

## SERVISNÍ SMLOUVA

na pravidelné servisní prohlídky klimatizačních jednotek v objektech  
Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel

Česká republika - Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje,  
se sídlem Lannova tř. 193/26, 370 01 České Budějovice.

ředitelství policie Jihočeského kraje, zastupovatel: ředitel pro ekonomiku.

#### 2. Poskytovatel

společnost: Klimaservis CB spol. s r.o.  
sídlo: Žižkova 12, 370 01 České Budějovice

společnosti

ějovice

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 6935.

(dále společně také jako „smluvní strany“)

uzavírají v souladu s ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) tuto servisní smlouvu na pravidelné servisní prohlídky klimatizačních jednotek v objektech Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje (dále jen jako „smlouva“).

### II. Účel a předmět smlouvy

1. Účelem této smlouvy je provádět po dobu 36 měsíců, pravidelné servisní prohlídky klimatizačních jednotek v objektech objednatele uvedených v příloze č. 2, která je nedílnou součástí této smlouvy, v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými normami, požadavky a potřebami objednatele, prostřednictvím servisních prohlídek.
2. V případě, že je poskytovatel povinen dle specifikace uvedené v této smlouvě jako součást své povinnosti dodat objednateli jakékoliv zboží, je toto dodání zboží součástí služeb (a je zahrnuto v ceně) a bez jeho dodání nejsou služby řádně splněny.

### III. Rozsah plnění

1. Servisní prohlídka klimatizačních jednotek zahrnuje zejména:
  - A) kontrola chladicího okruhu a zařízení
    - Doplnění náplně chladiva
    - Těsnost spojů
    - Správná funkce exp. ventilu
    - Vyčištění lamel kondenzátoru a vzduchových filtrů
    - Kontrola upevnění mechanických částí
    - Test funkce klimatizační jednotky s uvedením do provozu všech výkonových stupňů
    - Test funkce řídicího termostatu ve vztahu k požadovaným teplotním ukazatelům klimatizovaného prostoru
    - Kontrola rotačního kompresoru zvláště potom jeho usazení
    - Kontrola funkce programu chlazení
    - Revize chladicího zařízení, záznam do evidenční knihy zařízení
  - B) kontrola elektrických obvodů
    - Dotážení spojů
    - Optická kontrola kabelů a komponentů
    - Kontrola funkce čidel /kalibrace/
    - Kontrola funkce ochran
2. Servisní prohlídka vzduchotechniky (pouze pro část 1 – Krajské ředitelství – budova K – označeno - **VZT1**) zahrnuje zejména:
  - A) servis vzduchotechnického zařízení
    - Vyčištění vzduchotechnických jednotek, zařízení a distribučních prvků
    - Kontrola funkčnosti zařízení
    - Stav klapek
    - Stav manžet a těsnost skříní
    - Stav ohřívačů a rekuperátoru
    - Stav vyústek
    - Stav krycích mřížek
    - Kontrolní měření proudění vzduchu
  - B) servis filtrů
    - Dodávka vzduchových filtrů do vzduchotechnického zařízení
    - Výměna vzduchových filtrů
    - Ekologická likvidace použitých vzduchových filtrů
3. Servisní prohlídka vzduchotechniky (pouze pro část 1 – Krajské ředitelství – budova K – označeno – **VZT2**) zahrnuje zejména:

servis MaR

  - Dotážení spojů
  - Optická kontrola kabelů a komponentů
  - Kontrola dálkového ovládání
  - Kontrola funkce čidel
  - Kontrola funkce ochran
  - Kontrola čerpadel
  - Kontrola servopohonů, klapek a ventilů
  - Případné zaškolení obsluhy
4. V případě realizace plnění mohou nastat následující situace a s nimi spojená práva a povinnosti smluvních stran:

- a) při servisní prohlídce nebudou zjištěny žádné závady, bude následovat postup dle smlouvy - sepsání protokolu o poskytnutí služby, zaslání protokolu objednateli v elektronické podobě,
  - b) v rámci servisní prohlídky je zjištěna závada, jejíž odstranění je možné přímo při servisní prohlídce a náklady na toto odstranění nepřevyšují **10.000,- Kč** bez DPH, pak pro realizaci odstranění závady při servisní prohlídce je nutný telefonický souhlas objednatele, písemně potvrzený e-mailem nejpozději nejbližší následující pracovní den,
  - c) v rámci servisní prohlídky je zjištěna závada, jejíž odstranění není možno provést přímo při servisní prohlídce, nebo náklady na toto odstranění převyšují **10.000,- Kč** bez DPH, budou zjištěné závady uvedeny do protokolu o poskytnutí služeb, protokol bude objednateli předán jak v písemné, tak v elektronické podobě.
5. V případě, že se při provádění servisní prohlídky, vyskytne závažná závada, která může bezprostředně vést ke zranění osob, či ke vzniku škod na zařízení, majetku objednatele, či životním prostředí, je poskytovatel kromě uvedení této informace do protokolu o poskytnutí služeb současně povinen bezodkladně informovat objednatele.

#### IV. Termín plnění

1. Pravidelné servisní prohlídky budou prováděny:
  - a) 2x ročně u klimatizačních jednotek v technologických místnostech, a to v měsíci **květnu** a v měsíci **říjnu** každého roku (v tabulce jsou označeny „**technologie**“, „**VZT1**“ a „**VZT2**“);
  - b) 1x ročně u ostatních klimatizačních jednotek, a to v měsíci **květnu** každého roku.
2. Veškeré práce budou prováděny ve všední dny během pracovní doby objednatele, tedy od 7:00 do 15:30 hodin.
3. Termíny provádění pravidelných servisních prohlídek je poskytovatel povinen ohlásit min. 2 pracovní dny předem telefonicky nebo e-mailem kontaktní osobě objednatele uvedené v čl. XIII. odst. 5. Po skončení každé jednotlivé servisní prohlídky sepiší smluvní strany protokol o poskytnutí služeb, v němž bude uveden rozsah pravidelné servisní prohlídky. Bez podpisu protokolu objednatel nemůže zhotovitel oprávněn vystavit fakturu - protokol je vždy přílohou faktury.

#### V. Místo plnění

1. Místem poskytování služeb jsou objekty objednatele uvedené v příloze č. 2.

#### VI. Cena a platební podmínky

1. Objednatel je povinen zaplatit poskytovateli cenu, která je uvedena níže a v příloze č. 2. této smlouvy.
2. Celková cena dle předchozího odstavce je konečná a zahrnuje záruku za jakost, servisní podporu, a veškeré další náklady poskytovatele související s poskytováním služeb dle této smlouvy (např. doprava do místa poskytování služeb, apod.).
3. Zálohy ve smyslu plateb před zahájením plnění a zálohy ve smyslu dílčích plateb v průběhu plnění dle daňových předpisů objednatel neposkytuje.
4. Ceny za poskytnuté plnění budou hrazeny na základě faktur – daňových dokladů v české měně nebo v měně platné v České republice v den vystavení faktury - daňového dokladu, a to tak, že pravidelná servisní činnost bude hrazena dvakrát ročně, vždy po ukončení servisních prohlídek za dané období. Poté, co smluvní strany potvrdí řádné poskytnutí služeb a poskytovatel splní všechny povinnosti stanovené touto smlouvou (např. provedení záznamů do dokumentů servisovaných zařízení),
5. Faktury musejí být zaslány na adresy uvedené v příslušné příloze č. 2.
6. Faktura musí být označena: „**KRPC-3532/ČJ-2019-0200VO-VZBA**“.
7. Nebude-li faktura řádně označena, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností.

8. Faktury - daňové doklady vystavené poskytovatelem musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu. Součástí faktur – daňových dokladů budou jako její přílohy originály dokladů z provedených servisních prací.
9. Splatnost je stanovena na 24 dnů od data vystavení faktur – daňových dokladů poskytovatelem, a to za předpokladu jejich doručení na fakturační adresu, kterou je sídlo objednatele, do tří dnů od data vystavení. V případě pozdějšího doručení faktury je splatnost 21 kalendářních dnů ode dne skutečného doručení objednateli.
10. Nebude-li faktura-daňový doklad obsahovat veškeré náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, nebo podle jiných obecně platných právních předpisů nebo bude-li v rozporu s podmínkami vyúčtování podle smlouvy, je objednatel oprávněn fakturu-daňový doklad poskytovateli vrátit s pokyny k její opravě. V takovém případě splatnost faktury-daňového dokladu nezačala běžet a splatnost nové opravné faktury-daňového dokladu počne běžet od samého počátku až prvním dnem jejího doručení objednateli.

### **VII. Poskytnutí služeb**

1. Smluvní strany potvrdí řádné a včasné poskytnutí služeb ze strany poskytovatele v ujednaném rozsahu a kvalitě podpisem protokolu o poskytnutí služeb, jenž musí být součástí faktury (dále v textu také jen jako „protokol o poskytnutí služeb“).
2. Protokol o poskytnutí služeb je čitelný servisní výkaz potvrzený pracovníkem objednatele a obligatorně obsahuje: datum provedení opravy/služby, čas zahájení opravy/služby, počet a jména pracovníků, výčet dotčených technických zařízení, popis provedené opravy/služby, popis zjištěných a neodstraněných závad, položkový výčet použitého materiálu, čas ukončení opravy/služby. Jedna kopie servisního výkazu bude vždy ponechána u zástupce objednatele v objektu, kde byla poskytnuta oprava/služba.
3. Veškeré výše uvedené doklady, a také jakékoliv případné další doklady vztahující se k poskytnutému plnění, je poskytovatel následně po podpisu protokolu o poskytnutí služeb povinen zaslat objednateli také v elektronické podobě.
4. Objednatel je oprávněn reklamovat plnění, které není v souladu s touto smlouvou, nebo pokud objednatel zjistí, že služby vykazují vady. V takovém případě smluvní strany sepíší protokol o poskytnutí služeb s výhradami, a to v rozsahu, v jakém došlo ke skutečnému převzetí řádné a včas poskytnutých služeb objednatelům, a ohledně vadné části uvedou do protokolu o poskytnutí služeb rozhodné skutečnosti a další důležité okolnosti. Smluvní strany dále uvedou, jaké vady služby vykazovaly a určí lhůtu k odstranění těchto vad, která však nesmí být delší než 15 dní. Poskytovatel splnil řádně svou povinnost z této smlouvy až okamžikem poskytnutím kompletních služeb bez vad.
5. Po dokončení servisu klimatizačních jednotek je poskytovatel povinen uvést tyto do funkčního stavu a na své náklady zajistit případný úklid nepořádku, jež byl způsoben servisní prohlídkou.
6. Poskytovatel služeb je povinen používat při servisu klimatizačních jednotek pouze suroviny, materiály a výrobky, které jsou řádně schváleny a certifikovány.
7. Ke splnění závazku jsou si smluvní strany povinny poskytnout potřebnou součinnost.
8. Služby jsou provedeny až okamžikem poskytnutí služeb bez jakýchkoliv vad. Rozhodující je podpis protokolu o poskytnutí služeb bez vad oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

### **VIII. Záruka za jakost**

1. Poskytovatel prohlašuje, že služby jsou poskytovány bez vad a odpovídají této smlouvě a platným právním předpisům. Poskytovatel je povinen při poskytování služeb postupovat v souladu s platnými právními předpisy a českými technickými normami ČSN.
2. Poskytovatel poskytuje na provedené služby záruku za jakost v délce 6 měsíců. Záruční doba počíná běžet okamžikem řádného poskytnutí služeb. Zárukou za jakost poskytovatel přebírá odpovědnost za to, že služby budou po dobu odpovídající záruce způsobilé ke svému užití, jejich kvalita bude odpovídat této smlouvě a zachová si vlastnosti touto smlouvou vymezené popř. obvyklé. Záruka za jakost ve smyslu této smlouvy však

nedopadá na takové závady zařízení, jejichž vznik je způsoben běžným provozem a opotřebením jednotlivých zařízení a které nejsou přímým důsledkem nesprávně provedené servisní činnosti ze strany poskytovatele.

3. Poskytovatel je povinen při servisu používat pouze schválená a kalibrovaná diagnostická zařízení, měřicí přístroje a nářadí, a dodržovat technologické postupy stanovené výrobcem či platnou legislativou. Poskytovatel se zaručuje, že nedojde vlivem jeho činnosti na zařízení ke ztrátě či omezení záruk na zařízení či jeho části.

## **IX. Práva a povinnosti smluvních stran**

### **1. Práva a povinnosti objednatele:**

- a) objednatel je povinen předávat poskytovateli všechny potřebné informace a údaje, které má o technických zařízeních k dispozici, a které jsou nutné k tomu, aby poskytovatel mohl poskytovat plnění podle této smlouvy.
- b) objednatel má právo na úplné a včasné plnění ze strany poskytovatele v souladu s touto smlouvou.
- c) objednatel má právo po dobu platnosti a účinnosti této smlouvy měnit celkový počet svých technických zařízení, jakož i počet typů jednotlivých instalovaných technických zařízení, přičemž tyto změny je povinen nahlásit poskytovateli bezodkladně po jejich provedení, nejpozději však do 10 pracovních dnů od jejich provedení,

### **2. Práva a povinnosti poskytovatele:**

- a) poskytovatel je povinen si při poskytování plnění počínat s náležitou odbornou péčí, v souladu s obecně závaznými právními předpisy a normami, dle pokynů a doporučení výrobců zařízení, v souladu s touto smlouvou a každou dílčí smlouvou či objednávkou. Dále je povinen nejednat v rozporu s oprávněnými zájmy objednatele a zdržet se veškerého jednání, které by mohlo objednatel jakýmkoliv způsobem poškodit;
- b) poskytovatel poskytuje plnění osobně. Poskytovatel je povinen zajistit, aby všechny osoby podílející se na plnění pro objednatele, které jsou v pracovním nebo jiném obdobném poměru k poskytovateli nebo jsou k poskytovateli ve smluvním vztahu, se řídily vždy touto smlouvou. Poruší-li taková osoba jakékoliv ustanovení této smlouvy, bude se na to hledět, jako by porušení způsobil sám poskytovatel;
- c) poskytovatel je odpovědný ve smyslu obecných ustanovení občanského zákoníku za škodu způsobenou na majetku či zařízení objednatele v souvislosti s poskytováním služeb podle této smlouvy, a to za škodu vzniklou přímo v průběhu poskytování služeb i za škodu vzniklou v důsledku neodstranění závady, neodborného provedení služeb či jiného porušení povinnosti poskytovatele, jakož i jeho nedbalost.

## **X. Sankce**

1. V případě porušení povinnosti poskytovatele stanovené v čl. IX. odst. 2. této smlouvy, a to dle písm. e) tj. povinnosti uvést veškeré závady zjištěné na technických zařízeních v servisním výkazu a vypracovat písemnou zprávu obsahující vyhodnocení závažnosti zjištěných závad, doporučení vhodného postupu jejich odstranění a cenovou nabídku na odstranění těchto závad; je poskytovatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Smluvní pokutou není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
2. Bude-li poskytovatel v prodlení s poskytováním pravidelných servisních prohlídek, zavazuje se poskytovatel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč bez DPH za každý (i započatý) den prodlení. Smluvní pokutou není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
3. Bude-li poskytovatel v prodlení s vyřízením reklamace záruky za jakost, zavazuje se poskytovatel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý (i započatý) den prodlení a to až do doby vyřízení reklamace. Smluvní pokutou není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.

4. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou ceny nebo její části, je poskytovatel oprávněn požadovat na objednateli úhradu úroku z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý (i započatý) den prodlení.
5. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě 15 dnů ode dne odeslání výzvy k úhradě smluvní pokuty.



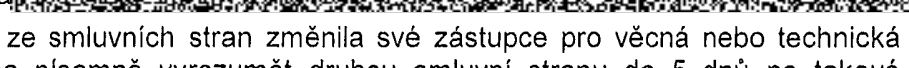
### **XI. Ukončení smlouvy**

1. Smlouva zaniká uplynutím doby, na kterou byla sjednána. Předčasné ukončení účinnosti smlouvy přichází v úvahu dohodou smluvních stran, písemnou výpovědí, nebo odstoupením od smlouvy.
2. K ukončení smlouvy dohodou se vyžaduje písemný konsensus smluvních stran učiněný osobami oprávněnými je zastupovat. Součástí dohody musí být vypořádání vzájemných pohledávek a dluhů vč. pohledávek a dluhů vyplývajících z této smlouvy a dílčích smluv.
3. Tato smlouva může být vypovězena kteroukoli smluvní stranou i bez uvedení důvodu s výpovědní lhůtou v délce 3 měsíců. Výpovědní lhůta začíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
4. Pokud druhá smluvní strana odmítne převzít výpověď nebo neposkytne součinnost potřebnou k jejímu řádnému doručení, považuje se výpověď za doručenu dnem, kdy došlo k neúspěšnému pokusu o doručení.

### **XII. Doba platnosti smlouvy**

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu 3 let (36 měsíců), a to ode dne nabytí účinnosti.
2. Tato smlouva je účinná dnem vložení do registru smluv.

### **XIII. Změny smlouvy a komunikace smluvních stran**

1. Tato smlouva může být změněna pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Dodatky ke smlouvě musí být číslovány vzestupně počínaje číslem 1 a podepsány oprávněnými osobami obou smluvních stran.
2. Jakékoliv jiné dokumenty zejména zápisy, protokoly, přejímky apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
3. Smluvní strany sjednávají, že jejich komunikace (provozní záležitosti neměnicí podmínky této smlouvy, tj. např. konkretizace plnění, potvrzování si podmínek plnění, upozorňování na podstatné skutečnosti týkající se vzájemné spolupráce, výzvy k odstranění prodlení apod.) písemnou, nebo e-mailovou formou (bez nutnosti zaručeného elektronického podpisu), vyjma čl. III odst. 4 a 5, který připouští i telefonickou komunikaci, vždy mezi osobami dle tohoto článku této smlouvy.
4. Ve všech případech, kdy se v této smlouvě hovoří o komunikaci mezi objednatelem a poskytovatelem, rozumí se tím primárně zástupci pro věcná jednání obou smluvních stran uvedení v hlavičce této smlouvy, vč. kontaktních údajů tam uvedených, a dále pak zástupci obou smluvních stran uvedení v následujícím odstavci, nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak.
5. Zástupci objednatele k věcným jednáním jsou uvedeni v příloze č. 2 u každé části Technická jednání: 
6. Zástupce poskytovatele:
  - a) Věcná jednání: 
  - b) Technická jednání: 
7. Pokud by některá ze smluvních stran změnila své zástupce pro věcná nebo technická jednání, je povinna písemně vyrozumět druhou smluvní stranu do 5 dnů po takové změně. Řádným doručením tohoto oznámení dojde ke změně zástupce bez nutnosti uzavření dodatku k této smlouvě.

### **XIV. Závěrečná ustanovení**

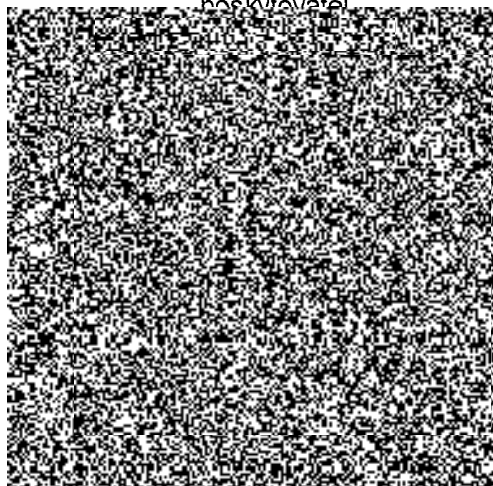
1. Tato servisní smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem vložení do registru smluv. Vložení zajistí objednatel.

2. Právní vztahy z této smlouvy vzniklé se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a dalšími v České republice obecně platnými právními předpisy.
3. Pro případ sporu vzniklého mezi smluvními stranami se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád sjednává jako místně příslušný obecný soud podle sídla objednatele.
4. Tato smlouva je vyhotovena elektronicky.
5. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s obsahem této smlouvy, kterou uzavírají na základě své pravé, vážné a svobodné vůli, nikoliv v tísní anebo za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
6. Poskytovatel prohlašuje, že přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 a násl. občanského zákoníku.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
  - Příloha č. 1 - Vzor protokolu o řádném a včasném poskytnutí služeb – servisního výkazu
  - Příloha č. 2 - Specifikace a umístění klimatizačních jednotek a ceny servisních služeb

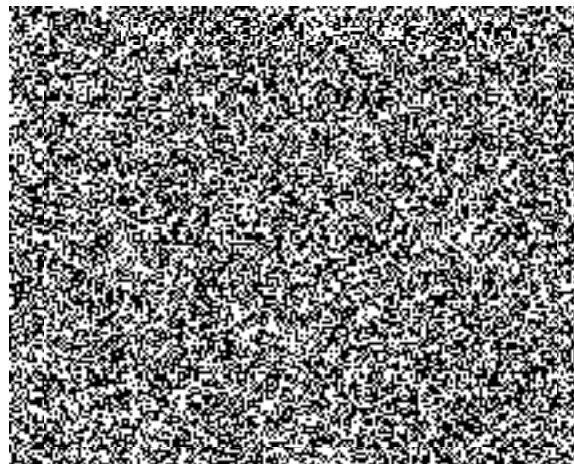
V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

poskytovatel



objednatel



<b>PROTOKOL O POSKYTNUTÍ SLUŽEB</b>
-------------------------------------

Adresa objektu: .....

Objednávka č.: .....

Zařízení: .....

Popis práce: .....

Odstraněné závady: .....

Zjištěné a neodstraněné závady: .....

Výkaz použitého materiálu:

MATERIÁL	JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ

Odpracované hodiny a doprava

DATUM	OD - DO	POČET PRAC.	PŘÍJMENÍ PRACOVNÍKŮ	HODIN	DOPRAVA
<b>CELKEM</b>					

Vyjádření objednatele (nehodící se škrtněte):

<b>PRÉVZATO BEZ ZÁVAD</b>	<b>ZÁVADY A NEDOSTATKY V PLNĚNÍ SLUŽEB</b>
ANO – NE	

Datum podpisu protokolu: .....

.....  
**Objednatel**  
 (příjmení hůlkovým písmem a podpis)

.....  
**Poskytovatel**  
 (příjmení hůlkovým písmem a podpis)



## Klimatizační jednotky – umístění: Krajské ředitelství - České Budějovice

Odpovědná osoba:

Fakturační adresa:



bor správy majetku – oddělení provozu budov,

Objekt	Místnost	Typ klimatizace	Cena za jednu pravidelnou prohlídku bez DPH	Cena za dobu platnosti smlouvy (3 roky) bez DPH	
KŘP Jčk, Plavská 2, Č.B.	Budova C, DÚ – Alcatel - technologie	Klima jednotka – nástěnná	SINCLAIR ASH 18 AIE2	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Budova C, DÚ – Alcatel - technologie	Klima jednotka – podstropní	Technibel KPA 125	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Budova N - laboratoř DNA	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42PHQ014	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Budova N - laboratoř DNA	Klima jednotka – venkovní	General ASHG-09LE	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Budova N - laboratoř DNA	Klima jednotka	Fuji elektric R0G1/RSG1	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Budova N - laboratoř DNA	Klima jednotka okenní	General	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Budova A2 – 2NP – 225	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42HWS018	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Budova N – laboratoř DNA, místnost č. 7	Vnitřní nástěnná jednotka	Daikin FTXB25C – v.č. J129408	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Budova N – laboratoř DNA, místnost č. 7	Venkovní jednotka	Daikin RXB25c – v.č. T023376	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Objekt „G“, 6NP, místnost 6.06c - technologie	Vnitřní podstropní klimatizační jednotka	ACOND, AUE-24HRFN1-QRC8, výrobní číslo: 308160002	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Objekt „G“, 6NP, místnost 6.06c - technologie	Vnitřní podstropní klimatizační jednotka	ACOND, AUE-24HRFN1-QRC8, výrobní číslo: 308160007	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Objekt „G“, 6NP, místnost 6.08 - technologie	Vnitřní podstropní klimatizační jednotka	ACOND, AUE-18HRFN1-QRC8, Výrobní číslo: 308160010	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Objekt „G“, 6NP, místnost 6.08 - technologie	Vnitřní podstropní klimatizační jednotka	ACOND, AUE-18HRFN1-QRC8, Výrobní číslo: 308160003	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Objekt „G“, střecha – zděný ventilační průduch jižní strana - technologie	Venkovní kondenzační jednotka	ACOND, AOU-24HFN1-QRC8, Výrobní číslo: 304160007	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Objekt „G“, střecha – zděný ventilační průduch jižní strana - technologie	Venkovní kondenzační jednotka	ACOND, AOU-24HFN1-QRC8, Výrobní číslo: 304160009	500,00 Kč	3 000,00 Kč
Objekt „G“, střecha – zděný ventilační průduch jižní strana - technologie	Venkovní kondenzační jednotka	ACOND, AOU-24HFN1-QRC8, Výrobní číslo: 311150003	500,00 Kč	3 000,00 Kč	
Objekt „G“, střecha – zděný ventilační průduch jižní strana - technologie	Venkovní kondenzační jednotka	ACOND, AOU-24HFN1-QRC8, Výrobní číslo: 311150009	500,00 Kč	3 000,00 Kč	
KŘP Jčk, Nerudova 26, Č.B.	Digitální ústředna - technologie	Klima jednotka - okenní	Samsung AW07	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	4NP, číslo kanceláře 413	Vnitřní nástěnná jednotka	PANASONIC CS – UE12QKE, výrobní číslo: 3946506229	500,00 Kč	1 500,00 Kč
KŘP Jčk, Pražská tř. 21, Č.B.	Střecha objektu „A“	Venkovní jednotka	PANASONIC CU – UE12QKE, výrobní číslo: 6537105288	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	4NP, číslo kanceláře 402	Vnitřní nástěnná jednotka	PANASONIC CS-YE9MKX, výrobní číslo: 2953003920R	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Střecha objektu „A“	Venkovní jednotka	PANASONIC CU-UE12QKE, výrobní číslo: 6537105288	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	4NP, číslo kanceláře 413	Vnitřní nástěnná jednotka	PANASONIC CS – UE12QKE, výrobní číslo: 3946506229	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Střecha objektu „A“	Venkovní jednotka	PANASONIC CU-UE12QKE, výrobní číslo: 6537105288	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	4NP, číslo kanceláře 402	Vnitřní nástěnná jednotka	PANASONIC CS-YE9MKX, výrobní číslo: 2953003920R	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	Střecha objektu „A“	Venkovní jednotka	PANASONIC CU-UE12QKE, výrobní číslo: 6537105288	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	10NP, místnost č. 105	Venkovní jednotka	FUJITSU AOYG09LM, výrobní číslo: E004579	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	10NP, místnost č. 105	Vnitřní jednotka	FUJITSU ASYG09LMCA, výrobní číslo: E051464	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	KŘP Jčk, Pražská tř. 23, Č.B.	Technologická místnost 2NP – technologie	Klima jednotka – nástěnná	Carrier42PHQ012	500,00 Kč
Technologická místnost 2NP – technologie		Klima jednotka - venkovní	Carrier	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
Technologická místnost 2NP – technologie		Klima jednotka	Carrier	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
KŘP Jčk, Pražská tř. 558, Č.B.	Technologická místnost - technologie	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42HWS012	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Kancelář VO	Klima jednotka – nástěnná	Shining KFR 706 W	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	AFIS	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42HMC009N	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Technologická místnost	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42HWS012	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Kancelář VO	Klima jednotka – nástěnná	Shining KFR 706 W	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	AFIS – technologie, 117	Klima jednotka – nástěnná	ACOND AS-12UR4SYDDA	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
KŘP Jčk, Žižkova 35, Č.B.	Režimové pracoviště – ÚZČ	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42HWS024	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Režimové pracoviště – ÚZČ	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42HWS024	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	Režimové pracoviště /server/ – server - technologie	Klima jednotka – nástěnná	LGS18AHP	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	Režimové pracoviště /server/ – server - technologie	Klima jednotka – nástěnná	Daikin FTYN50	500,00 Kč	3 000,00 Kč
KŘP Jčk, ŠPS Lišov, Slabce	Digitální ústředna - technologie	Klima jednotka – nástěnná	Sharp AH-A-12CR	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	technologie	Klima jednotka – venkovní	Sharp AH-A-12CR	500,00 Kč	3 000,00 Kč
	KKC	Klima jednotka venkovní	Carrier 38VYM028N	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
	KKC	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42NQV009S	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	KKC	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42NQV009S	500,00 Kč	1 500,00 Kč
	KKC	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42NQV009S	500,00 Kč	1 500,00 Kč

KŘP Jčk, Dvořákova 2, Č.B.

KKK	Klima jednotka venkovní	Carrier 38VYM028N	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
KKK	Klima jednotka kazetová	Carrier 42KQM012	500,00 Kč	1 500,00 Kč
KKK	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42NQV012S	500,00 Kč	1 500,00 Kč
KKK – zasedací místnost	VZT jednotka	Duplex 2000	2 500,00 Kč	7 500,00 Kč
	Klima jednotka – venkovní	Carrier 38GL036G9	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
Technologická místnost č. 17 - technologie	Klima jednotka – podstropní	Toshiba RAV-SM1104	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
DÚ Matra č. 18 - technologie	Klima jednotka – kanálová	Carrier 40SMC060	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
Místnost dohledu č. 19 - technologie	Klima jednotka – kazetová	TOSHIBA RAV-SM56UTP-E, výrobní číslo: 52800012	500,00 Kč	3 000,00 Kč
Místnost dohledu č. 19 - technologie	Klima jednotka – venkovní	TOSHIBA RAV-SP564ATP-E, výrobní číslo: 52400121	500,00 Kč	3 000,00 Kč
Budova „B“, místnost č. 97	Klimatizační jednotka	Technibel MA94C5TAB, sériové číslo: 125967	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „B“, místnost č. 99	Klimatizační jednotka	Technibel MA94C5TAB, sériové číslo: 126367	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Půda RRT - technologie	Klima jednotka – nástěnná	Carrier 42PHQ018	500,00 Kč	3 000,00 Kč
DÚ Alcatel č. 16 - technologie	Klima jednotka – podstropní	Toshiba RAV-SM1104	500,00 Kč	3 000,00 Kč
Bývalé operační středisko	Klima jednotka nástěnná	Daikin Siesta ATYN50	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Pracoviště SAI SKPV	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42PHQ018	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Pracoviště SAI SKPV	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42PHQ024	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Laboratoř OKTE	Klima jednotka nástěnná	Samsung AS0906ER	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Laboratoř OKTE – server - technologie	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42PHQ012	500,00 Kč	3 000,00 Kč
3NP č. 46 /OKTE/	Klima jednotka nástěnná	Carrier 42HWS018	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Kancelář č. 95, 4NP	Klima jednotka nástěnná	Toshiba RAS-13SKP	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Kancelář č. 95, 4NP	Klima jednotka venkovní	ToshibaRAS-13SA	500,00 Kč	1 500,00 Kč
1NP /reditelské patro/ m.č. 1.06 1.07	Klimatizační systém Multisplit 2+1	MU4127U44, výrobní číslo: 70314T82CZDXO	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „B“, místnost 97	Klima jednotka	Technibel MA94C5TAB, Sériové číslo: 125967	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „B“, místnost 99	Klima jednotka	Technibel MA94C5TAB, Sériové číslo: 126367	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „C“, 1NP, místnost 19	Kazetová jednotka	TOSHIBA RAV-SM56UTP-E, výrobní číslo: 52800012	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „C“, 1NP, místnost 19	Venkovní jednotka	TOSHIBA RAV-SP564ATP-E, výrobní číslo: 52400121	500,00 Kč	1 500,00 Kč
Budova „K“, kanceláře - VZT1	Vzduchotechnické zařízení	JANKA KLMO02 - filtr 592*592*360 G4, 592*287*360 G4	2 500,00 Kč	15 000,00 Kč
Budova „K“, šatny - VZT1	Vzduchotechnické zařízení	JANKA KLMO01	1 500,00 Kč	9 000,00 Kč
Budova „K“, kanceláře	Chladicí MDV soustava	ACOND 9 kg chladiva	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
Budova „K“, kanceláře	Chladicí MDV soustava	ACOND 4,4 kg chladiva	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
Budova „K“, server	Chladicí MDV soustava	ACOND nad 3 kg chladiva	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
Budova „K“, server	Chladicí MDV soustava	ACOND nad 3 kg chladiva	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
Budova „K“, zařízení MaR - VZT2	Chladicí MDV soustava	automatická regulace pro zařízení VZT1 v kanceláři	1 000,00 Kč	6 000,00 Kč
				<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA ZA ČAST 1: 237 000,00 Kč</b>

KŘP Jčk, Lannova 26, Č.B.