

# Smlouva

## o dodávce a zprovoznění klimatizačních zařízení

uzavřená ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), na základě otevřené výzvy k podání nabídky ve věci veřejné zakázky malého rozsahu zadané prostřednictvím Národního elektronického nástroje (NEN)  
Č. j.: MF- 11692/2019/5902-2

*evidenční číslo MF 9006/081/2019*  
(dále jen „Smlouva“)

Smluvní strany:

### **Česká republika - Ministerstvo financí**

Sídlo: Letenská 15, 118 10 Praha 1  
IČO: 00006947  
DIČ: CZ00006947  
Bankovní spojení: ČNB Praha 1  
č. účtu: 3328001/0710  
Za niž jedná: XXXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXXX  
ID datové schránky: xzeaauv  
dále jen „**Objednatel**“  
a

### **COMPLETE CZ, spol. s r.o.**

Sídlo: Legerova 1853/24, 120 00 Praha 2  
IČO: 26707829  
DIČ: CZ26707829  
zapsaný/á v obchodním rejstříku: Městského soudu v Praze, spisová značka: C 88727  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
č. účtu: 1355962 / 0800  
zastoupená: Martinem Petrovkou – jednatelem společnosti  
ID datové schránky: f4hwdze  
(dále jen „**Poskytovatel**“)

(Objednatel a Poskytovatel dále také jako „**Smluvní strany**“ nebo samostatně jako „**Smluvní strana**“)

## I. Účel Smlouvy

Účelem této Smlouvy je zabezpečení funkčnosti klimatizačních zařízení v technologických místnostech Ministerstva financí, v nichž se nachází počítačové technologie (ICT).

## II. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Poskytovatele Objednateli dodat a zprovoznit klimatizační zařízení, demontovat a ekologicky zlikvidovat stávající klimatizační zařízení Objednatele (dále jen „Předmět plnění“).
2. Předmět plnění spočívá v:
  - a) **dodávce**
    - 3 ks podstropních klimatizačních zařízení
    - a
    - 3 ks nástěnných klimatizačních zařízení Split (dále společně jen „klimatizační zařízení“)
  - b) **montáži a zprovoznění** klimatizačních zařízení
    - a
    - předcházející demontáži** stávajících zařízení
  - c) **dodávce:**
    - 1 ks přesné sálové klimatizace
  - d) **montáži a zprovoznění** přesné sálové klimatizace
3. Podrobná specifikace Předmětu plnění tvoří Přílohu č. 1 a 2 této Smlouvy.
4. Poskytovatel se zavazuje zajistit Předmět plnění v souladu s touto Smlouvou a přílohou k této Smlouvě.
5. Poskytovatel se dále zavazuje zajistit Předmět plnění řádně a včas a prohlašuje, že disponuje veškerými potřebnými oprávněními, odbornými znalostmi a praktickými zkušenostmi k řádnému splnění této Smlouvy.
6. Předmětem Smlouvy je zároveň závazek Objednatele za řádně a včas dodaný Předmět plnění uhradit Poskytovateli Cenu dle čl. IV této Smlouvy.

## III. Místo, doba a způsob plnění

1. Místem plnění je sídlo Objednatele: Letenská 15, 118 10 Praha 1 a Voctářova 9, 180 00 Praha 8 (společně dále jen „Místo plnění“).
2. Dodání Předmětu plnění uvedeného v čl. II. odst. 2 písm. a) a c) Poskytovatel zajistí nejpozději **do 60 dní** od data účinnosti Smlouvy.
3. Dodání Předmětu plnění uvedeného v čl. II. odst. 2 písm. b) a d) Poskytovatel zajistí nejpozději **do 65 dní** od data účinnosti Smlouvy.

#### IV. Cena a platební podmínky

1. Za řádné a včasné poskytnutí Předmětu plnění se Objednatel zavazuje zaplatit Poskytovateli Cenu uvedenou v odst. 2 tohoto článku (dále jen „Cena“), která byla sjednána dohodou Smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Tato Cena je konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady Poskyvatele spojené s poskytnutím Předmětu plnění Smlouvy (např. náklady na dopravu, ekologickou likvidaci aj.).
2. Smluvní strany si ujednaly, že maximální Cena za zajištění Předmětu plnění činí částku **830 560,00 Kč** zvýšenou o částku odpovídající dani z přidané hodnoty dle sazby platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Celkem tak činí **1 004 977,60 Kč** včetně 21 % DPH.

#### Cena se skládá z níže uvedených jednotkových cen:

Výkon/činnost/položka	počet	jednotková cena bez DPH v Kč	cena celkem bez DPH v Kč	cena celkem včetně DPH v Kč
Dodávka podstropních klimatizačních zařízení (s chladícím výkonem $\geq 14$ kW)	3	87 520,00 Kč	262 560,00 Kč	317 697,60 Kč
Montáž a zprovoznění podstropních klimatizačních zařízení (s chladícím výkonem $\geq 14$ kW)	3	27 850,00 Kč	83 550,00 Kč	101 095,50 Kč
Dodávka nástěnných klimatizačních zařízení SPLIT (s chladícím výkonem $\geq 8$ kW)	1	55 250,00 Kč	55 250,00 Kč	66 852,50 Kč
Montáž a zprovoznění nástěnných klimatizačních zařízení SPLIT (s chladícím výkonem $\geq 8$ kW)	1	22 750,00 Kč	22 750,00 Kč	27 527,50 Kč
Dodávka nástěnných klimatizačních zařízení SPLIT (s chladícím výkonem $\geq 5$ kW)	2	27 100,00 Kč	54 200,00 Kč	65 582,00 Kč
Montáž a zprovoznění nástěnných klimatizačních zařízení SPLIT (s chladícím výkonem $\geq 5$ kW)	2	19 450,00 Kč	38 900,00 Kč	47 069,00 Kč
Dodávka přesné sálové klimatizace (s chladícím výkonem $\geq 17$ kW)	1	253 500,00 Kč	253 500,00 Kč	306 735,00 Kč
Montáž a zprovoznění přesné sálové klimatizace (s chladícím výkonem $\geq 17$ kW)	1	59 850,00 Kč	59 850,00 Kč	72 418,50 Kč
Ekologická likvidace demontovaných stávajících klimatizačních zařízení	6	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>Celková cena dodávky a zprovoznění klimatizačních zařízení</b>	xxx	xxx	<b>830 560,00 Kč</b>	<b>1 004 977,60 Kč</b>

3. Cena bude Objednatelům uhrazena na základě jednorázové faktury vystavené Poskyvatelem nejdříve po obdržení Předávacího protokolu bez výhrad podepsaného Objednatelům.

4. Poskytovatel prohlašuje, že je plátcem daně z přidané hodnoty.
5. Poskytovatel prohlašuje, že správce daně před uzavřením Smlouvy nerozhodl o tom, že Poskytovatel je nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH (dále jen „Nespolehlivý plátcem“). V případě, že správce daně rozhodne o tom, že Poskytovatel je Nespolehlivým plátcem, zavazuje se Poskytovatel o tomto informovat Objednatele, a to do 3 pracovních dnů od vydání takového rozhodnutí. Stane-li se Poskytovatel Nespolehlivým plátcem, může uhradit Objednatel Poskytovateli pouze základ daně, přičemž DPH bude Objednatel hrazena Poskytovateli až po písemném doložení Poskytovatele o jeho úhradě této DPH příslušnému správci daně.
6. Faktura musí obsahovat:
  - Přesnou identifikaci poskytnutého Předmětu plnění včetně rozpisu dle jednotlivých položek,
  - číslo Smlouvy Objednatele, uvedené v záhlaví v rámečku, které slouží jako identifikátor platby,
  - úplné bankovní spojení Poskytovatele přičemž číslo účtu musí odpovídat číslu účtu uvedenému v záhlaví Smlouvy nebo číslu účtu v registru plátců DPH, popř. řádně oznámenému číslu účtu postupem dle Smlouvy,
  - veškeré náležitosti dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
  - informace povinně uváděné na obchodních listinách na základě § 435 Občanského zákoníku.
7. Splatnost řádně vystavené faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení Objednateli.
8. Přílohou faktury musí být Objednatel potvrzený Předávací protokol, vztahující se k předmětu plnění.
9. Objednatel má právo fakturu Poskytovateli před uplynutím lhůty splatnosti vrátit, aniž by došlo k prodloužení s její úhradou, obsahuje-li nesprávné náležitosti nebo údaje, chybí-li na faktuře některá z náležitostí nebo údajů nebo chybí-li kopie řádného Předávacího protokolu. Ode dne doručení opravené faktury běží Objednateli nová lhůta splatnosti.
10. Faktura v měsíci prosinec musí být doručena Objednateli nejpozději do 15. prosince, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Veškeré faktury doručené po tomto datu až do 31. ledna budou uhrazeny až po nastavení všech rozpočtových prostředků ve státní pokladně, lhůta splatnosti u nich počíná běžet až dne 1. 2. a Objednatel není v takových případech v prodloužení. Poskytovatel bere toto na vědomí a výslovně souhlasí, že v takových případech není Objednatel v prodloužení.
11. Platby dle této Smlouvy budou probíhat výhradně v korunách českých a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v této měně.
12. Poskytovatel bude doručovat faktury v listinné nebo elektronické podobě na adresu Objednatele: Ministerstvo financí ČR, Letenská 15, 118 10 Praha 1, P. O. BOX 77, [podatelna@mfcz.cz](mailto:podatelna@mfcz.cz) , ID datové schránky: zxeaaav.

## V. Práva a povinnosti Smluvních stran

### 1. Povinnosti Objednatele

- a) Objednatel dohodne s Poskytovatelem rozsah oprávnění Poskytovatele ke vstupu do objektu, ve kterém se nachází Místo plnění a umožní Poskytovateli přístup k Místu plnění.
- b) Objednatel se zavazuje vytvořit podmínky pro řádné a bezpečné provedení Předmětu plnění a poskytnout potřebnou součinnost, kterou lze po něm spravedlivě požadovat při řešení všech záležitostí související s poskytováním Předmětu plnění.
- c) Objednatel se zavazuje zkontrolovat soulad Předávacího protokolu se skutečně poskytnutým Předmětem plnění a v případě jakýchkoliv nesrovnalostí uvést všechny výhrady ohledně dodaného Předmětu plnění do protokolu. Objednatel je dále povinen Předávací protokol podepsat. Nejsou-li na Předávacím protokolu uvedeny žádné výhrady, má se za to, že Předmět plnění byl poskytnut bez výhrad.
- d) Objednatel se zavazuje zaplatit včas Cenu za řádně a včas poskytnutý Předmět plnění.

### 2. Povinnosti Poskytovatele

- a) Poskytovatel se zavazuje řádně a včas poskytnout Předmět plnění Objednateli.
- b) Poskytovatel se zavazuje Poskytovat Předmět plnění řádně, včas a s odbornou péčí, podle pokynů Objednatele a v souladu se zájmy Objednatele, jakož i právními předpisy. Má-li Poskytovatel pochybnost, zda zamýšlený úkon není ve prospěch Objednatele, je povinen o této pochybnosti Objednatele neprodleně informovat a vyžádat si jeho stanovisko, jak v dané záležitosti dále postupovat. V případě, že pokyny Objednatele budou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy, bude Poskytovatel na tuto skutečnost povinen Objednatele upozornit.
- c) Poskytovatel po poskytnutí Předmětu plnění předloží Objednateli Předávací protokol ve dvou vyhotoveních. Po doplnění všech nesrovnalostí a výhrad k poskytnutým plněním Objednatelem a po podpisu Objednatele je Poskytovatel povinen Předávací protokol podepsat. Pokud Poskytovatel nesouhlasí s výhradami Objednatele, je povinen je v protokolu rozporovat.
- d) Poskytovatel se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly např. podle zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech, ve znění pozdějších předpisů, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním Veřejné zakázky, a to po dobu danou právními předpisy České republiky k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Poskytovatel se dále zavazuje plnit povinnosti osoby povinné spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou služeb z veřejných výdajů podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.
- e) Poskytovatel se zavazuje informovat Objednatele o probíhající dodávce, montáži a ekologické likvidaci a odstraňování poruch, zejména pak o jejich rozsahu, informovat o pravděpodobném obnovení funkčnosti, a jiných skutečnostech,

které se mohou týkat provozu zařízení, budovy, která je místem plnění dle této Smlouvy telefonicky (p. XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX nebo p. XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX) a následně prostřednictvím e-mailu na oprávněné osoby Objednatele při ukončení činnosti a zvláštních událostech.

- f) O každé provedené montáži a demontáži podle této Smlouvy je Poskytovatel povinen sepsat záznam. Poskytovatel v záznamu sepíše veškeré provedené úkony, přičemž Objednatel potvrdí předmětný záznam svým podpisem a uvede v něm případné výhrady k provedené montáži, demontáži, popř. ke způsobu jejího provedení. Poskytovatel má povinnost originál tohoto záznamu zanechat Objednateli bezprostředně po jeho potvrzení ze strany Objednatele.

3. Každá ze Smluvních stran jmenuje své oprávněné osoby. Smluvní strany jsou oprávněny změnit níže určené oprávněné osoby i bez nutnosti uzavření dodatku ke Smlouvě, jsou však povinny takovou změnu druhé smluvní straně prokazatelně písemně oznámit (např. zasláním oznámení do datové schránky nebo doporučeným dopisem), přičemž oznamovaná změna je vůči druhé smluvní straně účinná okamžikem doručení oznámení o změně. Smluvní strany se dohodly na dále uvedených oprávněných osobách, kteří budou za smluvní strany jednat ve věcech obchodních, ekonomických a technických:

- a) Oprávněné osoby Objednatele:

Ve věcech obchodních a ekonomických:

XXXXXXXXXXXX  
tel: XXXXXXXXXXXX  
e-mail: XXXXXXXXXXXX

Ve věcech technických:

XXXXXXXXXXXX  
tel: XXXXXXXXXXXX  
e-mail: XXXXXXXXXXXX

- b) Oprávněné osoby poskytovatele

Ve věcech obchodních a ekonomických:

Martin Petrovka  
Tel: XXXXXXXXXXXX  
e-mail: XXXXXXXXXXXX

Ve věcech technických:

XXXXXXXXXXXX  
Tel: XXXXXXXXXXXX  
e-mail XXXXXXXXXXXX

## **VI. Odpovědnost za škodu**

1. Poskytovatel odpovídá v plné výši za veškeré škody způsobené Objednateli porušením povinností vyplývajících ze Smlouvy či právních předpisů. Poskytovatel odpovídá zejména za škody způsobené porušením ustanovení této Smlouvy, škody způsobené jiným protiprávním činem a škody vzniklé v důsledku vad plnění.
2. Jakákoliv ustanovení týkající se omezení výše či druhu náhrady škody se nepřipouští.
3. Škodu hradí škůdce v penězích, nežádá-li poškozený uvedení do předešlého stavu.
4. Náhrada škody je splatná ve lhůtě sedmi dnů od doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany Smluvní straně povinné z náhrady škody.

## **VII. Rozhodné právo**

1. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky. V záležitostech touto Smlouvou neupravených se právní vztah mezi Smluvními stranami řídí Občanským zákoníkem.
2. Veškeré případné spory mezi Smluvními stranami, které by v budoucnu vyplynuly z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní budou rozhodovány obecnými soudy České republiky.

## **VIII. Mlčenlivost**

1. Smluvní strany souhlasí s tím, že podepsaná Smlouva (včetně jejích příloh), jakož i její text, bude v elektronické podobě zveřejněn v registru smluv, na profilu Objednatele ve smyslu ZZVZ a dále v souladu s povinnostmi vyplývajících z jiných právních předpisů, a to bez časového omezení. Objednatel se zavazuje, že Smlouvu v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákona o registru smluv, uveřejní v registru smluv.
2. Smluvní strany se zavazují udržovat v tajnosti, podniknout všechny nezbytné kroky k zabezpečení a nezpřístupnit třetím osobám diskrétní informace (dále jen „Diskrétní informace“). Povinnost Poskytovat informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není tímto ustanovením dotčena. Za Diskrétní informace se považují veškeré následující informace:
  - veškeré informace poskytnuté Poskytovatelem Objednateli v souvislosti s plněním této Smlouvy (pokud nejsou výslovně obsaženy ve znění Smlouvy zveřejňovaném dle odst. 1) tohoto článku);
  - informace, na která se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti;
  - veškeré další informace, které budou Smluvními stranami označeny jako diskrétní ve smyslu ustanovení § 218 ZZVZ.
3. Povinnost zachovávat mlčenlivost uvedená v tomto článku se nevztahuje na informace:
  - které je Objednatel povinen poskytnout třetím osobám podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů;
  - jejichž sdělení vyžaduje jiný právní předpis;
  - které jsou nebo se stanou všeobecně a veřejně přístupnými jinak, než porušením

právních povinností ze strany některé ze Smluvních stran;

- u nichž je Poskytovatel schopen prokázat, že mu byly známy ještě před přijetím těchto informací od Objednatele, avšak pouze za podmínky, že se na tyto informace nevztahuje povinnost mlčenlivosti z jiných důvodů;
  - které budou Poskytovatelem po uzavření této Smlouvy sděleny bez závazku mlčenlivosti třetí stranou, jež rovněž není ve vztahu k nim nijak vázána.
4. Jako s Diskrétními informacemi musí být nakládáno také s informacemi, které splňují podmínky uvedené v odst. 2 tohoto článku, i když byly získané náhodně nebo bez vědomí Objednatele, a dále s veškerými informacemi získanými od jakékoliv třetí strany, pokud se týkají Objednatele či plnění této Smlouvy.
  5. Poskytovatel se zavazuje, že Diskrétní informace užije pouze za účelem plnění této Smlouvy. K jinému použití je třeba předchozí písemné svolení Objednatele.
  6. Poskytovatel je povinen svého případného poddodavatele zavázat povinností mlčenlivosti a respektováním práv Objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je v tomto smluvním vztahu zavázán sám.
  7. Povinnost zachování mlčenlivosti trvá i po dobu 5 let od skončení záruční doby bez ohledu na zánik ostatních závazků ze Smlouvy.
  8. Závazky vyplývající z tohoto článku včetně závazků vyplývajících z odst. 1) není Poskytovatel oprávněn vypovědět ani jiným způsobem jednostranně ukončit.
  9. V případě, že některá ze Smluvních stran poruší některou z povinností vyplývajících z tohoto článku, je druhá Smluvní strana oprávněna požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 100.000 Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých) za každý případ porušení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, a to v plné výši. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě sedmi (7) dnů od doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany povinné Smluvní straně.

## **IX. Zvláštní podmínky**

Poskytovatel se zavazuje k zajištění sběru a ekologické likvidace použitého elektrozařízení nebo jeho dalšího použití, a to nejen poptávaného elektrozařízení, ale i elektrozařízení, které bude na základě této Smlouvy nahrazováno, a to na vlastní náklady.

## **X. Změny v obsahu Smlouvy a její ukončení**

### **Změny v obsahu Smlouvy dohodou**

1. Tuto Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze dohodou Smluvních stran, a to písemnými dodatky takto označovanými a číslovanými vzestupnou řadou, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran. Jiná ujednání nemají na obsah Smlouvy vliv.

### **Ukončení Smlouvy dohodou**

2. Smluvní vztah založený touto Smlouvou lze ukončit před termínem uvedeným v čl. III. odst. 2. tohoto článku písemnou dohodou obou Smluvních stran a dalšími způsoby stanovenými právními předpisy.



### **Odstoupení od Smlouvy**

3. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od Smlouvy z důvodů uvedených níže, a dále z důvodů uvedených v zákoně, zejména v případě podstatného porušení Smlouvy.
4. Za podstatné porušení Smlouvy Poskytovatelem, které je důvodem pro odstoupení Smlouvy ze strany Objednatele, se považuje zejména:
  - a. prodlení Poskytovatele s provedením Předmětu plnění o více jak 15 kalendářních dní po termínu stanoveným touto Smlouvou;
  - b. prodlení Poskytovatele s odstranění poruchy o více jak 10 kalendářních dní oproti termínu, stanovenému Smlouvou;
  - c. realizace Předmětu Smlouvy v rozporu se Smlouvou či právními předpisy;
  - d. nedodržování jiných závazných dokumentů či předpisů Poskytovatelem (zejména předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci, požární bezpečnost apod.);
  - e. jiné porušení povinností Poskytovatele, které nebude odstraněno ani do 10 kalendářních dní po marném uplynutí lhůty stanovené Objednatelem;
5. Objednatel je mimo jiné oprávněn od Smlouvy odstoupit v následujících případech:
  - a. bude rozhodnuto o likvidaci Poskytovatele;
  - b. Poskytovatel podá insolvenční návrh jako dlužník a bude následně rozhodnuto o úpadku Poskytovatele nebo bude ve vztahu k Poskytovateli vydáno jiné rozhodnutí s obdobnými účinky;
  - c. Poskytovatel bude pravomocně odsouzen za úmyslný trestný čin.
6. Smluvní vztah skončí dnem doručení oznámení o odstoupení od Smlouvy druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem uvedeným v oznámení.
7. Odstoupení od této Smlouvy či jiné ukončení smluvního vztahu založeného touto Smlouvou se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody, ujednání o mlčenlivosti a ochraně informací ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od Smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů.

## **XI. Záruční podmínky**

1. Poskytovatel tímto poskytuje záruku na dodaný a provedený Předmět plnění v délce trvání **24 měsíců** ode dne, kdy takto bylo plněno.
2. Poskytovatel se zavazuje v záruční době bezplatně odstranit vady poskytnutého Předmětu plnění, a to nejpozději do **5 kalendářních dnů** od prokazatelného nahlášení vady. Objednatel bude hlásit veškeré vady poskytnutého servisu prostřednictvím e-mailových zpráv, zaslaných na e-mailovou adresu oprávněné osoby Poskytovatele ve věcech technických. Pro případ, že by oprávněných osob pro věci technické bylo více, postačí uskutečnit oznámení vůči kterékoliv z nich. Poskytovatel je povinen vady odstranit opravou nebo opětovným provedením. Provedením opravy poskytnutého plnění se Poskytovatel nezbavuje případné odpovědnosti za škodu, způsobenou Objednateli vadným plněním.
3. V případě prodlení Poskytovatele s provedením opravy vad, je Poskytovatel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu uvedenou v čl. XII. této Smlouvy.

4. Pokud Poskytovatel vady neodstraní ve lhůtě uvedené v odst. 2. tohoto článku, je Objednatel oprávněn odstranit vady sám nebo prostřednictvím třetích osob a požadovat po Poskytovateli úhradu nákladů účelně vynaložených v souvislosti s odstraňováním vad. Uplatněním práva podle tohoto článku není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od Smlouvy.

## **XII. Sankce**

1. V případě prodlení Poskytovatele s plněním jakékoliv povinnosti dle této Smlouvy a její přílohy stanovené ve dnech, má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 0,2% (slovy: dvě desetiny procenta) z Ceny (celková cena) stanovené podle článku IV. odst. 2. této Smlouvy, a to za každý, i započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení Poskytovatele s plněním jakékoliv povinnosti dle této Smlouvy a jejích příloh stanovené v hodinách, má Objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 0,1% (slovy: jedna desetina procenta) z Ceny (celková cena) stanovené podle článku IV. odst. 2. této Smlouvy, a to za každou, i započatou, hodinu prodlení.
3. Není-li stanoveno jinak, řídí se odpovědnost Smluvních stran příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
4. Při nedodržení termínu splatnosti řádně vystavené a doručené faktury Objednatel je Poskytovatel oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené právními předpisy.
5. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě sedmi (7) dnů od doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany povinné Smluvní straně.
6. Zaplacení smluvní pokuty, vzniklé porušením povinnosti Poskytovatele, nevylučuje právo Objednatele domáhat se náhrady škody, a to v plné výši.
7. Zaplacení smluvní pokuty nezbujuje dotyčnou Smluvní stranu povinnosti splnit závazek utvrzený smluvní pokutou.
8. Poskytovatel odpovídá v plné výši za veškeré škody způsobené Objednateli porušením povinností vyplývajících ze Smlouvy či právních předpisů. Poskytovatel odpovídá zejména za škody způsobené porušením ustanovení této Smlouvy, škody způsobené jiným protiprávním činem a škody vzniklé v důsledku vad plnění.
9. Jakákoliv ustanovení týkající se omezení výše či druhu náhrady škody se nepřipouští.

## **XIII. Závěrečná ustanovení**

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti okamžikem zveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Poskytovatel není oprávněn postoupit pohledávky vzniklé na základě této Smlouvy či v souvislosti s touto Smlouvou, ani tuto Smlouvu jako celek, či převést povinnosti vyplývající z této Smlouvy na třetí osobu ani učinit jakékoliv právní jednání, v důsledku něhož by došlo k převodu či přechodu práv či povinností vyplývajících z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.

3. V případě, že by některé ustanovení této Smlouvy bylo z jakýchkoliv důvodů neplatné či neúčinné, nezpůsobuje tato skutečnost neplatnost ani neúčinnost ostatních částí Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit po vzájemné dohodě dotčené ustanovení jiným ustanovením, blížícím se svým obsahem nejvíce účelu neplatného či neúčinného ustanovení.
4. Tato Smlouva je vyhotovena v jednom vyhotovení v českém jazyce s platností originálu s elektronickými podpisy obou Smluvních stran v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
5. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její přílohy:  
Příloha 1 – Specifikace Předmětu plnění  
Příloha 2 – Podrobná technická specifikace Předmětu plnění

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, s jejím zněním souhlasí a na důkaz pravé a svobodné vůle připojují níže své podpisy.

.....  
**COMPLETE CZ spol. s r.o.**  
Martin Petrovka  
jednatel

.....  
**Česká republika – Ministerstvo financí**  
XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

Za finální znění k č. j. XXXXXXXXXXXX

## Specifikace Předmětu plnění

### A) Místo plnění Letenská 15:

#### Dodání 3 kusů podstropních klimatizačních zařízení a 3 kusů Split klimatizačních zařízení

#### 1) Podstropní jednotky (3 ks)

Požadovaný nominální chladicí výkon jednotky je minimálně 14 kW.

Jednotky budou sloužit jako pomocný zdroj chladu sálových jednotek přesné klimatizace a při svém provozu budou provozovány automaticky v redundantním režimu N+1.

##### VNITŘNÍ VÝPARNÍKOVÁ JEDNOTKA

Podstropní provedení, samonosná konstrukce, EC ventilátor, filtrace min. G4, Cu-Al výměník, vč. vaničky pro kondenzát a čerpadla kondenzátu. Jednotka zvukově a tepelně izolovaná. Každá jednotka vybavena autonomní regulací s uživatelským panelem. Jednotky vzájemně propojeny, v případě poruchy jedné jednotky se automaticky spustí záložní, zároveň se jednotky pravidelně střídají tak, aby byly zatěžovány rovnoměrně.

Regulace jednotky je doplněna o možnost komunikace se sálovými jednotkami UNIFLAIR tak, aby mohli případně sloužit jako jejich záloha.

##### VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA

Venkovní vzduchem chlazená kondenzační jednotka opatřena nátěrem a finální povrchovou úpravou zajišťující ochranu proti korozi. Jednotka je vybavena invertorovým kompresorem pro plynulou regulaci výkonu s nízkou hlučností a s vestavěnou tepelnou ochranou. Motor ventilátoru vybaven plynulou regulací otáček v závislosti na venkovní teplotě.

#### 2) Nástěnné jednotky SPLIT (2 ks)

Požadovaný nominální chladicí výkon jednotky je minimálně 5 kW.

##### VNITŘNÍ VÝPARNÍKOVÁ JEDNOTKA

Podstropní provedení, samonosná konstrukce, ventilátor s přímým pohonem, filtrace min. G4, Cu-Al výměník, vč. vaničky pro kondenzát a čerpadla kondenzátu. Jednotka zvukově a tepelně izolovaná. Každá jednotka vybavena autonomní regulací s uživatelským panelem.

##### VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA

Venkovní vzduchem chlazená kondenzační jednotka opatřena nátěrem a finální povrchovou úpravou zajišťující ochranu proti korozi. Jednotka je vybavena invertorovým kompresorem pro plynulou regulaci výkonu s nízkou hlučností a s vestavěnou tepelnou ochranou. Motor ventilátoru vybaven plynulou regulací otáček v závislosti na venkovní teplotě.

#### 3) Nástěnná jednotka SPLIT (1 ks)

Požadovaný nominální chladicí výkon jednotky je minimálně 8 kW.

#### VNITŘNÍ VÝPARNÍKOVÁ JEDNOTKA

Podstropní provedení, samonosná konstrukce, ventilátor s přímým pohonem, filtrace min. G4, Cu-Al výměník, vč. vaničky pro kondenzát a čerpadla kondenzátu. Jednotka zvukově a tepelně izolovaná. Každá jednotka vybavena autonomní regulací s uživatelským panelem.

#### VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA

Venkovním vzduchem chlazená kondenzační jednotka opatřena nátěrem a finální povrchovou úpravou zajišťující ochranu proti korozi. Jednotka je vybavena invertorovým kompresorem pro plynulou regulaci výkonu s nízkou hlučností a s vestavěnou tepelnou ochranou. Motor ventilátoru vybaven plynulou regulací otáček v závislosti na venkovní teplotě.

### **B) Místo plnění Letenská 15:**

#### **Montáž a zprovoznění 3kusů podstropních klimatizačních zařízení a 3 kusů Split klimatizačních zařízení, předcházející demontáž původních klimatizačních zařízení a jejich ekologická likvidace**

- výměna stávajících klimatizačních jednotek v serverovnách, včetně venkovních jednotek, které již technicky ani legislativně nesplňují současné požadavky, jelikož obsahují chladicí látku R22.
- realizace proběhne za plného provozu serverovny, výpočetního střediska objednatele a je tedy nutné dodržet požadavky zejména na dodržení definovaných parametrů teploty a vlhkosti a zabezpečit techniku proti znečištění.
- klimatizační zařízení bude v podstropním nebo nástěnném provedení tak, aby provedením a výkonem odpovídali stávajícím jednotkám a bylo možno využít pro jejich umístění stejného prostoru. Zařízení budou propojeny Cu-potrubím s venkovními vzduchem chlazenými kondenzačními jednotkami odpovídajícího výkonu, umístěnými v místě stávajících zařízení na zdi budovy.
- odsání a ekologická likvidace stávajícího chladicího média, včetně protokolu o likvidaci
- demontáž původních jednotek klimatizace a jejich ekologická likvidace,
- doprava a stěhování klima zařízení,
- montáž vnitřní a venkovní klima zařízení,
- dodávka a montáž a připojení potřebného nového Cu potrubního rozvodu,
- dodávka a montáž a připojení klima zařízení na odvod kondenzátu,
- dodávka a montáž tepelné izolace potrubí,
- stavební úpravy týkající se průrazů pro vedení potrubí,
- elektroinstalace,
- provedení testu funkčnosti,
- tlaková zkouška dusíkem a naplnění soustavy chladivem,
- oživení a zaregulování chladicích jednotek včetně provedení funkčních zkoušek
- proškolení odpovědného zástupce uživatele,

- zpracování dokumentace, potřebné revize a zkoušky dle platné legislativy.

### **C) Místo plnění Voctářova 11:**

#### **Dodávka 1 sestavy přesného sálového klimatizačního zařízení,**

#### **Technické zadání pro přesnou klimatizační jednotku**

Návrh vychází z požadavku na pokrytí tepelné zátěže 17 kW – celkový chladicí výkon. Jednotky musí mít „Citelný“ chladicí výkon minimálně 17 kW.

#### **VNITŘNÍ VÝPARNÍKOVÁ JEDNOTKA:**

Požadovaná jednotka přesné klimatizace musí být skříňové konstrukce s vlastní nosnou skořepinou. Povrchové panely musí být ošetřeny nátěrem a vyplněny zvukově a tepelně izolační hmotou a musí být konstruovány tak, aby byl umožněn přístup ke všem jejich komponentům pouze z čelní strany, po sejmutí krycích panelů a demontáži vnitřních krycích panelů pro jednotlivé sekce komponentů (nárok na minimální obslužný prostor). Požadujeme klimatizační jednotku umístit hned vedle stávajících zařízení, mezi instalovaný nábytek, nebo do rohu místnosti.

Sálová jednotka je požadována v provedení „Down – flow“, která nasává vzduch z horní části a přes filtr vzduchu a výměník vhání radiální ventilátor upravený vzduch dolů, např. do zdvojené podlahy, respektive nad podlahu.

Pro cirkulaci vzduchu požadujeme použití radiálních ventilátorů s externím tlakem a nastavitelnými otáčkami v závislosti na požadovaném vzduchovém (chladicím) výkonu podle externího požadavku.

#### **Požadavek na zařízení :**

Chladicí okruh musí obsahovat:

- kompresor (s vestavěnou tepelnou ochranou) v jednom chladicím okruhu
- HP/LP presostaty, filtr-dehydrátor, sběrač chladiva a průhledítko
- termostatický expanzní ventil
- servisní ventily

#### **Elektrický blok by měl být umístěný uvnitř jednotky a musí obsahovat:**

- jističe pro motor(y) ventilátorů a kontrolní okruh;
- sadu stykačů a magnetický kontrolní okruh a motor ventilátoru;
- transformátor 400/24 V pro kontrolní okruh;
- terminál pro připojení napájení 400V/3ph/50Hz
- hlavní vypínač.

### **Mikroprocesorová regulace musí obsahovat:**

- mikroprocesorový řídicí systém napojený displej
- časově nastavitelný restart
- čidlo teploty, případně vlhkosti vratného vzduchu
- signalizaci chodu a poruchy (beznapěťové kontakty)
- komunikaci jednotek v rámci lokální sítě – střídání, zálohování jednotek, automatický záskok záložní jednotky v případě poruchy jednotky provozní TCP/IP karta pro monitoring jednotek
- možnost připojení externích čidel (externí čidlo teploty, čidlo zaplavení, čidlo kouře, čidlo požáru).

### **Parní zvlhčovač:**

- elektrodový parní zvlhčovač s parním výkonem 3 kg/h.

### **VENKOVNÍ KONDENZÁTOR (jednotka):**

Venkovní jednotka musí být zhotovena z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou zajišťující ochranu proti korozi. Požadujeme Cu – výměník s hliníkovými lamelami.

Motor(y) axiálního ventilátoru musí být vybaven(y) plynulou regulací otáček v závislosti na venkovní teplotě (celoroční provoz).

Elektrický panel, který je kompletně izolovaný a oddělený od průtoku vzduchu, musí obsahovat:

- hlavní vypínač
- regulátor otáček

Chladicí okruh musí obsahovat:

- servisní ventily

## **D) Místo plnění Voctářova 11:**

### **Montáž a zprovoznění přesného sálového klimatizačního zařízení**

- montáž vnitřního a venkovního klima zařízení,
- dodávka a montáž a připojení potřebného nového Cu potrubního rozvodu,
- dodávka a montáž a připojení zařízení na odvod kondenzátu,
- dodávka a montáž tepelné izolace potrubí,
- stavební úpravy týkající se průřazů pro vedení potrubí,
- elektroinstalace,
- provedení testu funkčnosti, včetně zapojení do sítě stávajících jednotek
- tlaková zkouška dusíkem a naplnění soustavy chladivem,
- oživení a zaregulování chladicího zařízení včetně provedení funkčních zkoušek
- proškolení odpovědného zástupce uživatele,
- zpracování dokumentace, potřebné revize a zkoušky dle platné legislativy

## SOUHRN A) – D)

### Montáž a zprovoznění nových klimatizačních zařízení

Poř. č.	Typ Klima	Výkon	Umístění - místnost	Místo plnění
1	Podstropní	Min. 14 kW	504 D	Letenská 15, Praha 1
2	Podstropní	Min. 14 kW	504 D	Letenská 15, Praha 1
3	Podstropní	Min. 14 kW	504 D	Letenská 15, Praha 1
4	Nástěnná	Min. 5 kW	504 D	Letenská 15, Praha 1
5	Nástěnná	Min. 5 kW	504 D	Letenská 15, Praha 1
6	Nástěnná	Min. 8 kW	57	Letenská 15, Praha 1
7	Přesná	Min. 17 kW	152	Voctářova 11, Praha 8

Min. znamená minimální hodnoty požadovaných chladících výkonů

### **Demontáž stávajících nevyhovujících 6 ks klimatizačních zařízení**

(na výše uvedených místnostech poř. č. 1 až 6), a jejich ekologická likvidace.

Inventurní číslo	typ jednotky (vnější/vnitřní)	výrobce	rok výroby	chladivo	množství chladiva
37085	38GLN018A-7/42HWS018	Carrier	2005	R22	1,3 kg
38164	38GLN018-9/ 42HWS018	Carrier		R22	1,3 kg
39973	ROW-20RB / RSW-20RB	Fuji Electric		R22	2,0 kg
38208	38GLS060-9 / 40JX060-7	Carrier	1999	R22	2,9 kg
37874	38GLS060-9 / 40JX060-7	Carrier	1999	R22	2,9 kg
37863	38GLS060-9 / 40JX060-7	Carrier	1999	R22	2,9 kg



**Příloha č. 2 - Podrobná technická specifikace Předmětu plnění – soupis požadovaných klimatizačních zařízení (Klasifikace produkce (CZ-CPA) platná od 1. 1. 2015 ČSÚ) a jejich prvků s uvedením požadovaných vlastností technické specifikace:**

**1) Technické požadavky – klimatizační zařízení  $\geq 14$  kW**

<b>Požadavek na funkcionalitu nebo parametr</b>	<b>Požadavek</b>	<b>Nabídnuto</b>
		<b>Výrobce : Mitsubishi HI</b>
		<b>Model : FDC140VSA + FDE140VG, RC-E5</b>
Provedení	podstropní	<i>Podstropní</i>
Požadovaný jmenovitý chladicí výkon (minimálně)	14,0 kW	<i>14,1 (5 – 14,5) kW</i>
Provozní venkovní teplota (minimálně v rozsahu)	-20 až + 40°C	<i>-20 až 50°C</i>
Maximální délka Cu-potrubí	100 m	<i>100 m</i>
Převýšení Cu-potrubí	30 m	<i>50 m</i>
Napájení jednotky	380/3/50Hz	<i>380 /3 / 50 Hz</i>
Maximální el. příkon jednotky	4,7 kW	<i>5,21 kW</i>
Maximální proud	15 A	<i>15 A</i>
Energetická třída	A+ a vyšší	<i>A + a vyšší</i>
Požadovaný vzduchový výkon vnitřní jednotky (minimálně)	30 m3/min	<i>34 m3/min</i>
Třída filtrace vzduchu	G4	<i>G4</i>
Chladivo (po dobu životního cyklu klimatizace)	R410A nebo ekvivalent	<i>R410A</i>
Maximální akustický výkon vnitřní jednotky	65 dB(A)	<i>65 dB(A)</i>
Maximální akustický výkon venkovní jednotky	72 dB(A)	<i>72 dB(A)</i>
Rozměry vnitřní jednotky (maximální):	250 mm	<i>250 mm 1650 mm 690 mm</i>
- výška	1650 mm	
- šířka	690 mm	
- hloubka		
Rozměry vnější jednotky (maximální):	1300 mm	<i>845 mm 970 mm 370 mm</i>
- výška	970 mm	
- šířka	370 mm	
- hloubka		
Možnost propojení a redundantního režimu N+1	ANO	<i>ANO</i>
Možnost komunikace se sálovými jednotkami UNIFLAIR	ANO	<i>ANO</i>
Čerpadlo kondenzátu	ANO	<i>ANO</i>

## 2) Technické požadavky – klimatizační zařízení $\geq 5$ kW

Požadavek na funkcionalitu nebo parametr	Požadavek	Nabídnuto
		<b>Výrobce : Mitsubishi HI</b>
		<b>Model : SRC50ZS-S + SRK50ZS-W</b>
Provedení	nástěnné	<i>nástěnné</i>
Požadovaný jmenovitý chladicí výkon	5 kW	<i>5,0 (1,7 – 5,5) kW</i>
Provozní venkovní teplota	-20 až 40°C	<i>-20 až 46°C</i>
Maximální délka Cu-potrubí	30 m	<i>30 m</i>
Převýšení Cu-potrubí	20 m	<i>20 m</i>
Napájení jednotky	230/1/50Hz	<i>230/1/50Hz</i>
Maximální el. příkon jednotky	1,4 kW	<i>1,35 kW</i>
Maximální proud	15 A	<i>14,5 A</i>
Energetická třída	A+ a vyšší	<i>A + a vyšší</i>
Požadovaný vzduchový výkon vnitřní jednotky (minimálně)	14 m <sup>3</sup> /min	<i>14,1 m<sup>3</sup>/min</i>
Třída filtrace vzduchu	G4	<i>G4</i>
Chladivo (po dobu životního cyklu zařízení)	R410A nebo ekvivalent	<i>R410A</i>
Maximální akustický výkon vnitřní jednotky	60 dB(A)	<i>59 dB(A)</i>
Maximální akustický výkon venkovní jednotky	63 dB(A)	<i>62 dB(A)</i>
Rozměry vnitřní jednotky (maximální):	310 mm	<i>290 mm 870 mm 220 mm</i>
- výška	920 mm	
- šířka	220 mm	
- hloubka		
Rozměry vnější jednotky (maximální):	640 mm	<i>595 mm 780 mm 290 mm</i>
- výška	800 mm	
- šířka	290 mm	
- hloubka		
Čerpadlo kondenzátu	ANO	<i>ANO</i>

### 3) Technické požadavky – klimatizační zařízení $\geq 8$ kW

Požadavek na funkcionalitu nebo parametr	Požadavek	Nabídnuto
		<b>Výrobce :</b> Mitsubishi HI <b>Model :</b> SRC80ZR-S + SRK80ZR-W
Provedení	nástěnné	<i>nástěnné</i>
Požadovaný jmenovitý chladicí výkon (při 27°C)	8,0 kW	<i>8,0 (2,3 – 9,0) kW</i>
Provozní venkovní teplota	-20 až + 40°C	<i>-20 až 46 kW</i>
Maximální délka Cu-potrubí	30 m	<i>30 m</i>
Převýšení Cu-potrubí	20 m	<i>20 m</i>
Napájení jednotky	230/1/50Hz	<i>230/1/50 Hz</i>
Maximální el. příkon jednotky	2,4 kW	<i>2,35 kW</i>
Maximální proud	17 A	<i>17 A</i>
Energetická třída	A+ a vyšší	<i>A + a vyšší</i>
Požadovaný vzduchový výkon vnitřní jednotky (minimálně)	23 m <sup>3</sup> /min	<i>23,5 m<sup>3</sup>/min.</i>
Třída filtrace vzduchu	G4	<i>G4</i>
Chladivo (po dobu životního cyklu zařízení)	R410A nebo ekvivalent	<i>R410A</i>
Maximální akustický výkon vnitřní jednotky	62 dB(A)	<i>60 dB(A)</i>
Maximální akustický výkon venkovní jednotky	68 dB(A)	<i>68 dB(A)</i>
Rozměry vnitřní jednotky (maximální):	340 mm	<i>339 mm 1197 mm 262 mm</i>
- výška	1200 mm	
- šířka	270 mm	
- hloubka		
Rozměry vnější jednotky (maximální):	750 mm	<i>750 mm 880 mm 340 mm</i>
- výška	900 mm	
- šířka	340 mm	
- hloubka		
Čerpadlo kondenzátu	ANO	<i>ANO</i>

**4) Technické požadavky na chladicí zařízení a venkovní kondenzátor přesné klimatizace = klimatizační zařízení  $\geq 17$  kW**

Požadavek na funkcionalitu nebo parametr	Požadavek na výkonové parametry	Nabídnuto
		<b>Výrobce : UNIFLAIR</b>
		<b>Model</b> SDAC0501A + CAP0661
Minimální citelný chladicí výkon	17 kW	17,1 kW
Výpočtová venkovní teplota vzduchu	35 °C	35°C
Maximální el. příkon sálové jednotky	6,7 kW	5,7 kW
Min. vzduchový výkon vnitřní jednotky	4470 m <sup>3</sup> /h	4500 m <sup>3</sup> /h
Statický tlak ventilátoru říditelný v rozsahu	20 – 100 Pa	od 20 Pa
Min. výkon zvlhčovače	3 kg/h	3 kg/h
Třída interních filtrů jednotky nebo jejich ekvivalent	EU4	EU4
Chladivo	R410A, nebo ekvivalentní	R410A
Napájení vnitřní jednotky	400/3/50Hz	400/3/50 Hz
Napájení venkovní jednotky/kondenzátoru	230/1/50Hz	230/1/50 Hz
Maximální hluk vnitřní jednotky, resp. akust. tlak ve 2m, při plném výkonu jednotky	62 dB(A)	62,0 dB(A)
Maximální hluk venkovní jednotky, resp. akust. tlak ve 5m, při plném výkonu jednotky	49 dB(A)	45,7 dB(A)
Energetická třída	A+ a vyšší	A+ a vyšší
Provoz jednotky se stávajícími jednotkami přesné klimatizace UNIFLAIR v režimu 4+1, vč. funkce automatického střídání a záskoku jednotek	Vyžadováno	ANO
Sériová komunikační karta	RS485	ANO
Minimální požadované komunikační rozhraní	WEB, SNMP	ANO
Software pro napojení jednotek na stávající komunikační převodník WebGate (výrobce CAREL)	Vyžadováno	ANO
Rozměry vnitřní jednotky (maximální):	1740 mm	1740 mm 1200 mm 450 mm
- výška	1200 mm	
- šířka	450 mm	
- hloubka		
Rozměry vnější jednotky (maximální):	750 mm	720 mm 1227 mm 520 mm
- výška	1230 mm	
- šířka	520 mm	
- hloubka		