil správního deliktu v souvislosti s porušením výše uvedených povinností, zavazuje se Zhotovitel uhradit smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč za každý takový případ. Ustanovení bodu 169. Obchodních podmínek se v tomto případě neuplatní.
3. Objednatel požaduje, aby Zhotovitel při realizaci dílčích smluv uzavřených na základě této rámcové dohody pro Objednatele zajistil rovnocenné platební podmínky, jako má sjednány Zhotovitel s Objednatelem, a to následovně:
 - a) Zhotovitel se zavazuje ujednat si s dalšími osobami, které se na jeho straně podílejí na realizaci dílčích smluv, a jsou podnikateli (dále jen „smluvní partneři Zhotovitele“), stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této Rámcové dohodě. Zhotovitel se zavazuje na písemnou výzvu předložit Objednateli do tří pracovních dnů od doručení výzvy smluvní dokumentaci

(včetně jejich případných změn) se smluvními partnery Zhotovitele uvedenými ve výzvě Objednatele, ze kterých bude vyplývat splnění povinnosti Zhotovitele dle předchozí věty. Předkládaná smluvní dokumentace bude anonymizována tak, aby neobsahovala osobní údaje či obchodní tajemství dodavatele či smluvních partnerů Zhotovitele; musí z ní však vždy být zřejmé splnění povinnosti Zhotovitele dle tohoto odstavce Rámcové dohody.

- b) Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý, byť i započatý den prodlení se splněním povinnosti předložit smluvní dokumentaci dle předchozího odstavce této Rámcové dohody. Zhotovitel se dále zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý, byť i započatý den, po který porušil svou povinnost mít se smluvními partnery Zhotovitele stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v dílčí smlouvě. Smluvní sankce dle tohoto odstavce Rámcové dohody lze v případě postupného porušení obou povinností Zhotovitele sčítat.

VIII. STŘET ZÁJMŮ, POVINNOSTI ZHOTOVITELE V SOUVISLOSTI S MEZINÁRODNÍMI SANKCEMI

1. Zhotovitel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o střetu zájmů**“) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a že žádní poddodavatelé, jimiž prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na zadání Veřejné zakázky, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
2. Zhotovitel prohlašuje, že on, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, nejsou osobami, na které se vztahuje zákaz zadání veřejné zakázky, pokud je to v rozporu s mezinárodními sankcemi podle zákona upravujícího provádění mezinárodních sankcí; právní úprava dle § 48a ZZVZ se použije analogicky.
3. Je-li Zhotovitelem sdružení více osob, platí podmínky dle odstavce 1 a 2 této Rámcové dohody také jednotlivě pro všechny osoby v rámci Zhotovitele sdružené, a to bez ohledu na právní formu tohoto sdružení.
4. Přestane-li Zhotovitel nebo některý z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, splňovat podmínky dle tohoto článku Rámcové dohody, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy přestal splňovat výše uvedené podmínky, Objednateli.
5. Zhotovitel se dále zavazuje postupovat při plnění dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody v souladu s Nařízením Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006 o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014.
6. Zhotovitel se dále ve smyslu článku 2 nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje, že finanční prostředky ani hospodářské zdroje, které obdrží od Objednatele na základě dílčích smluv uzavřených na základě této Rámcové dohody a jejich případných dodatků, nepřístupní přímo ani nepřímo fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech, nebo v jejich prospěch.

7. Ukáží-li se prohlášení Zhotovitele dle odstavce 1 a 2 tohoto článku VIII jako nepravdivá nebo poruší-li Zhotovitel svou oznamovací povinnost dle odstavce 4 tohoto článku VIII nebo povinnosti dle odstavců 5 nebo 6 tohoto článku VIII, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Rámcové dohody. Objednatel je vedle toho oprávněn vypovědět jednotlivé dílčí smlouvy uzavřené na základě této Rámcové dohody. Zhotovitel je dále povinen zaplatit za každé jednotlivé porušení povinností dle věty první tohoto odstavce smluvní pokutu ve výši 300.000,- Kč. Ustanovení § 2050 Občanského zákoníku se nepoužije.

IX. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Obě Smluvní strany prohlašují, že si tuto Rámcovou dohodu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání jako projev jejich svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně. Na důkaz dohody o všech částech této Rámcové dohody připojují pověření zástupci obou Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů se právnická či fyzická osoba podílející se na dodávkách zboží či služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu uvedeného zákona.
3. Tato dohoda se řídí Obchodními podmínkami k této Rámcové dohodě (dále jen „Obchodní podmínky“). Odchylná ujednání v této Rámcové dohodě a v jejích přílohách a dílčí smlouvě mají před zněním Obchodních podmínek přednost.
4. Tato Rámcová dohoda může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků s výjimkou přílohy č. 5 rámcové dohody. Každá ze smluvních stran je oprávněna jednostranně změnit své oprávněné osoby uvedené v příloze č. 5 rámcové dohody, je však povinna na takovou změnu druhou smluvní stranu písemně upozornit, a to nejpozději do tří (3) pracovních dnů před účinností změny. Účinnost změny oprávněných osob vůči druhé smluvní straně nastává uplynutím třetího (3.) pracovního dne po doručení oznámení o této změně. Změna oprávněných osob není považována za změnu rámcové dohody. Nezbytnou podmínkou pro změnu oprávněné osoby, prostřednictvím které Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci, je, že Zhotovitel jako součást svého upozornění o změně oprávněné osoby předloží pro tuto novou oprávněnou osobu originály nebo úředně ověřené kopie dokladů, jimiž v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci oprávněné osoby, a to ve stejném rozsahu.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se zněním Obchodních podmínek před podpisem této Rámcové dohody seznámil v dostatečném rozsahu s veškerými požadavky Objednatele dle této Rámcové dohody, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto Rámcovou dohodou.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení Díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému provedení Díla.
7. Tato dohoda je vyhotovena elektronicky a podepsána zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.
8. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto Rámcovou dohodou a Obchodními podmínkami se řídí Občanským zákoníkem a platnými obecně závaznými právními předpisy. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající z této Rámcové dohody se řídí českým právním řádem.
9. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé ze vzájemných obchodních smluvních vztahů především smírně – jednáním. Nedojde-li k dohodě, dohodly se Smluvní strany na tom, že k projednání sporů je příslušný obecný soud Objednatele. Rozhodným právem pro řešení sporů je právo České republiky a jednacím jazykem je český jazyk.

10. Pokud některá ustanovení Obchodních podmínek nebo jejich část nelze vzhledem k povaze Díla objektivně a zcela zřejmě použít, pak z takových ustanovení nebo jejich částí práva ani povinnosti smluvním stranám nevznikají.

11. Neobsazeno.

12. Tato Rámcová dohoda nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední ze Smluvních stran. Je-li tato Rámcová dohoda uveřejňována v registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, jinak je účinná od okamžiku uzavření.

Přílohy tvořící nedílnou součást této rámcové dohody:

Příloha č. 1 – Obchodní podmínky

Příloha č. 2 – Bližší specifikace díla

Příloha č. 3 – Jednotkový ceník činností

Příloha č. 4 – Seznam poddodavatelů

Příloha č. 5 - Oprávněné osoby

Příloha č. 6 – Zmocnění Vedoucího Zhotovitele – neobsazeno

Objednatel:
Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel:
MIZ Olomouc s.r.o.

"podepsáno elektronicky"

Ing. Jiří Macho
5.12.2023 14:11

.....
Ing. Jiří MACHO

ředitel Oblastního ředitelství Ostrava

"podepsáno elektronicky"

Mgr. Jiří Mazáč
5.12.2023 10:18

.....
Mgr. Jiří MAZÁČ

jednatel

PŘÍLOHA Č. 1

Obchodní podmínky

Obchodní podmínky k rámcové dohodě (OP), které nejsou pevně připojeny k této Rámcové dohodě, byly poskytnuty jako součást zadávací dokumentace uveřejněné na profilu zadavatele.

Smluvní strany podpisem této Rámcové smlouvy stvrzují, že jsou s obsahem OP plně seznámeny a že v souladu s ust. § 1751 občanského zákoníku tyto OP tvoří část obsahu této Rámcové dohody. OP jsou tak pro obě Smluvní strany závazné.

PŘÍLOHA Č. 2

Bližší specifikace díla

Předmět dílčích veřejných zakázek zadávaných na základě této Rámcové dohody spočívající v servisu, údržbě a opravách tepelných zdrojů v obvodu Oblastního ředitelství Ostrava – **oblast Olomouc** (dále jen „dílčí zakázky“) je souhrnně specifikován v příloze č. 3 této Rámcové dohody soupisem položek s tím, že předmětem dílčí zakázky může být jakákoliv kombinace či množství položek uvedených v příloze č. 3 této Rámcové dohody.

Jedná se zejména o následující služby:

- pravidelný servis tepelných zdrojů,
- údržba tepelných zdrojů,
- oprava tepelných zdrojů,
- havarijní zásahy.

Technická zpráva

„Údržba, opravy a odstraňování závad u SPS v obvodu OŘ OVA 2023–2024 - tepelné zdroje rok 2023–2025 - oblast Olomouc“

Datum vydání: říjen 2023

1 Úvodní ustanovení.....	3
1.1 Odpovědní zástupci zadavatele – vedení správy pozemních staveb (SPS)	3
1.2 Odpovědní zástupci objednatele provozního oddělení:.....	3
2 Předmět dílčích veřejných zakázek.....	3
2.1 Pravidelný servis tepelných zdrojů	3
2.2 Údržba tepelných zdrojů	5
2.3 Oprava tepelných zdrojů.....	5
2.4 Havarijní zásah	6
3 Vysvětlení základních pojmů	7
3.1 Pravidelný servis / prohlídka	7
3.2 Udržovací práce.....	7
3.3 Opravy.....	7
3.4 Havárie / havarijní zásah	7
4 Postup při realizaci veřejné zakázky	8
4.1 Zadání požadavku	8
4.2 Obecné zásady tvorby cenového návrhu	8
4.3 Postup při projednání cenového návrhu	9
4.4 Realizace výkonu.....	9
4.5 Vykazování výkonu	9
Přílohy	9

1.1 1 Úvodní ustanovení

Oblastní ředitelství Ostrava zajišťuje ve svém obvodu přímý výkon činností spojených se zajištěním provozuschopnosti dráhy dle §2, odst. 2 a § 20, odst. 1 zákona o drahách č.266/1994Sb., jakož i přímý výkon činností spojených se zajištěním provozování dráhy, organizací a řízením dopravy dle §2, odst. 3 a 4 zákona 266/1994Sb.

Adresa OŘ Ostrava: Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava-Přívoz

1.1 Odpovědní zástupci zadavatele – vedení správy pozemních staveb (SPS)

- přednostu Správy pozemních staveb:
xxx xxx xxx
- zástupce přednosty a vedoucí provozního oddělení Ostravsko:
xxx xxx xxx

1.2 Odpovědní zástupci objednatele provozního oddělení:

- vedoucí provozního oddělení Olomoucko:
xxx xxx xxx
- zástupce vedoucího provozu Olomoucko, systémový specialista:
xxx xxx xxx
- správci obvodů:
xxx xxx xxx
xxx xxx xxx
xxx xxx xxx
xxx xxx xxx
xxx xxx xxx
xxx xxx xxx
- správce rámcové dohody:
xxx xxx xxx

2 Předmět dílčích veřejných zakázek

Předmětem této veřejné zakázky je realizace pravidelného servisu, údržby a oprav tepelných zdrojů v obvodu Oblastního ředitelství Ostrava (dále jen „tepelný zdroj“ nebo „zařízení“), v souladu se zákonem č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 100/1995 Sb. a Pokynem ředitele SŽ PO-39/2021 (Zásady provozu kotelen a ostatních tepelných zařízení ve správě Oblastního ředitelství Ostrava), a to v období od nabytí účinnosti smlouvy v délce trvání 12 měsíců, přičemž činnosti, které tvoří předmět veřejné zakázky, jsou blíže specifikovány níže v této technické zprávě k zadávací dokumentaci.

Kompletní seznam všech tepelných zdrojů spolu se souvisejícími informacemi, které jsou ve správě Oblastního ředitelství Ostrava, oblast Olomouc, včetně všech podstatných parametrů, tvoří **Přílohu č. 1** této zadávací dokumentace.

Zadavatel si dále vyhrazuje, že v době plnění předmětu zakázky může dojít ke změně rozsahu nebo analogické záměně seznamu tepelných zdrojů, např. vyjmutím či přidáním položek, na které budou použity analogické podmínky ze soutěže.

2.1 Pravidelný servis tepelných zdrojů

Zahrnuje provádění následujících úkonů:

- Zajištění pravidelného servisu ve lhůtách a rozsahu stanoveném platnými technickými předpisy a průvodní dokumentace pro jednotlivé technické a technologické části tepelného zařízení.
- Kontrola všech ochranných opatření v prostorách tepelných zařízení (kryty, bezpečnostní signalizační zařízení, poruchová čidla), včetně bezpečnostních tabulek, pokynů, informačních tabulí a povinného vybavení provozních prostor tepelných zdrojů.
- Kalibrace čidla CO₂ a plynu u kotelen dle vyhl. č. 91/1993 Sb. a vyhl. č. 100/1995 Sb.
- Provozní kontrola systému MaR (vč. havarijních stavů) kotelny III. kategorie, dle vyhl. č. 91/1993 Sb. a vyhl. č. 100/1995 Sb. vč. vypracování protokolu provozní kontroly a kontroly havarijních stavů.
- Kalibrace detektorů úniku plynu, vč. protokolu.
- Promazání a protočení armatur před topnou sezónou vč. zápisu do provozního deníku.
- Revize havarijního uzávěru plynu kotelny dle návodu výrobců.
- Kontrola těsnosti, stavu a funkce zdroje, vyčištění filtrů a seřízení.
- Kontrola větrání kotelny.
- Vizuální kontrola elektroinstalace kotelny a zařízení.
- Kontrola funkce zabezpečovacího zařízení – tlakový spínač min. tlaku vody, čidla úniku plynu, zaplavení, hl. vypínače, pojistných ventilů.
- Kontrola čerpadel, včetně odvzdušnění.
- Kontrola systému doplňování vody do topného systému.
- Kontrola ochrany proti zamrznutí.
- Dodávka drobného materiálu, potřebného pro realizaci požadované servisní činnosti.
- Přeprava a likvidace odpadů, vzniklých požadovanou servisní činností, průběžný zápis všech provedených výkonů v provozní dokumentaci tepelného zdroje (provozní deník, vyhotovení samostatného protokolu o kontrole, revizní zprávy).
- Kontrola spalinových cest dle TPK 01-01 a vyhlášky 34/2016 Sb.
- Čištění spalinových cest (mimo kondenzační kotle) dle TPK 03-01 a vyhlášky 34/2016 Sb.
- Revize spalinových cest dle vyhlášky 34/2016 Sb.
- Školení obsluhy tepelných zařízení a zajištění platnosti osvědčení topiče.

*Pozn.: Součástí uvedených úkonů nejsou náklady na dopravu, tzn. náklady na provoz vozidla potřebného k provedení uvedených úkonů vč. ztrátového (cestovního) času. **Doprava bude účtována paušální částkou dle zadavatelem vymezených pásem A-C nastavených pro níže uvedené celkem tři oblasti, pod něž spadají všechny položky (zařízení) vymezené v TZ P2, a to :***

- **oblast střed – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Olomouc, Nerudova 1,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Olomouc do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast jih – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Zlín-střed, Trávníky 543,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Zlín do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast sever – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Hanušovice, Nádražní 197,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Hanušovice do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

Tzn., že při provádění servisu, údržby a oprav bude účtována doprava paušální částkou 1x v rámci nejvzdálenější spádové oblasti daného dne (předpokládá se poskytování služeb v rámci jednoho dne pro více míst plnění).

2.2 Údržba tepelných zdrojů

- Drobné udržovací práce, odstranění drobných závad a provozních poruch, které brání provozu tepelného zdroje.
- Dodávka materiálu (pojistné ventily, spínače, těsnění, světelné zdroje, filtry, čidla apod.) potřebného pro provedení drobných udržovacích prací. Materiál bude oceňován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, po odsouhlasení ze strany zadavatele, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat.
- Pravidelný úklid daného prostoru v místnosti a okolí tepelného zdroje či výměňkové stanice a údržba zařízení (protočení ventilů, kontrola manometrů) dle platných zákonných podmínek a provozních řádů v četnosti 1x za měsíc v objektech zajišťující provoz a provozuschopnost drážní dopravy.

Pozn.: Součástí uvedených úkonů nejsou náklady na dopravu, tzn. náklady na provoz vozidla potřebného k provedení uvedených úkonů vč. ztrátového (cestovního) času. **Doprava bude účtována paušální částkou dle zadavatelem vymezených pásem A-C nastavených pro níže uvedené celkem tři oblasti, pod něž spadají všechny položky (zařízení) vymezené v TZ P2, a to :**

- **oblast střed – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Olomouc, Nerudova 1,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Olomouc do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast jih – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Zlín-střed, Trávníky 543,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Zlín do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast sever – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Hanušovice, Nádražní 197,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Hanušovice do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

Tzn., že při provádění servisu, údržby a oprav bude účtována doprava paušální částkou 1x v rámci nejvzdálenější spádové oblasti daného dne (předpokládá se poskytování služeb v rámci jednoho dne pro více míst plnění).

2.3 Oprava tepelných zdrojů

- Odstranění závad a poruch většího rozsahu, které brání v provozu tepelného zdroje.
- Opravy – např. odstranění závad většího rozsahu, výměny části tepelného zdroje, které brání jeho provozu a zajišťuje zachování původních vlastností a funkci zařízení.
- Dodávka materiálu (části tepelných zařízení – čerpadla, řídicí desky apod.) potřebného pro provedení opravných prací. Materiál bude oceňován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, po odsouhlasení ze strany zadavatele, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat.

*Pozn.: Součástí uvedených úkonů nejsou náklady na dopravu, tzn. náklady na provoz vozidla potřebného k provedení uvedených úkonů vč. ztrátového (cestovního) času. **Doprava bude účtována paušální částkou dle zadavatelem vymezených pásem A-C nastavených pro níže uvedené celkem tři oblasti, pod něž spadají všechny položky (zařízení) vymezené v TZ P2, a to :***

*- **oblast střed – rozsah vymezen TZ P3***

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Olomouc, Nerudova 1,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Olomouc do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

*- **oblast jih – rozsah vymezen TZ P3***

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Zlín-střed, Trávníky 543,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Zlín do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

*- **oblast sever – rozsah vymezen TZ P3***

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Hanušovice, Nádražní 197,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Hanušovice do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

Tzn., že při provádění servisu, údržby a oprav bude účtována doprava paušální částkou 1x v rámci nejvzdálenější spádové oblasti daného dne (předpokládá se poskytování služeb v rámci jednoho dne pro více míst plnění).

2.4 Havarijný zásah

- Jedná se o zásah dodavatele s úkony směřující k odstranění příčin havarijního stavu a provedení nezbytných opatření k zajištění bezpečnosti železničního provozu a bezpečnosti pracovníků zadavatele, cestujících a osob třetích stran.
- Dodavatel je povinen zahájit práce na odstranění havarijního stavu po nahlášení odpovědnou osobou zadavatele dohodnutým způsobem.

*Pozn.: Součástí uvedených úkonů nejsou náklady na dopravu, tzn. náklady na provoz vozidla potřebného k provedení uvedených úkonů vč. ztrátového (cestovního) času. **Doprava bude účtována paušální částkou dle zadavatelem***

vymezených pásem A-C nastavených pro níže uvedené celkem tři oblasti, pod něž spadají všechny položky (zařízení) vymezené v TZ P2, a to :

- **oblast střed – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Olomouc, Nerudova 1,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Olomouc do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast jih – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Zlín-střed, Trávníky 543,,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Zlín do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

- **oblast sever – rozsah vymezen TZ P3**

Pásmo: A 0-25 km, B 0-50 km, C 0-100 km

Sídlo provozovny: Hanušovice, Nádražní 197,

vymezení pásma v dané oblasti zadavatel určuje dle průměrné vzdálenosti počítané od sídla provozovny Hanušovice do místa plnění, ve kterém je umístěno zařízení určené k předmětu plnění dílčích veřejných zakázek)

Tzn., že při provádění servisu, údržby a oprav bude účtována doprava paušální částkou 1x v rámci nejvzdálenější spádové oblasti daného dne (předpokládá se poskytování služeb v rámci jednoho dne pro více míst plnění).

3 Vysvětlení základních pojmů

3.1 Pravidelný servis / prohlídka

- Pravidelná činnost zpravidla servisního charakteru, kterou dodavatel vykonává bez přímého pokynu zadavatele, dle technických podmínek výrobce tepelných zařízení, na základě předem odsouhlaseného harmonogramu v rozsahu zadávacích podmínek – bod 2.1.

3.2 Udržovací práce

- Práce a činnosti na majetku ve správě zadavatele, které odstraňují drobné vady zařízení, zpravidla při servisní prohlídce. Za takové se pokládá soubor úkonů provedených na odstranění závady konkrétního tepelného zdroje, u něhož předpokládaný náklad, včetně potřebného materiálu, nepřekročí 10.000,00 Kč bez DPH (10.000,00 Kč bez DPH včetně).

3.3 Opravy

- Práce a činnosti na majetku ve správě zadavatele, které odstraňují vady zařízení neohrožující železniční provoz a jeho bezpečnost, ale mají bezprostřední vliv na kvalitu služeb zajišťovaných zadavatelem. Jde o práce a činnosti, které zpomalují fyzické opotřebení zařízení, předchází vzniku poruch a zajišťují zachování původních vlastností a funkcí zařízení. Za takové se pokládá soubor úkonů provedených na odstranění závady konkrétního tepelného zdroje / zařízení, u něhož předpokládaný náklad, včetně potřebného materiálu, převyšuje 10.000,00 Kč bez DPH (od 10.001,00 Kč bez DPH výše).

3.4 Havárie / havarijní zásah

- Stav technologického zařízení (tepelného zdroje) ve správě zadavatele, kdy již došlo nebo trváním předmětného stavu by došlo k omezení železničního provozu, ohrožení jeho bezpečnosti nebo dochází k ohrožení bezpečnosti zaměstnanců či cestujících.
- Dále se za havárii považuje vznik mimořádné události – povodeň, požár, výhrůžka bombovým útokem, teroristický útok, apod.
- Při havarijním zásahu dodavatel provádí pouze úkony směřující k odstranění příčiny havarijního stavu a provedení nezbytných opatření k zajištění bezpečnosti železničního provozu a bezpečnosti pracovníků zadavatele, cestujících a osob třetích stran.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na odstranění havarijního stavu na základě telefonického pokynu oprávněnou osobou zadavatele dohodnutým způsobem.

4 Postup při realizaci veřejné zakázky

4.1 Zadání požadavku

- Zadavatel požaduje pro plnění veřejné zakázky existenci dispečinku uchazeče.
- Dispečink musí být schopen v pracovní době od 7:00 do 15:00 přijímat požadavky zadavatele, potvrzovat jejich přijetí a hlásit status a dokončení realizace požadavku.
- Další předpokládanou funkcí dispečinku uchazeče je nepřetržitá technická pohotovost pro sběr požadavků zadavatele na havarijní zásah mimo pracovní dobu, a to formou telefonního hovoru. Tato pohotovost zajistí realizaci požadavku na havarijní zásah a dohodu o způsobu a čase.
- Dispečink uchazeče bude schopen komunikovat se zadavatelem všemi obvyklými komunikačními nástroji a technikami – elektronicky na bázi výměny dat a informací, bezdrátově, emailem, telefonicky, ústně apod.
- Uchazeč musí být schopen reagovat na požadavky zadavatele v určených časových lhůtách.
- Všechny požadavky včetně havarijních zásahů budou evidovány v seznamu požadavků s jedinečným evidenčním kódem v ucelené číselné řadě dle času jeho přijetí.

4.2 Obecné zásady tvorby cenového návrhu

- Servis tepelných zdrojů – cenový návrh nezpracovává, vychází se z cenové nabídky ze soutěže.
- Udržovací práce – na tyto práce zhotovitel není povinen předem předložit cenový návrh.
Tyto práce provádí zhotovitel při zjištění ze servisní prohlídky a na základě výzvy odpovědné osoby objednatele do 48 hodin a nejpozději do tří pracovních dnů od ukončení prací doloží kalkulaci skutečných nákladů zásahu, včetně zakázkového/montážního listu.
Materiál pro realizaci požadavku bude oceňován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat
- Opravy – na základě požadavku předaného zadavatelem, předloží dodavatel do pěti pracovních dnů cenový návrh.
Materiál pro realizaci požadavku bude oceňován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, po odsouhlasení ze strany zadavatele, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat

- Havárie – dodavatel není povinen předložit cenový návrh před zahájením zásahu. Odpovědného pracovníka zhotovitele informuje o provedení takovém zásahu nejpozději příští pracovní den.
Práce provedené při havarijním zásahu dodavatel ocení dodatečně podle skutečnosti
a cenový návrh předloží objednateli do tří pracovních dnů od provedení zásahu k projednání. Materiál pro realizaci požadavku bude oceňován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat
- Nezbytnou součástí cenového návrhu je propočtení předpokládané časové náročnosti realizace, materiálových nákladů, ostatních souvisejících nákladů a předpokládaný termín zahájení a ukončení prací.

4.3 Postup při projednání cenového návrhu

- Odpovědný zástupce zadavatele prověří cenový návrh dodavatele a do pěti pracovních dnů od jeho přijetí, cenový návrh akceptuje nebo vrátí k přepracování podle konkrétních výhrad či připomínek.
- Dodavatel reaguje na vznesené výhrady či připomínky do tří pracovních dnů. Je-li příprava složitější, je možno termín reakce prodloužit písemnou dohodou ve formě emailu či dopisu.
- Cenový návrh musí být odpovědnými zástupci smluvních stran uzavřen do 15 pracovních dnů od přijetí požadavku zadavatele dodavatelem, termín možno prodloužit po vzájemné prokazatelné dohodě (email, dopis).

4.4 Realizace výkonu

- Pravidelný úklid daného prostoru v místnosti a okolí tepelného zdroje či výměňkové stanice a údržba zařízení v četnosti 1x měsíčně probíhá podle harmonogramu předloženého dodavatelem do 14 dnů od podpisu smlouvy.
- Práce na havárii jsou realizovány po výzvě odpovědné osoby zadavatele.
- Práce na realizaci oprav budou zahájeny po odsouhlasení cenového návrhu dodavatele zadavatelem, současně bude dohodnut termín zahájení a délka trvání.
- Dokončené práce budou fyzicky a protokolárně převzaty po výzvě zhotovitele k převzetí prací potvrzením montážního/zakázkového listu (podpisem odpovědné osoby zadavatele a dodavatele).
- V odůvodněných případech je možné přejímku dokončených prací provést jiným způsobem, například na základě předložené fotodokumentace apod.

4.5 Vykazování výkonu

- Po převzetí prací na základě potvrzených zakázkových listů oběma stranami provede zhotovitel měsíční fakturaci. Pro tento účel je v **Příloze č. 2 – Specifikace předmětu dílčích smluv (TZ P1 – FORMULÁŘE vzor č. 4)** uveden vzor zjišťovacího protokolu o provedených servisní, údržbových a opravných prací a zakázkový list – v **Příloze č. 2 Specifikace předmětu dílčích smluv (TZ P1 – FORMULÁŘE vzor č. 2)** se soupisem provedených prací dle položkového rozpočtu.

PŘÍLOHY

TZ P1 Formuláře (vzory)

TZ P2 Seznam majetku – soupis tepelných zdrojů

TZ P3 Grafické vymezení oblastí

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL O PROVEDENÍ ÚDRŽOVACÍCH A OPRAVNÝCH PRACÍ

Sledované období: **01/23**

ZHOTOVITEL:		IČ:	DIČ:
Název a sídlo:			
Adresa pro doručování:			
Zakázka:	číslo:	ze dne:	

OBJEDNATEL :		IČ:	DIČ:
Název a sídlo :	Správa železnic, státní organizace Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00	709 94 234	CZ70994234
Konečný příjemce a adresa pro doručování :	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglínovská 1038, 702 00 Ostrava		
Zakázka:	číslo:	ze dne:	

Název díla dle SoD:	Zajištění servisu a údržby tepelných zdrojů u OŘ Ostrava		
č. smlouvy objednatele		ze dne:	
č. smlouvy zhotovitele		ze dne:	

PROVEDENÉ ÚDRŽBOVÉ A OPRAVNÉ PRÁCE - ODSOUHLA ŠENÉ ÚDAJE

č.	Inventurní číslo objektu	Kategorie objektu	Název SO, PS	od zahájení do konce předchozího měsíce	ve sledovaném období	do konce fakturovaného měsíce (sl. 5+6)	zbývá k fakturaci do dalšího období	Poznámka
1	2	3	4	cena bez DPH	cena bez DPH	cena bez DPH	8	9
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
CELKEM				0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	

PROHLÁŠENÍ

Podpisání prohlašují, že objem prací a dodávek, uvedený v tomto protokole, a specifikovaný v příložených Zakázkových listech (souborech provedených prací a dodávek), odpovídá skutečnosti.

Za zhotovitele :

Podpis:

Datum:

Za objednatele :

Podpis:

Datum:

TZ P2 Seznam majetku-soupis tepelných zdrojů

Hlavní inventární číslo	Obec	Adresa	Oblast 1 Olomouc-A,B,C 2 Zlín-A,B,C 3 Hanušovice-A,B,C A 0-25 B 0-50 C 0-100	umístění	Typ zdroje	VK -velká kotelna; MK -malá kotelna; TČ -tepelné čerpadlo; PT-podokenní topidlo; EK-elektrický kotel; K-TP -kotel na tuhá paliva; LT-TP -lokální topidlo na tuh.palivo; O-TP -ostatní zdroje na tuh.palivo; ZP-ohřev (boiler,ZOV); ZP-agregát(teplovzdušný agregát); ZP-infrazářič	počet zdrojů	Výkon kW	Palivo	kontrola spal. cest (1x ročně)	čištění spalinových cest (ZP-1x ročně, TP - 2x ročně)	Prohlídka a čištění dle provozních o řádu a technických podmínek zařízení 1x měsíčně	servis 1x ročně	Kontrola MaR (v MK kde jsou 2+ kotlů) 1x ročně	Kalibrace čidel CO a Methanu 1x ročně	Kontrola čištění hav.uzávěru plynu (BAP,PEVEKO) 1x ročně
IC5000206058	Bedihošť SD č.8	Komendova 44	1A	obývací pokoj	lokální FIKOTERM	O-TP	1	8kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383860	Bedihošť VB	Komendova 46	1A	suterén	BAXI slim 1.490 IN	MK	1	48kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0
IC6000383860	Bedihošť VB (byt 2)	Komendova 46	1A	byt-komora (přízemí)	Viadrus G25	MK	1	18kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0
IC6000383860	Bedihošť VB (byt 3)	Komendova 46	1A	byt-kuchyně (přízemí)	Baxi ECOFOURA 24F	MK	1	24kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0
IC5000178403	Bludov Lázně SD č. 44, zastávka Bludov	Lázeňská 328	3A		Viadrus Herkules U26 (Emis.tř.1) do 30.9.2023-nový kotel	K-TP	1	15kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383384	Bludov VB (byt 1)	Nádražní 325	3A	kotelna	OPOP H420 EKO-U (Emis.tř. 4)	K-TP	1	20kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383384	Bludov VB (byt 2)	Nádražní 325	3A	kotelna	OPOP H 416 EKO-U (Emis. Třída č.4)	K-TP	1	16 kw	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383386	Bohdíkov, ŽST	Bohdíkov 128	3A		Brötje WBS 22i	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC5000231233	Branky na Moravě, SD č.p. 58	Branky n/M č.p 58	2B	chodba 1NP	Viadrus Herkules U26	K-TP	1	16kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383391	Branná - VB (vč. bytů)	Branná 155	3A		Mitsubishi PAC-IF 061B-E	TČ	1	14kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383735	Brodek u Přerova, VB (kotelna, sklep)	9. května 98	1A	suterén	PROTHERM Medvěd Condens 35 KKS;	MK	1	35kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383735	Brodek u Přerova, VB (byt 1. patro)	9. května 98	1A	koupelna 2NP	Ariston - Class One Systém 24	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC6000383310	Červenka VB - kotelna	Nádražní 372	1A	suterén	K1 -BROTJE Eco Therm Plus WGB 70H mají společný K2-BROTJE Eco Therm Plus WGB 70H komín	VK	2	2x 70kW	ZP-kondenz.	1	0	1	2	1	2	1
IC6000383815	Domašov n/Bystřicí, VB	Nádražní 165	1B	kotelna-přízemí	OPOP H425 EKO-U (Emis.tř.4)	K-TP	1	25kW	TP	1	2	1	0	0	0	0
IC6000383815	Domašov n/Bystřicí, VB	Nádražní 165	1B	suterén	Lokální spotřebič Petra	O-TP	1	6kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383824	Drahanovice (pravý byt)	Drahanovice 104	1A	tech.místnost bytu 2NP	BAXI DUO-TEC COMPACT +24 GA	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC6000383824	Drahanovice (levý byt)	Drahanovice 104	1A	koupelna 2NP	BAXI DUO-TEC COMPACT +24	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0

					GA													
IC6000315236	Grygov - provozní budova OTV	Za Trať 439	1A		Junkers Cerapur comfort ZSBR 28-3A23	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000311583	Grygov, budova RZZ	49°32'1.699"N, 17°18'20.652"E	1A		Brötje WBC 22/24i	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000383776	Grygov, VB (DK,pokladna ČD)	K nádraží 122	1A	kancelář DB (přízemí)	Buderus Logamax - plus GB 062-24 H V2	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000328612	Hanušovice - provozní budova SDC	Školní 538 (Nádražní 538)	3A		Brötje WGB EVO 28 i	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000383387	Hanušovice VB - suterén	Nádražní 197	3A	tech.místnost 1PP	Brötje WGB 50H	MK	1	49,5 kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000383387	Hanušovice VB -byt	Nádražní 197	3A	byt, 2NP	BRÖTJE WBC 22/24H	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC5000178421	Hanušovice SD č. 60	Za Moravou 191	3A	kuchyň a koupelna	kuchyňská lokální kamna (7-9kW) a lázeňská lok.kamna 8kW (koupelna) mají spol.komín	O-TP	2	7-9 kW; 8 kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0
IC5000253022	Hlubočky - SD 12,13	Fučíkova 60	1A	kotelna-přízemí	OPOP H425 EKO-U (Em.tř. 4)	K-TP	1	25kw	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383816	Hlubočky-Mariánské Údolí, provoz.budova RZZ+VB (kotelna, pokladna ČD)	K nádraží 396	1A	kotelna-přízemí	VIADRUS U 22 C; Koks Emis.tř.:0	K-TP	1	22kw	TP	1	2	1	0	0	0	0	0	0
IC6000315067	Holešov - provozní středisko - TO	Nádražní 2	2A	tech.místnost 1NP	Brötje WBC 22/24i	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000383457	Holešov, VB (pokladna - přízemí)	Nádražní 2	2A	kotelna-přízemí, levý přední trakt	Brötje WGB EVO 20i	MK	1	20kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	1	0	0	0
IC6000383457	Holešov, VB (byt č.1) 2 NP vpravo	Nádražní 2	2A	koupelna	BAXI NUVOLA 3 COMFORT 140 Fi	MK	1	14kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383457	Holešov, VB (byt č.2) 2 NP vlevo	Nádražní 2	2A	koupelna	BAXI NUVOLA 3 COMFORT 140 Fi	MK	1	14kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0	0	0
IC6000384863	Horní Lideč VB	Horní Lideč 90	2B		K1 a K2 - elektrický kotel Bosh Tronic 5000h	EK	2	2x 45kW	el.kotel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IC5000231418	Horní Lideč - RZZ	Horní Lideč, parcel.č.2350/9	2B		elektrický kotel - Bosh Tronic 5000	EK	1	45kW	el.kotel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383393	Horní Lipová, VB (doprav.kancelář a čekárna)	Horní Lipová 191	3A	doprav. Kancelář a čekárna	lokální kachlová kamna (čekárna) a lok.spotřebič Petry (DK) spol.průduch	O-TP	2	2x 9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383345	Hoštejn-provozní budova (byt)	Hoštejn 72	3B		krbová kamna	O-TP	1	9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0
IC6000311720	Hranice - provozní budova (RZZ)	Nádražní 2184	1B		STIEBEL ELTRON WPL 23E A2	TČ	1	15,7kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000384920	Hranice n/M město, VB (byt 1. patro)	Jurikova 554	1B	byt 2NP	BRÖTJE WHBS 22D	MK	1	22kw	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000384920	Hranice n/M město, VB (dopravní kancelář)	Jurikova 554	1B	dopravní kancelář 1NP	BRÖTJE WHBC 22/24 D	MK	1	22kw	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000384971	Hranice n/M, VB - kotelna	Nádražní 498	1B	kotelna-sklep 1PP	Brötje BGB 50i (spol.komín K1 a K2)	MK	2	2x 47,9kW	ZP-kondenz.	1	0	1	2	0	1	0	1	1
IC6000383278	Hulín, VB (kotelna - 1. patro)	Nádražní 380	2A	kotelna 2NP	JUNKERS SUPRALINE KN	MK	2	2x 36kW	ZP	2	2	1	2	0	2	0	0	0

IC6000384927	Lipník nad Bečvou, VB (přízemí)	Nádražní 400/28	1B	zázemí podkladny-chodba 1NP	Vaillant VU246/5-3 ECO TEC PRO	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383394	Lipová Lázně, VB (byt 1.p.)	Lipová lázně 331	3B		BAXI ECOFOUR 24	MK	1	24kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0
IC6000383394	Lipová Lázně, VB (dopravní kancelář)	Lipová lázně 331	3B		VIADRUS NAOS K4	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383394	Lipová Lázně, VB (CD-Tranzito)	Lipová lázně 331	3B		VIADRUS NAOS K4	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383394	Lipová Lázně, VB (restaurace -veř.wc)	Lipová lázně 331	3B		PROTHERM MEDVĚD 30 KLOM	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC5000206127	Litovel město (byt)	Komárov 1/806	1A	byt-koupelna, přízemí	BROTJE HEIZUNG WHBC 22/24C	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC5000206127	Litovel město VB	Komárov 1/806	1A	technická místnost, přízemí	Brötje Heizung WBC 22/24H	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383743	Litovel předměstí, VB	Nádražní 962/3	1A		Panasonic VZT T-CAP WH-UX09HE8	TČ	1	9kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383743	Litovel předměstí - byt (1.NP)	Nádražní 962/3	1A	kotelna (přízemí)	Panasonic VZT T-CAP WH-UX09HE8	TČ	1	9kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383743	Litovel předměstí - byt (2.NP)	Nádražní 962/3	1A	kotelna (přízemí)	Panasonic VZT T-CAP WH-UX09HE8	TČ	1	9kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383617	Luhačovice VB - veřejné wc	Nádražní 258	2A	budova vedle VB-veř.wc	Protherm Gepard condens 25MKO	MK	1	25kw	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC6000383617	Luhačovice VB - vlakové čty, pokladna - 1NP	Nádražní 258	2A	pokladna 1NP	Brötje HEINZUNG ECO THERM KOMPAKT WBS 22H	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383617	Luhačovice VB - vlakové čty, nocležny 2NP	Nádražní 258	2A	nocležna 2NP	Brötje WHBK 22/24	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383343	Lukavice, VB	Lukavice 43	3B		BROTJE HEIZUNG WGB EVO 28i	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383343	Lukavice, VB (byt 1)	Lukavice 43	3B	byt-kuchyň 1NP	kuchyňský sporát+lázeňský válec na ohřev TUV (společný komín)	O-TP	2	6 kW+ 8kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000315162	Lužná u Vsetína 93 (byt)	Lužná u Vsetína 93	2B	byt- pokoj 1NP	Krbová kamna Italiana Camini typ:AQUA	LT-TP	1	12,5kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC5000178438	Malá Morava - Vlaské SD č. 62	Vlaské 41, Malá Morava	3C	byt-pokoj a kuchyň	2 lok. topidla (pokoj. kamna Petry a kuch.kamna) (mají společný komín)	O-TP	2	2x 6kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000330696	Mikulovice - garáž pro motorový vozík	50.3011306N, 17.3171058E	3B	garáž	PETRY	O-TP	1	6kw	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC5000178640	Mikulovice - stavědlo č. 1	50.3032100N, 17.3212808E	3B		MORA podok.topidlo	PT	1	4,8kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383431	Mikulovice, VB (byt)	Nádražní 318	3B		Brötje WHBC 22/24D	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0
IC6000383431	Mikulovice, VB (přízemí -dopravní kancelář)	Nádražní 318	3B		Brötje WHBS 30C	MK	1	30kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0
IC6000383431	Mikulovice, VB (wc ženy)	Nádražní 318	3B	wc ženy	MORA plyn.topidlo 6111	PT	1	4,8kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0
IC6000383347	Mohelnice, VB, Nádraží 5 (byt 1)	Nádraží 339/5	1B	kotelna 2NP	OPOP H 416 EKO U (Emis.tř.4)	K-TP	1	15kW	TP	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383347	Mohelnice, VB, Nádraží 5 (byt 2)	Nádraží 339/5	1B	předsíň BJ v 1NP	DAKON DOR F16	K-TP	1	16kW	TP	1	2	0	0	0	0	0

					(Emis.tř.3)												
IC6000383344	Moravičany č. 87, VB (byt)	Moravičany 87	1B		krbová kamna KOZA 6	O-TP	1	8kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383675	Němčice nad Hanou, VB (kotelna)	Nádražní 215	1B	suterén	PROTHERM Medvěd Condens25 KKS	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383675	Němčice nad Hanou, VB (byt 1.p.)	Nádražní 215	1B	byt-koupelna 2NP	VIADRUS K4 G2H24ZW	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000315242	Nezamyslice TO dílny a sklady	Komenského 115	1B		lokál PETRA	O-TP	1	6kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383858	Nezamyslice-VB (kotelna levý)	Komenského 115	1B	kotelna, přízemí	Brötje WGB evo 28i mají společný komín	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0		1	0	0	0	0
IC6000383858	Nezamyslice-VB (kotelna pravý)	Komenského 115	1B	kotelna, přízemí	Brötje WGB evo 50i mají společný komín	MK	1	47,9kW	ZP-kondenz.		0		1	0	0	0	0
IC6000383858	Nezamyslice-VB (byt 1)	Komenského 115	1B	byt-chodba	OPOP (doplnit)	K-TP	1	22kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383858	Nezamyslice-VB (byt 2)	Komenského 115	1B	byt-obývací pokoj	PRITY - krbová kamna s výměníkem	O-TP	1	8kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383614	Nezdenice, VB (kotelna)+vytápí i byt	Nezdenice 89	2B	suterén, 1PP	Protherm Medvěd Condens 48 KKS	MK	1	43kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC5000178389	Nový Malín - SD č.34a (byt)	Nový Malín č.p.340	3A	vstupní chodba SD	OPOP H 416 EKO-U	K-TP	1	16kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383779	Olomouc - provozní budova (Na Špici)	Pavlovičky 126	1A	kotelna, přízemí	Brötje WGB EVO 38i	MK	1	38kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC5000206023	Olomouc Nový Svět-SD č.25 (byt)	Holická 30	1A	kotelna, přízemí	Protherm Gepard Condens 18/25 MKV-A	MK	1	23kW	ZP-kondenz.	1	0	0	0	0	0	0	0
IC5000206288	Olomouc - Ústřední stavědlo	Jeremenkova 11	1A	2 NP, 3NP, sprchy ve 4NP-za mříží	Buderus Logatherm WPT 270/2 A-S	TČ	4	4x 2kW	TČ	0	0	0	4	0	0	0	0
IC5000206288	Olomouc - Ústřední stavědlo	Jeremenkova 11	1A		Sympatik PNV zaplavování UT XL	VS	1	150kW	VS	0	0	1	1	0	0	0	0
IC6000315233	Olomouc - admin.budova	Nerudova 1	1A		Sympatik VNV UT XL 400 ÚT	VS	1	400kW	VS	0	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383742	Olomouc, hl. nádraží (sklep)	Jeremenkova 23	1A	suterén	ZOV Quantum Q7-50-NRRS W	ZP- ohřev	1	16,5kW	ZP-ohřev	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000383745	Olomouc město, VB v přízemí (zázemí)	B. Němcové 83/2	1A	místnost bývalé výpr.kanceláře	Brötje Heizung WBS 22 s ohřevem TUV	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383745	Olomouc město, VB, (byt 1)	B. Němcové 83/2	1A	byt - koupelna 1NP	Protherm Tiger Condens 18/25 KKZ 42-A	MK	1	25kw	ZP-kondenz.	1	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383745	Olomouc město, VB, (byt 2)	B. Němcové 83/2	1A	byt - koupelna 1NP	PROTHERM TIGER CONDENS 18/25 KKZ 42-A	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000383746	Olomouc Nová Ulice, VB (zázemí)	Poupětova 135/2	1A	zázemí+šatny pro výpravčí	BRÖTJE BGB 28E	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383746	Olomouc Nová Ulice, VB (byt 1. patro)	Poupětova 135/2	1A	byt-předsíň 1NP	VIADRUS NAOS K4 (typ: K4G3H24ZW)	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000384813	Osíčko-RZZ, VB (kotelna - přízemí)	Osíčko 129	2B	RZZ-kotelna (přízemí)	THERMONA THERM DUO 50 (K1 a K2 mají spol.komín)	MK	2	2x 45kW	ZP	1	1	1	2	0	0	0	0
IC6000384810	Osíčko, VB dopravní kancelář	Osíčko 129	2B	zázemí doprav.kanceláře	Thermona THERM 28 TLXZ.A	MK	1	28kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0	0
IC6000110643	Otrokovice, Nádražní 272 (RZZ)	Nádražní 272	2A	samostat.míst .pod schody	Brötje WGB 50 i CZ	MK	1	49,5kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0

IC6000383284	Otrokovice, VB (kotelna) pravý	Nádražní 272	2A	1NP kotelna-suterén 1PP	BAXI SLIM 1.4000 iN	MK	1	40kW	ZP	1	1	1	0	0	0
IC6000383284	Otrokovice, VB (kotelna) levý	Nádražní 272	2A	kotelna-suterén 1PP	Protherm PANTHER CONDENS 30 KKO-A (H-CZ) RL	MK	1	35kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0
IC6000383430	Písečná, VB (celé přízemí)	Písečná 128	3B	technická místnost 1NP	Brötje WBS 22 i CZ	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0
IC6000383859	Pivín VB	Pivín 245	1B	suterén (prostřední kotel)	Baxi Luna Platinum+ 1.24GA	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0
IC6000383436	Postřelmov, VB	Klubovní 125	3A		JUNKERS Ceraclass Excellence ZSC 24-3 MFA 23	MK	1	24kW	ZP	1	1	1	1	0	0
IC5000206281	Prostějov - stavědlo 1	49.4750136N, 17.1296303E	1A	kotelna-přízemí	DESTILA DPL 18A	MK	1	18kW	ZP	1	1	1	1	0	0
IC5000206208	Prostějov - stavědlo 2	49.4685647N, 17.1295444E	1A	kotelna-přízemí	IMMERGAS NIKE STAR 24 3E	MK	1	24kW	ZP	1	1	1	1	0	0
IC6000315234	Prostějov - provozní budova	Pražská 2943	1A	kotelna admin.budovy	BROTJE WGB 50i	MK	1	47,9kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0
IC6000315234	Prostějov provoz.budova - byt 1	Pražská 2943	1A	byt 2NP	Baxi Luna 3 Comfort 240Fi	MK	1	26,9kW	ZP	1	1	0	1	0	0
IC6000315234	Prostějov provoz.budova - byt 2	Pražská 2943	1A	byt-vstupní chodba	Baxi Luna 3 Comfort 240Fi	MK	1	26,9kW	ZP	1	1	0	1	0	0
IC6000315238	Prostějov - TO dílny	Pražská 2943	1A	dílny TO (přízemí)	BROTJE WGB 50i	MK	1	47,9kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	1
IC6000315240	Prostějov - TO hala pro mot.vozík	49°28'8.630"N, 17°7'43.956"E	1A	hala-kotelna (přízemí)	LS-kamna TROPIC 50 TURBO	LT-TP	1	46 kW	TP	1	2	0	0	0	0
IC6000383861	Prostějov hl.n. VB-byt (neobsazeno)	Janáčkova 3159	1A	byt-chodba 3NP	Brötje WHBC 22/24D	MK	1	22kW	ZP	1	1	0	1	0	0
IC6000383861	Prostějov hl.n. kotelna	Janáčkova 2	1A	kotelna- 1PP	K1-Viessmann Vitodens B2HA mají společ. K2-Viessmann Vitodens B2HA komín	VK	2	2x 120kW	ZP-kondenz.	1	0	1	2	1	1
IC6000383861	Prostějov hl.n. kotelna	Janáčkova 2	1A	kotelna- 1PP	K3-Viessmann Vitodens B2HA mají společ. K4-Viessmann Vitodens B2HA komín	VK	2	2x 120kW	ZP-kondenz.	1	0	2	2	1	1
IC6000383854	Prostějov m.n.-prov.budova (byt 1)	Sladkovského 3162	1A	byt	Karma BETA 5	PT	1	5,6 kW	ZP	0	0	0	1	0	0
IC6000383854	Prostějov m.n.-prov.budova (byt 2)	Sladkovského 3162	1A	byt 2-obývací pokoj	Karma BETA 4M 236	PT	1	3,5 kW	ZP	0	0	0	1	0	0
IC6000383854	Prostějov m.n.-prov.budova (byt 2)	Sladkovského 3162	1A	byt 2-ložnice	Karma BETA 4M	PT	1	3,5 kW	ZP	0	0	0	1	0	0
IC6000383854	Prostějov m.n.-prov.budova (byt 2)	Sladkovského 3162	1A	byt 2-kuchyň	Karma BETA 4	PT	1	3,5 kW	ZP	0	0	0	1	0	0
IC6000383862	Prostějov m.n.-VB (wc soc.zázemí)	Sladkovského 3162/1	1A	wc-soc.zázemí	Protherm Panther Condens 30 KKO-A	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0
IC7000022396	Přerov CDP	Tovární 3286/12C	1A	kotelna 1NP	K1,K2,K3 - Buderus Logamax Plus GB 162 (kotle mají společný kouřovod)	VK	3	3x 82kW	ZP-kondenz.	1	0	1	3	1	1
IC6000383737	Přerov VB	Husova 1	1A		typ výměníku (pára-voda): 111-159	VS	1	628kW	VS	0	0	1	1	0	0
IC6000378233	Přerov - budova HZS, kotelna 1. P.P.	Tovární 439/14	1A	kotelna 1PP	K1, K2 - BROTJE HEIZUNG WGB 90i	VK	2	2x 90kW	ZP-kondenz.	2	0	1	2	1	2

					(individuální, více průduchový komín)														
IC6000378235	Přerov - HZS speciální služby (kotelna)	Tovární	1A	kotelna, střední trakt, přízemí	K1, K2- Brötje WGB EVO 20i (sdružený více průduchový komín)	MK	2	2x 27kW	ZP-kondenz.	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383822	Příkazy- VB (byt 1)	Příkazy 144	1A	byt 1-kuchyň 1NP	Variant SL 18D (Emis.tř.4)	K-TP	1	18kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383822	Příkazy- VB (byt 1)	Příkazy 144	1A	byt 1-kuchyň 2NP	PETRY	O-TP	1	5-7kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
IC5000178406	Ruda n.M.- SD č.49	Linhartova 124	3A	kotelna 1NP	OPOP H425 EKO-U (Emis.tř.4)	K-TP	1	25kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383385	Ruda nad Moravou VB +byt	Linhartova 125	3A		MITSUBISCHI Maduran ELECTRIC PUHZ - SHW 140Y HA	TČ	1	14kW	TČ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000188796	Říkovice-žst: budova SZZ-ET (RZZ)	Říkovice 72	1B	samostat.míst .ve 2NP budovy releového zabezpečení	Brötje BGB EVO 28i	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383280	Říkovice, VB, čp. 72 (byt)	Říkovice 72	1B	sklep	MODRATHERM PKM 12 S	MK	1	12kW	ZP	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383821	Senice na Hané VB - kotelna	Nádražní 227	1A	kotelna-suterén	Brötje WGB EVO 28i	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383615	Slavičín, VB (byt)	Nádražní 86	2B	byt-koupelna 2NP	PROTHERM PANTHER 24KTV (v os. vlastnictví)	MK	1	24kW	ZP	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB (volné prostory k pronájmu)	Nádražní 692	2B	prodejna 1NP	PROTHERM GEPARD Condens 25MKO-A	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB - restaurace	Nádražní 692	2B	kotelna-sklep 1PP	K1: VIADRUS G34 SZ; (K2: VIADRUS G34 4Z - MIMO PROVOZ)	MK	1	40kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB - Pokladny	Nádražní 243	2B	chodba 1NP	K1-Brötje HEIZUNG WGB 50i	MK	1	48kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB - Tranzito	Nádražní 243	2B	technická místnost-sprcha 1NP	K2-Brötje HEINZUNG WGB EVO 38i	MK	1	38kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB - koupelna 2NP	Nádražní 243	2B	koupelna-wc ve 2NP uprostřed	K3-Brötje HEIZUNG WGB EVO 28i	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB- 2NP	Nádražní 243	2B	byt 2NP	K4-Brötje WBS 22i	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB (byt-levý)	Nádražní 243	2B	byt 2NP (vlevo)	PROTHERM Gepard Condens 12 MKO-A (H-CZ)	MK	1	12kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB (byt-pravý)	Nádražní 243	2B	byt 2NP (vpravo)	PROTHERM GEPARD CONDENS 12MKO-A (H-CZ)	MK	1	12kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000383281	Staré Město u UH, VB (byt-prostřední)	Nádražní 243	2B	prostřední byt 2NP-koupelna	PROTHERM TIGER CONDENS 18/25KKZ	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000385619	Staré Město u UH, staniční WC	Nádražní 243	2B	samostat.budo va-veř. Wc(kancelář 1NP)	Protherm Gepard Condens 25MKO A (H-CZ)	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
IC6000328516	Staré Město, Provoz.budova -	Nádražní č.p.2216	2B	kotelna 1NP	K1,K2-Baxi Luna Duo-Tec	MK	2	2x 33kW	ZP-kondenz.	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0

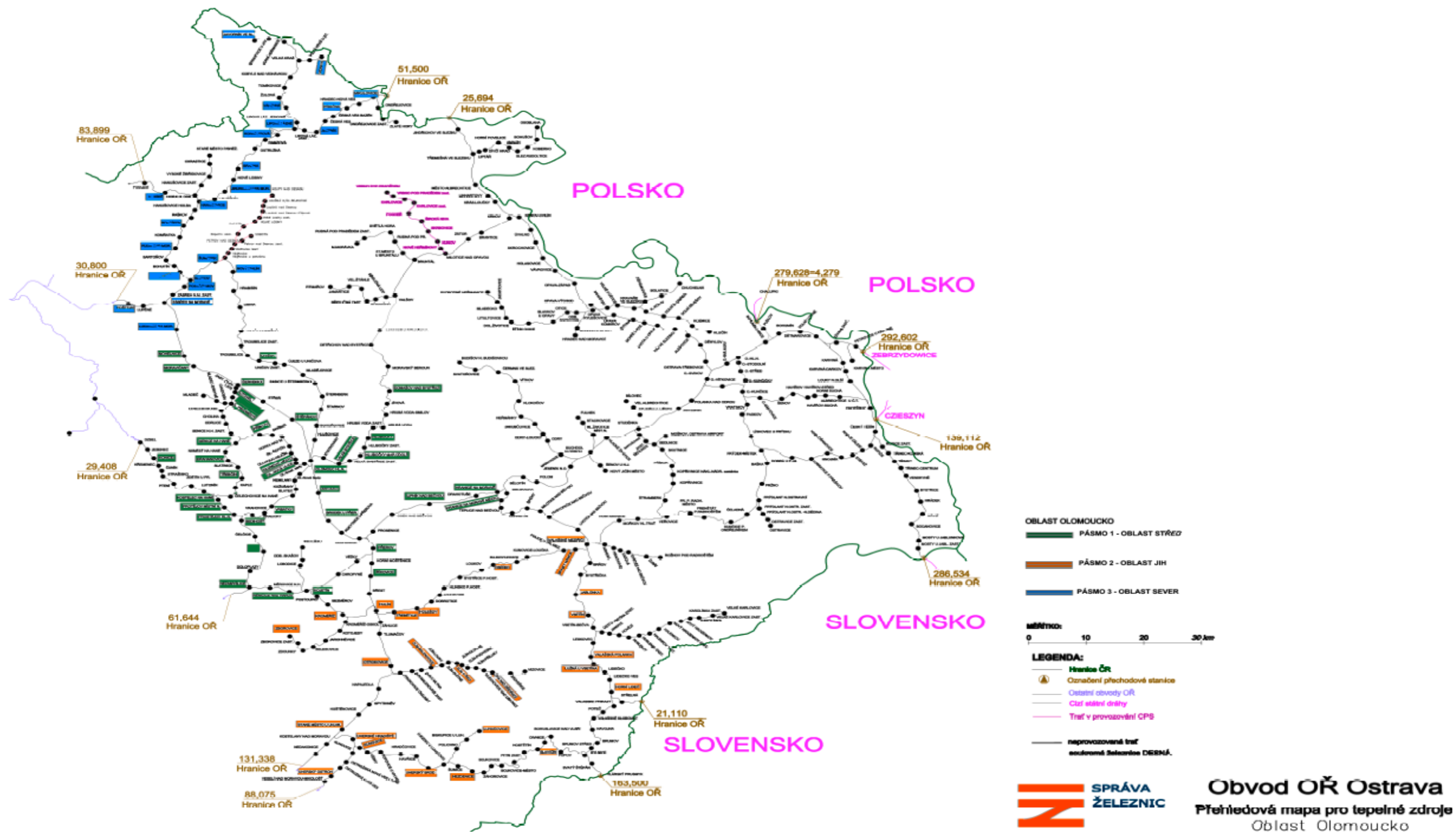
	plynová kotelná TO				1.35													
IC6000315148	Staré Město, kolejová hala - mechanizační středisko	Nádražní č.p.2216	2B	dílna 1NP	Apen Group AermaxLine	ZP-agregát	2	2x 24kW	ZP-agregát	2	2	1	2	0	0	0		
IC6000328518	Staré Město-sklad TO, TD	Nádražní č.p.2216	2B	dílna naproti hl.buodvy v 1NP	Protherm Panther 12 KTO-A/1, 12kW	MK	1	12kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0		
IC5000206012	Štěpánov - SDČ. 517	Štěpánov, strážní domek 144	1A	byt-ložnice a kuchyň	2x lot.topidla (krbová kamna a kachlový sporák) (společný komín)	O-TP	1	2x 9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0		
IC5000206013	Štěpánov SD č. 519	Březce 738	1A	kotelna/sklad paliva ve dvorním traktu SD 1NP	krbová kamna HAAS SOHN s výměníkem	LT-TP	1	18kW	TP	1	2	0	0	0	0	0		
IC6000383777	Štěpánov, VB (prádelna)	Za drahou 169/8	1A	zázemí prádelny (přízemí)	BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 072-24	MK	1	23kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0		
IC6000383777	Štěpánov, VB (DK+komer.prostor y pronaj.obci)	Za drahou 169/8	1A	kuchyňka	VAILLANT VU246/5	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0		
IC6000383777	Štěpánov, VB (byt) prázdný byt (plynoměr demontován)	Za drahou 169/8	1A	technická místnost bytu v 2NP	VIADRUS NAOS K4	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0		
IC6000383438	Šumperk - provozní budova - kotelná 1.P.P.	Uničovská 2645/1	3A	kotlna 1PP	K 1 - BROTJE Eco Therm Plus WGB 50H	VK	1	49kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	1	2	1		
IC6000383438	Šumperk - provozní budova - kotelná 1.P.P.	Uničovská 2645/1	3A	kotlna 1PP	K 2 - BROTJE Eco Therm Plus WGB 90H	VK	1	90kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	1	2	1		
IC6000383383	Šumperk VB - kotelná 1NP	Jesenická 464/4	3A	kotelna 2NP	K1 - Brötje WGB 90i mají K2- Brötje WGB 90i společ.komín	VK	2	2x 90kW	ZP-kondenz.	1	0	1	2	1	2	1		
IC6000383383	Šumperk VB - pošta	Jesenická 464/4	3A		VISSMANN Vitopend 100	MK	1	24kW	ZP	1	1	0	0	0	0	0		
IC5000178536	Šumperk - stavědlo č.2	Lidická 478/70	3A		VIADRUS Naos K4	MK	1	33kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0		
IC6000383820	Třebčín-VB, (byt 1)	Třebčín 156, Lutín-Třebčín 783 42	1A	byt-kuchyň 1NP	lokální - kuchyňská kamna na TP	O-TP	1	9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0		
IC6000383820	Třebčín-VB, (byt 1)	Třebčín 156, Lutín-Třebčín 783 42	1A	byt-koupelna 1NP	lokální - lázeňská kamna	O-TP	1	9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0		
IC6000383820	Třebčín-VB, (byt 1)	Třebčín 156, Lutín-Třebčín 783 42	1A	byt-obývací pokoj 1NP	lokální - krbová kamna na TP	O-TP	1	9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 1 domácí vodárna	Karma BETA 2 (nové PT)	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 3(doprav.kancelář) - levé topidlo	L- Karma BETA 3M 292 (nové: rok výr.:2022)	PT	1	3kW	ZP	0	0	0	1	0	1	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 3(doprav.kancelář) - pravé topidlo	P- Karma BETA 3 vč.020 672/02 (funkční,rok výr.:2002)	PT	1	3kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 4 šatna	Karma BETA 3M296 (nové: r.výroby: 2021)	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 5 denní místnost	Karma BETA 2 (nové PT)	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 6 sprcha	Karma BETA 3 (nové PT)	PT	1	3kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 7 wc	Karma BETA 2	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0		

					(nové PT)													
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 9 místnost SSZT	Karma BETA 3 vč.023 646	PT	1	3kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 13 dílna SSZT	Karma BETA 2 vč.011 263	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383620	Třebětice VB	Třebětice 106	2A	m.č. 14 sklad materiálu	Karma BETA 2 vč.011 573	PT	1	2kW	ZP	0	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000328517	Uherské Hradiště- úschovna kol a zavazadel (býv.)	49°3'59.518"N, 17°27'27.546"E (ul.Nádražní)	2B	budova vedle VB-stanoviště vedoucího posunu 1NP	Protherm Panther 25 KOV	MK	1	24,6kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (kotelna - sklep)	Nádražní 212	2B	kotelna-sklep 1PP	Brötje Heizung BGB 50i (K1 a K2 mají spol.komín)	MK	2	2x 49kW	ZP- kondenz.	1	0	1	2	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (restaurace)	Nádražní 212	2B	bufet 1NP	PROTHERM Gepard 18/25 MKV	MK	1	18kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (vřejné WC)	Nádražní 212	2B	VB- veř.wc,úklidov á místnost 1NP	PROTHERM Gepard 25MKO	MK	1	25kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (nebyt. Prostor - půda)	Nádražní 212	2B	nebyt.prostor ve 3NP, chodba	PROTHERM Panther condens 24/25 KKV-A	MK	1	25kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (byt č.2; 1. patro)	Nádražní 212	2B	byt- vstupní chodba 1NP	Protherm Tiger 25 KKZ 42-A	MK	1	25kw	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (byt č.4; 1.patro)	Nádražní 212	2B	byt (vpravo) 1NP - kuchyně	Kondenz. Protherm Tiger Cond. 18/25KKZ	MK	1	18,5kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (byt č.1; 1.p.)	Nádražní 212	2B	byt (vlevo) 1NP - vstupní chodba	VIADRUS NAOS K4 K4G2H242W	MK	1	24kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383318	Uherské Hradiště, VB (byt 2NP)	Nádražní 212	2B	byt (vlevo) 2NP	Protherm Gepard Condens 12MKO	MK	1	12kW	ZP- kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0	0
IC6000383613	Uherský Brod, VB (kotelna - půda)	Pod Valy 1046	2B	kotelna v půdním prostoru	BAXI Luna Platinum+ 1.32	MK	2	2x 34,9kW	ZP- kondenz.	2	0	1	2	0	1	0	0	0
IC6000383319	Uherský Ostroh, VB (kotelna -sklep)	Uherský Ostroh 369	2B	kotelna ve sklepě 1PP	Protherm Panther Cond. 25KKO	MK	1	24,5kW	ZP- kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0	0
IC6000383311	Uničov, VB (zázemí za DK)	Nádražní 551/6	1B	kuchyňka - přízemí	BUDERUS LOGAMAX U052-24K	MK	1	24kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0	0	0
IC5000231381	Valašská Polanka, provozní budova (RZZ)	Val. Polanka 168	2B		Protherm RAY 24KE/14EU	EK	1	24 kW	el.kotel	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IC6000384862	Valašská Polanka VB(kotelna sklep)	Val. Polanka 168	2B	kotelna ve sklepě 1PP	Brötje BGB 50i (K1 a K2 mají spol.komín)	MK	2	2x 49,5kW	ZP- kondenz.	1	0	1	2	0	2	0	0	0
IC6000315159	Valašské Meziříčí, Nádražní č.p.913 Hala MUV	Nádražní 913	2C	hala MUV	Impresind Ray-Red 2 Infrazářič 3x	ZP-infrazářič	3	xxx	ZP- infrazářič	0	0	0	3	0	0	0	0	0
IC6000315154	Valašské Meziříčí,provozní budova suter.	Nádražní 913	2C	soc.budova OŘ, místnost ve sklepě 1PP	K1, K2 - Brötje WGB EVO 28H a Brötje WHBS 30C (spol.komín)	MK	2	28kW	ZP- kondenz.	1	0	1	2	0	0	0	0	0
IC6000384817	Valašské Meziříčí VB (kotelna 1a)	Nádražní 545	2C	kotelna 1a - sklep 1PP	Viadrus G42 ECO 49 kW (K1 a K2 mají spol.komín)	MK	2	2x 49kW	ZP	1	1	1	2	0	2	0	0	1
IC6000384817	Valašské Meziříčí VB (kotelna 1b)	Nádražní 545	2C	kotelna 1b - sklep 1PP	Viadrus G42 ECO 49 kW (K3 a K4 mají spol.komín)	MK	2	2x 49kW	ZP	1	1		2					
IC6000407603	Valašské Meziříčí RZZ 2ks kotlů ohřev TUV	Nádražní 545	2C	kotelna 2 - sklep 1PP	Viadrus G42 ECO 49 kW ohřev TUV (K1	MK	2	2x 49kW	ZP	1	1	1	2	0	2	0	0	1

	(kotelna 2)				a K2 mají spol.komín)												
IC6000383432	Vápenná-VB (byt)	Vápenná 270	3B	kotelna 1NP	OPOP H420 (Emis.tř.:3)	K-TP	1	20kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000315244	Velká Bystřice- TO	Nádražní II 198	1A	kotelna-suterén	BROTJE HEIZUNG ECO THERM PLUS (WGB EVO 28H)	MK	1	28kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000315244	Velká Bystřice- TO (byt)	Nádražní II 198	1A	byt-koupelna 2NP	Brötje WHBC 22/24C	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383786	Velká Bystřice, VB (přízemí DK)	Nádražní I 201	1A	kancelář doprav.budov y 1NP	PROTHERM GEPARD CONDENS	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383786	Velká Bystřice, VB (byt 1)	Nádražní I 201	1A	byt 1- koupelna 2NP	Brötje Heizung 22/24	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000383786	Velká Bystřice, VB (byt 2)	Nádražní I 201	1A	byt 2- koupelna 2NP	Protherm Panther Condens 25 KKO-A (H-CZ) R2	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	0	0	0	0	0	0
IC6000383786	Velká Bystřice, VB (byt 2)	Nádražní I 201	1A	byt 2-obývací pokoj 2NP	krbová kamna Fiko	O-TP	1	8kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383494	Vidnava - Velká Kraš, VB (byt 1)	Velká Kraš 320	3B		lok.t. - krbová kamna	O-TP	1	9kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383494	Vidnava - Velká Kraš, VB (byt 2)	Velká Kraš 320	3B		VIADRUS NAOS K4	MK	1	24kW	ZP-kondenz.	0	0	0	1	0	0	0	0
IC6000383823	Vrbátky-VB (byt)	Vrbátky 63	1A	byt-předíň (přízemí)	Brötje Heizung WHBC 22/24D s ohřevem TUV	MK	1	4,9-22kW	ZP-kondenz.	1	0	0	1	0	0	0	0
IC6000383823	Vrbátky-VB (dopravní kancelář)	Vrbátky 63	1A	místnost VB (doprav.kancelář)	DAKON P26 Lux	MK	1	26kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0	0
IC5000231383	Vsetín, budova RZZ	Nemocniční 2165	2B	kotelna 1NP	Viessmann Vitogas 200F (K1 a K2 mají spol.komín)	MK	2	2x 48kW	ZP	1	1	1	2	0	1	1	1
IC6000383346	Zábřeh n.M.- VB	U Nádraží 1626/6	3B	kotelna 1PP	K1 -Brötje WGB 90i mají K2- Brötje WGB 90i společ.komín	VK	2	2x 90kW	ZP-kondenz.	1	0	1	2	1	1	1	1
IC6000305281	Zábřeh n.M.-budova RZZ - Dopravní kancelář	U Nádraží 2331/8	3B		BRÖTJE WBS 22 H	MK	1	22kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000325501	Zborovice - VB (byt 1)	Nádražní 147	2B	byt - ložnice 2NP	Kovosmalt Filakovo U5P	O-TP	1	6,3kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000325501	Zborovice - VB (byt 1)	Nádražní 147	2B	byt - kuchyně 2NP	krbové kamna Wamsler Haus und Küchentechnik	O-TP	1	6,5kW	TP	1	2	0	0	0	0	0	0
IC6000383286	Zlín - Malenovice VB	Bezručova 245	2A	technická místnost v zadní části budovy 1NP	DAKON DUA 24 CK/DK	MK	1	24kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0	0
IC6000383277	Zlín střed - Tranzito, Admin. budova (přízemí)	Trávník 568	2A	místnost 1 NP	Protherm Gepard Condens MKO 25-A (H-CZ)	MK	1	26,5kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383277	Zlín střed- ROC Zlín, Admin. budova (přízemí)	Trávník 568	2A	kancelář 1NP	Protherm Gepard Condens MKO 25-A (H-CZ)	MK	1	26,5kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383287	Zlín střed, VB	Trávník 543	2A	odpočinková místnost ve 2NP	Protherm Gepard Condens 25 MKO-A	MK	1	25kW	ZP-kondenz.	1	0	1	1	0	0	0	0
IC6000383287	Zlín střed, VB	Trávník 543	2A	bufet 1NP	THERMONA THERM 28TLX.A	MK	1	28kW	ZP	1	1	0	1	0	0	0	0
IC6000383287	Zlín střed, VB (pravý kotel)	Trávník 543	2A	technická místnost 1NP	THERMONA THERM 28TLX.A	MK	1	28kW	ZP	1	1	1	1	0	0	0	0
IC6000383287	Zlín střed, VB (levý	Trávník 543	2A	technická	Protherm	MK	1	25kW	ZP-	1	0		1	0	0	0	0

	kotel)		místnost 1NP	Gepard Condens 25 MKO-A				kondenz.							
	VZDÁLENÝ DOHLED - SERVER					1									

TZ P2 Grafické vymezení oblasti



PŘÍLOHA Č. 3

Jednotkový ceník činností

POLOŽKOVÝ ROZPOČET			
P.č.	NÁZEV POLOŽKY	MJ	Kč bez DPH / MJ
1.	PRAVIDELNÝ SERVIS TEPELNÝCH ZDROJŮ		
	Plynový ohřivač TUV	ks	xxx
	Lokální plynové topidlo (podokenní topidlo, plyn.agregát, infrazáříč)	ks	xxx
	Kotel plynový do 50kW	ks	xxx
	Kotel plynový nad 50kW	ks	xxx
	Kalibrace čidla CO a plynu u kotelen dle vyhl.č.91/1993 Sb. a vyhl.č.100/1995	ks	xxx
	Provozní kontrola systému MaR (vč. havarijních stavů) kotelny III.kategorie dle vyhl.č.91/1993 Sb. a vyhl.č.100/1995, vč. vypracování protokolu provozní kontroly a kontroly havarijních stavů	ks	xxx
	Revize havarijního uzávěru plynu kotelny dle návodu výrobců	ks	xxx
	Tepelné čerpadlo	ks	xxx
	Výměňíková stanice	ks	xxx
	Kontrola spalínové cesty, včetně zápisu, dle vyhl. 34/2016 Sb. (194ks)	ks	xxx
	Čištění komínů od spotřebičů na pevná paliva do 50 kW, dle vyhl. 34/2016 Sb., 39 ks 2xročně	ks	xxx
	Čištění spalínové cesty od spotřebičů na plynná paliva do 50 kW, dle vyhl. 34/2016 Sb., 1xročně (34ks)	ks	xxx
2.	ÚDRŽBA TEPELNÝCH ZDROJŮ		
	Údržbové práce, odstranění závad tepelných zdrojů	HZS	xxx
	Pravidelná měsíční kontrola a čištění dle provozního řádu (úklid daného prostoru v místnosti a okolí tepelného zdroje či výměňíkové stanice a údržba zařízení v četnosti 1x za měsíc 93 zdrojů, z toho 2 zdroje jsou TP- není nutná kontrola ve 4 letních měsících) včetně nákladů na dopravu a ztrátového času z míst provozoven uchazeče (střední Morava: Olomouc; jižní Morava: Zlín; severní Morava: Hanušovice)	HZS	xxx
	Příplatek za práce mimo pracovní dobu (15:00 - 7:00)	hod	xxx
3.	OPRAVA TEPELNÝCH ZDROJŮ		
	Opravné práce, odstranění závad tepelných zdrojů	HZS	xxx
	Příplatek za práce mimo pracovní dobu (15:00 - 7:00)	hod	xxx
	MATERIÁL		
	Bude účtován dle skutečnosti v cenách daných výrobcem, po odsouhlasení ze strany zadavatele, přednostně v právě platné cenové soustavě ÚRS. Zadavatel si vyhrazuje právo ceny dané výrobcem ověřit a zkontrolovat.	odhad	

4.	HAVARIJNÍ ZÁSAH		
	Provedení zásahu k odstranění příčin havarijního stavu	HZS	xxx
	<i>Úkony směřující k odstranění příčin havarijního stavu a provedení nezbytných opatření k zajištění bezpečnosti železničního provozu a bezpečnosti pracovníků zadavatele, cestujících a osob třetích stran</i>		
5.	TECHNICKÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		
	Zajištění technických podkladů	HZS	xxx
	<i>Činnosti technicko-inženýrského charakteru, konzultační činnost, na základě požadavku zadavatele</i>		
6.	DOPRAVA		
	Sazba za provoz vozidla, pásma A, 0-25 km, včetně sazby ztrátového (cestovního) času	paušál / ks	xxx
	Sazba za provoz vozidla, pásma B, 0-50 km, včetně sazby ztrátového (cestovního) času	paušál / ks	xxx
	Sazba za provoz vozidla, pásma C, 0-100 km, včetně sazby ztrátového (cestovního) času	paušál / ks	xxx
	<i>Dopravní náklady jsou kalkulovány z míst provozoven zadavatele pro oblast Olomouc takto: (střední Morava: Nerudova 1, Olomouc; jižní Morava: Zlín; severní Morava: obec Hárnušovice</i>		
	Paušál za havarijní výjezd	ks	xxx

PŘÍLOHA Č. 4

Seznam poddodavatelů

Obchodní firma/název/ jméno a příjmení, sídlo poddodavatele, IČO	Části plnění uvažovaného zadat poddodavateli – věcné vymezení činností
TOP MaR building s.r.o., Příčná 129/3, 779 00 Olomouc, IČO: 25817051	Servis a provozování topných zdrojů, vzdálený dohled plynových zařízení
Revizní činnost s.r.o., Místecká 1120/103, 703 00 Ostrava, IČO: 02955822	Revizní činnost vyhrazených plynových zařízení
Martin Maňásek, 8. května 1761/44, 787 01 Šumperk, IČO: 05260213	Servis plynových kotlů
Install, spol. s r.o., Sušilova 183,768 61 Bystřice pod Hostýnem, IČO: 18189032	Servis plynových kotlů, kominické práce
KOMINICTVÍ Motal s.r.o., Ke Vsisku 322, 783 72 Velký Týnec, IČO: 05607043	Kominické práce
Profi údržba s.r.o., Jesenická 241, 788 14 Rapotín, IČO: 29382831	Servis a opravy kotlů

PŘÍLOHA Č. 5

Oprávněné osoby

Za Objednatele:

Ve věcech smluvních a obchodních

Jméno a příjmení	Ing. Jiří MACHO
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Technický dozor stavebníka (TDS)

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx

Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Za Zhotovitele:

Ve věcech smluvních a obchodních

Jméno a příjmení	Mgr. Jiří MAZÁČ
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Topič

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx

Telefon	xxx
---------	-----

Technik pro montáže a opravy tepelných zdrojů

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Revizní technik

Jméno a příjmení	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních a obchodních jsou oprávněny jednat za a ve vztahu k této Rámcové dohodě, objednávkám a dílčím smlouvám uzavřeným na základě této Rámcové dohody, a v rámci dílčích smluv vést s druhou stranou jednání obchodního a smluvního charakteru.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických jsou oprávněny v rámci dílčích smluv vést s druhou stranou jednání technického charakteru. Dále jsou oprávněny provádět činnosti a úkony, o nichž to stanoví tato Rámcová dohoda, dílčí smlouva nebo Obchodní podmínky.