



*Handwritten signature*

## **SERVISNÍ SMLOUVA Č.012014**

NA PROVÁDĚNÍ ÚDRŽBY KLIMATIZAČNÍCH SYSTÉMŮ MENDELOVY UNIVERZITY  
V BRNĚ V AREÁLU BRNO – ČERNÁ POLE

---

### **I. SMLUVNÍ STRANY**

**Zhotovitel:**

**AC EURO a.s., Ondráčkova 217, 628 00 BRNO**

Do obchodního rejstříku zapsána u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 5345

zastoupená : Mgr. Ivo Čtvrtníčkem – předsedou představenstva

IČO : 28264347

DIČ : CZ28264347

bankovní spojení : Raiffeisenbank, a.s.

číslo účtu : 2900401001/5500

tel., fax. : +420 544 234 330, +420 544 234 320

Zástupce při jednání ve věcech

a) smluvních: Mgr. Ivo Čtvrtníček – předseda představenstva

b) technických: Michal Svoboda, tel.602 593 925, email: michalsvoboda@aceuro.cz

/ dále jen zhotovitel /

a

**Objednatel:**

**Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno**

zastoupená : prof. RNDr. Ladislavem Havlem, CSc. – rektorem univerzity

IČO : 62156489

DIČ: CZ62156489

Zástupce při jednání ve věcech

a) smluvních: Ing. Lujza Oravcová – kvestorka univerzity

b) technických: Ing. Libor Bartoš – vedoucí technického oddělení

/ dále jen objednatel /

**uzavírají tuto servisní smlouvu.**

### **II. PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Předmětem smlouvy je provádění servisní údržby klimatizačních systémů Mendelovy univerzity v Brně v areálu Brno – Černá pole.
2. Tato smlouva upravuje vzájemná práva a povinnosti při provádění díla za dále stanovených podmínek.

### **III. CENA PRACÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Cena díla je cenou konečnou a obsahuje veškeré náklady nutné k řádné realizaci předmětu díla včetně souvisejících nákladů (dopravu, balné, kurzová rizika, pojištění, atp.).

*Handwritten signature*



2. Cena předmětu smlouvy je stanovena částkou ve výši 307.240,- Kč bez DPH za rok. DPH 21% činí 64.520,40 Kč za rok, tedy celkem 371.760,40 Kč včetně DPH za rok.
3. Cenu je možné překročit pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů týkajících se DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně. V takovém případě bude ke smlouvě uzavřen dodatek. Cena bez DPH je však neměnná.
4. Cena za servisní zákrok bude fakturována vždy po řádném provedení příslušného pravidelného úkonu, a to na základě příslušného servisního protokolu řádně písemně potvrzeného ze strany objednatele.
5. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a doručit jej prokazatelně objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení. Zhotovitel odpovídá za škodu, která vznikne objednateli z důvodu nedodržení předání vystaveného daňového dokladu v uvedených termínech, zejména za škodu spočívající v uhrazení sankcí za pozdní odvod DPH objednatelem z důvodu pozdního dodání daňového dokladu zhotovitelem.
6. Splatnost faktur se sjednává v délce 30 dnů.
7. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli vrátit bez zbytečného prodlení.
8. Lhůta splatnosti faktury počíná běžet dnem doručení objednateli. Faktura se považuje za zaplacenou dnem připsání na účet zhotovitele.
9. Za prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení dle §517 občanského zákoníku a n.v.č. 142/1994 Sb. v platném znění.
10. Za prodlení s úhradou faktury není objednatel povinen hradit kromě úroku z prodlení podle předchozích ustanovení jakoukoliv smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci. Při prodlení s úhradou faktury není zhotovitel oprávněn pozastavit další dílčí plnění až do zaplacení a prodlení nebude považováno za podstatné porušení smlouvy.

#### **IV. ZÁVAZKY ZHOTOVITELE**

1. Zhotovitel je povinen:
  - provádět činnosti dle znění servisní smlouvy, a to s odbornou péčí,
  - prokázat řádné provedení díla,
  - dodržovat provozní řád, hygienické, požární a bezpečnostní předpisy platné pro objekt objednatele,
  - dodržovat provozní řád areálu, zejména rozvrhy hodin v jednotlivých objektech,
  - Zamezit narušení výuky při provádění servisních prací,
  - Při plnění servisní smlouvy dodržovat obecně závazné právní předpisy a technické normy a technologické postupy,
  - Sledovat technický stav sepisovaného zařízení a předkládat návrhy na zajištění jeho bezpečného, spolehlivého a hospodárního provozu,
  - Zabezpečit, po dobu trvání smlouvy odborná školení pro pracovníky provádějící servis u objednatele,
  - Jestliže dojde ke změně osob provádějících servis, doloží zhotovitel u takového pracovníka, před jeho prvním zásahem u objednatele, doklady prokazující jeho odbornou způsobilost.

#### **V. ZÁVAZKY OBJEDNATELE**

1. Objednatel zajistí přístup pracovníků k provádění servisní činnosti na zařízení dle této smlouvy, dále parkovací místo pro vozidlo zhotovitele po dobu plnění servisních prací.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně uzamykatelný prostor na uskladnění pracovních pomůcek, nářadí a materiálu.
3. Objednatel je povinen zajistit kolem zařízení dostatečný prostor pro provádění servisních prací.



4. Objednatel provede likvidaci spotřebního materiálu a odpadu vzniklého při servisních pracích. Na základě požadavků objednatele provede zhotovitel ekologickou likvidaci daného odpadu dle předem dohodnuté ceny.
5. Objednatel odpovídá za to, že řádný průběh prací nebude narušován neoprávněnými zásahy třetích osob.
6. Objednatel zajistí přístup k dotčenému VZT zařízení a chlazení v dohodnutém termínu a seznámit pracovníky zhotovitele s provozními podmínkami tak, aby nedošlo ke škodám na vybavení.
7. Objednatel seznámí pracovníky zhotovitele s místními podmínkami BOZP a PO.

## VI. PLATNOST SMLOUVY

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podepsání oběma smluvními stranami a je uzavřena na dobu neurčitou.
2. Smlouvu je možno ukončit oboustranně výpovědí, a to s výpovědní lhůtou jednoho měsíce, která počne běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
3. Pokud by se některý z bodů této smlouvy dostal do rozporu se zákonem, požadavků vyplývajících ze zadávacích podmínek veřejné soutěže nebo z nákupních podmínek objednatele, je tento bod smlouvy neplatný. V ostatních částech nedotčených takovýmto bodem je tato smlouva platná, a zákonnost, platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení tím není dotčena.

## VII. ZÁRUKY

1. Na provedené práce a dodávky poskytuje zhotovitel záruku v délce 24 měsíců. Práva z odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku.
2. Záruka se nevztahuje na zařízení, která nespádají pod tuto smlouvu a díly podléhající běžnému opotřebení. Záruka se rovněž nevztahuje na závady, které nebylo možno ovlivnit servisní činností zhotovitele, mechanická poškození, vady vzniklé nesprávnou obsluhou, zásahy třetích osob či vyšší mocí.
3. Objednatel je povinen vady díla reklamovat u zhotovitele bezprostředně poté, co je zjistil a to písemnou reklamací s popisem zjištěných vad.
4. V případě, že zhotovitel nenastoupí na servisní zásah na výzvu popř. na pravidelné činnosti, které jsou předmětem této smlouvy v termínech, je objednatel oprávněn uplatňovat smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každou hodinu prodlení, maximálně však 1000 Kč za den prodlení. Lhůta pro odstraňování závad – do 24 hodin od nahlášení závady objednatelem.
5. Zhotovitel zajistí havarijní zásah k odstraňování závad na klimatizačním systému chlazení serveroven v budově Q a E.
6. Objednatel nahlásí případnou závadu na pohotovostní telefon +420 602 593 925, email: servis@aceuro.cz.
7. Při havarijním zásahu se zhotovitel zavazuje nastoupit k odstranění poruchy do 120 minut od nahlášení závady.
8. Zhotovitel zajistí obnovu chodu systému nejpozději do 6-ti hodin od nahlášení závady.
9. Lhůta pro nástup k odstraňování závad na klimatizačním systému chlazení serveroven v budově Q a E do 6 hodin po ohlášení závady.

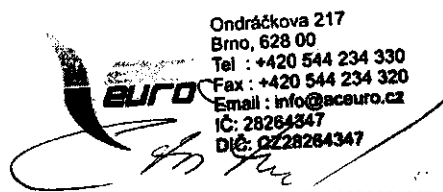


## VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

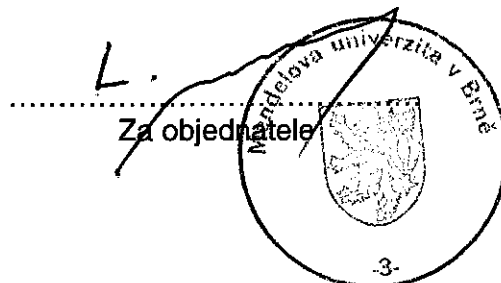
1. Tuto smlouvu lze upřesnit nebo změnit jen písemným dodatkem.
2. Právní vztahy mezi smluvními stranami, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí obchodním zákoníkem.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každý s platností originálu. Dvě vyhotovení obdrží zhotovitel a dvě vyhotovení obdrží objednatel.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
  - č.1. Cenová nabídka – položkový rozpočet
  - č.2. Příloha č.7 výběrového řízení – upřesnění havarijní pohotovostní služby na chlazení serveru v pavilonu Q a v pavilonu E

V Brně dne 12.5.2014

v BRNĚ ..... dne: **26-05-2014**



Za zhotovitele  
Mgr. Ivo Čtvrtníček  
předseda představenstva



Za objednatele

-3-



**Harmonogram servisních prací ke Smlouvě o dílo č. 012014**

**Název akce: Mendelova univerzita v Brně, Zámědělská 1665/1**

průběh	Název činnosti	počet	provedení	x - krát ročně	cenárik bez DPH	DPH 21 %	Cena včetně DPH	účten bez DPH	DPH	Duben včetně DPH	říjen bez DPH	DPH	říjen včetně DPH	cena za 1 rok bez DPH	DPH	cena za 1 rok včetně DPH
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.1-1a, E1.2A, E1.2B, E1.2C, E1.3, E1.1-1b, E1.5, E1.4, E1.1-1c, E2.1-1A, E2.1-1B, E2.5-6, E2.2-4, E4.1A, E4.1B, E4.1C, E4.4, E4.2-3, E5.3-5Z, E5.3-5V	34	1	1	2	740,00 Kč	155,40 Kč	895,40 Kč	25 160,00 Kč	5 283,60 Kč	30 443,60 Kč	5 283,60 Kč	30 443,60 Kč	50 520,00 Kč	10 567,20 Kč	60 887,20 Kč
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.1-1a, E1.2A, E1.2B, E1.2C, E1.3, E1.1-1b, E1.5, E1.4, E1.1-1c, E2.1-1A, E2.1-1B, E2.5-6, E2.2-4, E4.1A, E4.1B, E4.1C, E4.4, E4.2-3, E5.3-5Z, E5.3-5V	345	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	51 750,00 Kč	10 867,50 Kč	62 617,50 Kč	10 867,50 Kč	62 617,50 Kč	103 500,00 Kč	21 735,00 Kč	125 235,00 Kč
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.1-1a, E1.2A, E1.2B, E1.2C, E1.3, E1.1-1b, E1.5, E1.4, E1.1-1c, E2.1-1A, E2.1-1B, E2.5-6, E2.2-4, E4.1A, E4.1B, E4.1C, E4.4, E4.2-3, E5.3-5Z, E5.3-5V	2	1	1	2	640,00 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	2 560,00 Kč	537,60 Kč	3 097,60 Kč
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.1-1a, E1.2A, E1.2B, E1.2C, E1.3, E1.1-1b, E1.5, E1.4, E1.1-1c, E2.1-1A, E2.1-1B, E2.5-6, E2.2-4, E4.1A, E4.1B, E4.1C, E4.4, E4.2-3, E5.3-5Z, E5.3-5V	28	1	1	2	40,00 Kč	8,40 Kč	48,40 Kč	1 160,00 Kč	243,60 Kč	1 403,60 Kč	243,60 Kč	1 403,60 Kč	2 520,00 Kč	487,20 Kč	2 807,20 Kč
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.2B	10	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	1 500,00 Kč	315,00 Kč	1 815,00 Kč	315,00 Kč	1 815,00 Kč	3 000,00 Kč	630,00 Kč	3 630,00 Kč
Q	Kontrola a údržba ventilovní kond. jednotky systém E1.2B	21	1	1	2	180,00 Kč	37,80 Kč	217,80 Kč	3 780,00 Kč	783,60 Kč	4 573,60 Kč	783,60 Kč	4 573,60 Kč	7 560,00 Kč	1 587,60 Kč	9 147,60 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky GEA LVZ AT Pico 15 06/VBY, poz. 1.1A, zar. č. 1	1	1	1	2	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	460,00 Kč	96,60 Kč	556,60 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky TROX RH 250, RN 315, poz. 1.01 a 1.02, zar. č. 1	3	1	1	2	50,00 Kč	10,50 Kč	60,50 Kč	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	300,00 Kč	63,00 Kč	363,00 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky hybnostní, expanzní nádoba a dešťáček Dakin EUWABTKZM1, poz. 2.A.1, zar. č. 2	1	1	1	2	2 640,00 Kč	556,40 Kč	3 196,40 Kč	2 840,00 Kč	596,40 Kč	3 436,40 Kč	596,40 Kč	3 436,40 Kč	5 680,00 Kč	1 192,80 Kč	6 872,80 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 16 poz. 3.A.1, zar. č. 3	1	1	1	2	1 760,00 Kč	368,80 Kč	2 128,80 Kč	1 760,00 Kč	368,80 Kč	2 128,80 Kč	368,80 Kč	2 128,80 Kč	3 520,00 Kč	739,20 Kč	4 259,20 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 31 vč. příslušenství, poz. 1.A.1, zar. č. 1	1	1	1	2	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	460,00 Kč	96,60 Kč	556,60 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 1.C.1, zar. č. 1	1	1	1	2	140,00 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	140,00 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	280,00 Kč	58,80 Kč	338,80 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 30 vč. příslušenství, poz. 2.A.1, zar. č. 2	1	1	1	2	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	230,00 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	48,30 Kč	278,30 Kč	460,00 Kč	96,60 Kč	556,60 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 2.C.1, zar. č. 2	1	1	1	2	140,00 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	140,00 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	29,40 Kč	169,40 Kč	280,00 Kč	58,80 Kč	338,80 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 31 vč. příslušenství, poz. E.5.1, zar. č. 3	1	1	1	2	740,00 Kč	155,40 Kč	895,40 Kč	740,00 Kč	155,40 Kč	895,40 Kč	155,40 Kč	895,40 Kč	1 480,00 Kč	310,80 Kč	1 790,80 Kč
Q	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 1.1.40a, 1.1.40b, 1.1.41a, 1.1.41b, 1.1.41c, 1.1.41d, 1.1.41e, 1.1.34b, VZT 19, 22, 24, 40	8	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	1 200,00 Kč	252,00 Kč	1 452,00 Kč	252,00 Kč	1 452,00 Kč	2 400,00 Kč	504,00 Kč	2 904,00 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky VZT 19, 22, 24, 40	7	1	1	2	410,00 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	2 870,00 Kč	602,70 Kč	3 472,70 Kč	602,70 Kč	3 472,70 Kč	5 740,00 Kč	1 205,40 Kč	6 945,40 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky VZT A.C.S	1	1	1	2	410,00 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	410,00 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	820,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky hospodářství VZT č. 25	1	1	1	2	410,00 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	410,00 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	86,10 Kč	496,10 Kč	820,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky Bessell, Nima Veln	1	1	1	2	820,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč	820,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč	1 640,00 Kč	344,40 Kč	1 984,40 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky SINCOP	1	1	1	2	2 340,00 Kč	491,40 Kč	2 831,40 Kč	2 340,00 Kč	491,40 Kč	2 831,40 Kč	491,40 Kč	2 831,40 Kč	4 680,00 Kč	982,80 Kč	5 662,80 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 30 vč. příslušenství	2	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	300,00 Kč	63,00 Kč	363,00 Kč	63,00 Kč	363,00 Kč	600,00 Kč	126,00 Kč	726,00 Kč
J	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky 30 vč. příslušenství	1	1	1	2	1 810,00 Kč	380,10 Kč	2 190,10 Kč	1 810,00 Kč	380,10 Kč	2 190,10 Kč	380,10 Kč	2 190,10 Kč	3 620,00 Kč	760,20 Kč	4 380,20 Kč
J	Revize tlakové expanzní nádoby 500 l	1	1	1	2	850,00 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	850,00 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	1 700,00 Kč	357,00 Kč	2 057,00 Kč
J	Revize tlakové expanzní nádoby 300 l	1	1	1	2	750,00 Kč	157,50 Kč	907,50 Kč	750,00 Kč	157,50 Kč	907,50 Kč	157,50 Kč	907,50 Kč	1 500,00 Kč	315,00 Kč	1 815,00 Kč
J	Revize tlakové expanzní nádoby kompresor	1	1	1	2	850,00 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	850,00 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	178,50 Kč	1 028,50 Kč	1 700,00 Kč	357,00 Kč	2 057,00 Kč
J	Revize mobilního ventilátoru 08616, 08617	2	1	1	2	320,00 Kč	67,20 Kč	387,20 Kč	640,00 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč
M	Kontrola a údržba vzduchotechnické komorové sestavy jednotky Misa, M7, M8, M12	8	1	1	2	510,00 Kč	107,10 Kč	617,10 Kč	4 080,00 Kč	856,80 Kč	4 936,80 Kč	856,80 Kč	4 936,80 Kč	8 160,00 Kč	1 713,60 Kč	9 873,60 Kč
M	Kontrola provozuschopnosti příložných Hespak TROX a slávkových uzávěd, M1, M4, M5, M5a, M7, M8, M12, MT.401-405, MT.406, MT.407	29	1	1	2	160,00 Kč	33,60 Kč	193,60 Kč	1 600,00 Kč	336,00 Kč	1 936,00 Kč	336,00 Kč	1 936,00 Kč	3 360,00 Kč	705,60 Kč	4 041,60 Kč

05



M	M6, M10	5	1	1	2	510,00 Kč	107,10 Kč	617,10 Kč	2 550,00 Kč	595,50 Kč	3 085,50 Kč	2 550,00 Kč	595,50 Kč	3 085,50 Kč	510,00 Kč	1 071,00 Kč	6 171,00 Kč
M	Kontrola a udržba vzduchotechnické jednotky MULTIVAC, M2, M2B, M3	3	1	1	1	1 760,00 Kč	369,50 Kč	2 129,50 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	5 280,00 Kč	1 088,80 Kč	6 368,80 Kč	1 760,00 Kč	1 088,80 Kč	6 368,80 Kč
M	Kontrola a udržba elektrického ovládacího systému Elektradesign, M8	1	1	1	1	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč
M	Kontrola a udržba plastového ventilátoru FORTI MK20, 02, 04, 05, 06, 07, 11, 12, 15, 19, MHR751	3	1	1	2	190,00 Kč	25,20 Kč	145,20 Kč	720,00 Kč	151,20 Kč	871,20 Kč	720,00 Kč	151,20 Kč	871,20 Kč	190,00 Kč	302,40 Kč	1 742,40 Kč
M	Kontrola a udržba potrubního ventilátoru Planak MG13, 20, 09	6	1	1	2	120,00 Kč	25,20 Kč	145,20 Kč	360,00 Kč	75,60 Kč	435,60 Kč	360,00 Kč	75,60 Kč	435,60 Kč	120,00 Kč	151,20 Kč	871,20 Kč
M	Kontrola a udržba venkovní kond. jednotky DAIKIN VRV systém, MK03, 08, 14, 16, 31	5	1	1	2	840,00 Kč	178,40 Kč	1 018,40 Kč	4 200,00 Kč	882,00 Kč	5 082,00 Kč	4 200,00 Kč	882,00 Kč	5 082,00 Kč	840,00 Kč	1 760,00 Kč	10 164,00 Kč
M	Kontrola a udržba vnitřní jednotky DAIKIN MK05, 09, 14, 16, 31	46	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	6 900,00 Kč	1 449,00 Kč	8 349,00 Kč	6 900,00 Kč	1 449,00 Kč	8 349,00 Kč	150,00 Kč	2 895,00 Kč	18 698,00 Kč
M	Kontrola a udržba jednotky SPLIT DAIKIN (venkovní + vnitřní) MK04, 05, 07, 10, 15	5	1	1	2	920,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč	4 100,00 Kč	861,00 Kč	4 961,00 Kč	4 100,00 Kč	861,00 Kč	4 961,00 Kč	920,00 Kč	1 722,00 Kč	9 922,00 Kč
M	Kontrola a udržba jednotky MULTISPLIT DAIKIN (venkovní) MK05, 11, 32, 34, 15	4	1	1	2	640,00 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	2 560,00 Kč	537,60 Kč	3 097,60 Kč	2 560,00 Kč	537,60 Kč	3 097,60 Kč	640,00 Kč	1 072,00 Kč	6 192,00 Kč
M	Kontrola a udržba jednotky MULTISPLIT DAIKIN (vnitřní) MK05, 11, 32, 34, 15	9	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	1 350,00 Kč	283,50 Kč	1 633,50 Kč	1 350,00 Kč	283,50 Kč	1 633,50 Kč	150,00 Kč	567,00 Kč	3 287,00 Kč
M	Kontrola a udržba dveřní obry Slavolima, MD 001, 002	2	1	1	2	470,00 Kč	98,70 Kč	568,70 Kč	940,00 Kč	197,40 Kč	1 137,40 Kč	940,00 Kč	197,40 Kč	1 137,40 Kč	470,00 Kč	394,80 Kč	2 274,80 Kč
X	Kontrola a udržba vzduchotechnické jednotky REMAX FBI, X1, X2, X3, X4, X5	5	1	1	2	510,00 Kč	107,10 Kč	617,10 Kč	2 550,00 Kč	595,50 Kč	3 085,50 Kč	2 550,00 Kč	595,50 Kč	3 085,50 Kč	510,00 Kč	1 071,00 Kč	6 171,00 Kč
X	Kontrola provozuschopnosti propojzářních úspěškových IROX a střevoých uzávěř, X1, X2, X3, X4, X5, XH 401, 402, 480, XT 402, XT 403	27			1	180,00 Kč	33,60 Kč	193,60 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	4 320,00 Kč	907,20 Kč	5 227,20 Kč	180,00 Kč	907,20 Kč	5 227,20 Kč
X	Kontrola a udržba venkovní kond. jednotky DAIKIN VRV systém, XK 01, 02	2	1	1	2	740,00 Kč	155,40 Kč	895,40 Kč	1 480,00 Kč	310,80 Kč	1 790,80 Kč	1 480,00 Kč	310,80 Kč	1 790,80 Kč	740,00 Kč	821,60 Kč	3 581,60 Kč
X	Kontrola a udržba vnitřní jednotky DAIKIN XK 01, 02	28	1	1	2	110,00 Kč	23,10 Kč	133,10 Kč	3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč	3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč	110,00 Kč	1 283,60 Kč	7 453,60 Kč
X	Kontrola a udržba jednotky MULTISPLIT DAIKIN (venkovní) XK 03, 04	2	1	1	2	640,00 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	640,00 Kč	537,60 Kč	3 687,60 Kč
X	Kontrola a udržba jednotky SPLIT DAIKIN (vnitřní) XK 03, 04	6	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	900,00 Kč	189,00 Kč	1 089,00 Kč	900,00 Kč	189,00 Kč	1 089,00 Kč	150,00 Kč	375,00 Kč	2 778,00 Kč
X	Kontrola a udržba jednotky SPLIT DAIKIN (venkovní + vnitřní) XK 05, 07, 08	3	1	1	2	820,00 Kč	172,20 Kč	992,20 Kč	2 460,00 Kč	516,60 Kč	2 976,60 Kč	2 460,00 Kč	516,60 Kč	2 976,60 Kč	820,00 Kč	1 033,20 Kč	5 963,20 Kč
X	Kontrola a udržba dveřní obry Slavolima, XD 001, 002	2	1	1	2	470,00 Kč	98,70 Kč	568,70 Kč	940,00 Kč	197,40 Kč	1 137,40 Kč	940,00 Kč	197,40 Kč	1 137,40 Kč	470,00 Kč	394,80 Kč	2 274,80 Kč
E	Kontrola a udržba jednotky MULTISPLIT Carrier 40 SMC 024 (venkovní)	2	1	1	2	640,00 Kč	134,40 Kč	774,40 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	1 280,00 Kč	268,80 Kč	1 548,80 Kč	640,00 Kč	537,60 Kč	3 687,60 Kč
E	Kontrola a udržba jednotky MULTISPLIT Carrier 38 GL 04858 (vnitřní)	4	1	1	2	150,00 Kč	31,50 Kč	181,50 Kč	600,00 Kč	126,00 Kč	726,00 Kč	600,00 Kč	126,00 Kč	726,00 Kč	150,00 Kč	252,00 Kč	1 452,00 Kč
	Dopravné náklady	1	1	1	2	1 000,00 Kč	210,00 Kč	1 210,00 Kč	1 000,00 Kč	210,00 Kč	1 210,00 Kč	1 000,00 Kč	210,00 Kč	1 210,00 Kč	1 000,00 Kč	420,00 Kč	2 520,00 Kč
	<b>Cena bez DPH</b>								<b>144 880,00 Kč</b>	<b>30 494,80 Kč</b>	<b>175 304,80 Kč</b>	<b>162 380,00 Kč</b>	<b>34 095,60 Kč</b>	<b>199 455,60 Kč</b>	<b>64 820,40 Kč</b>	<b>371 780,40 Kč</b>	





## Výkaz výměr

### Havarijní pohotovostní služba na chlazení serveru v pavilonu Q a v pavilonu E

#### Havarijní pohotovost :

Nepřetržitá celoroční služba spojená s havarijním zásahem technika na místě . Technik zajistí aby bylo minimalizováno ohrožení majetku a následně uvedení systému do plného provozu

#### Specifikace havarijního zásahu :

Zhotovitel se zavazuje, že zahájí činnost k odstranění závad na chladicím zařízení serveru kdykoliv během platnosti uzavřené servisní smlouvy do dvou hodin po telefonickém / písemném / ohlášení závady odpovědným pracovníkem objednatele. Ukončení havarijního zásahu na chladicím zařízení se zhotovitel zavazuje provést do šesti hodin po nahlášení závady objednatelem.

Zahájením činnosti k odstranění závady se rozumí zjišťovací řízení na vlastní závadě. Ukončením havarijního zásahu na chladicím zařízení serveru se rozumí uvedení chladicího zařízení do plného provozu.

Nahlášení závady bude provedeno objednatelem telefonicky nebo písemně na dispečink zhotovitele / nepřetržitá celodenní služba / :

- adresa ..... *AC EURO a.s. - area / Hady, 62800 Brno*  
- mobil..... *602 593 925*  
- e-mail..... *servis@aceuro.cz*  
- telefon..... *544234330*  
- fax..... *544234320*

Nahlášení objednatelem musí obsahovat adresu, označení objektu, typ poškozeného zařízení a rozsah závady. Objednatel dále uvede telefonní číslo a jméno kontaktní osoby, která zásah vyžaduje.

Po ukončení havarijního zásahu bude sepsán zhotovitelem servisní protokol potvrzený objednatelem. K daňovému dokladu za provedení havarijního zásahu budou připojena kopie servisního protokolu obsahující datum uskutečněné práce, spotřeba materiálu a doba provedení úkonu v hodinách.

#### Reakční doba po nahlášení havarijní závady :

Zahájení opravních činností pro zajištění alespoň provizorního provozu : 2 hodiny

Ukončení opravních činností a uvedení chladicího systému do plného provozu : 6 hodin

#### Specifikace chladicích systémů serverů - split jednotky :

Budova E – 4 ks vnitřní jednotka CARRIER 40 SMC, 2 ks venkovní jednotka CARRIER 38GL

Budova Q – 2 ks venkovní jednotka DAIKIN VRV, 3 ks vnitřní jednotka DAIKIN VRV



