

## Dodatek č. 1 - k Rámcové servisní dohodě 0017/17

Níže uvedeného dne, měsíce a roku po vzájemném projednání a shodě smluvní strany:

### Univerzita Pardubice

Právní forma: veřejná vysoká škola zřízená zákonem  
Se sídlem: Studentská 95, 532 10 Pardubice  
Zastoupená: prof. Ing. Miroslavem Ludwigem, CSc., rektorem  
IČO: 00216275  
DIČ: CZ00216275  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Kontaktní osoba: [REDACTED]  
[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

### ALIMEX s.r.o.

Se sídlem/Místem podnikání: Ke Zvoli 339, 252 41 Dolní Břežany  
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 20943  
Zastoupená: Ing. Jiřím Rumlerem, jednatelem společnosti  
IČO: 49613529  
DIČ: CZ49613529  
Bankovní spojení: KB a.s.pobočka Praha 10  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Kontaktní osoba: Ing. Miroslav Grmolenský, [REDACTED]  
[REDACTED]

(dále jen „poskytovatel“)

uzavírají tento dodatek č. 1 k níže specifikované Rámcové servisní dohodě.

### I. Úvodní ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 je uzavřen v návaznosti na veřejnou zakázku s názvem „**Zajištění provozuschopnosti systémů technického zabezpečení objektu UPa II**“ a s ní související Rámcovou servisní dohodou č. 0017/17 (dále jen „Rámcová servisní dohoda“) uzavřenou dne 27. 3. 2017.

2. Smluvní strany se dohodly na změně Rámcové servisní dohody v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Uzavření tohoto dodatku č. 1 nepředstavuje podstatnou změnu smlouvy ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

## II. Předmět dodatku

1. Cílem tohoto dodatku č. 1 je rozšířit stávající Přílohu č. 2 Rámcové servisní dohody – „Položkový rozpočet – opravy“ o nové komponenty.
2. Stávající příloha č. 2 Rámcové servisní dohody se proto nahrazuje přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 1.

## III. Závěrečná ustanovení

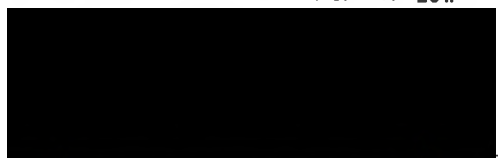
1. Práva a povinnosti smluvních stran obsažené v Rámcové servisní dohodě ze dne 27. 3. 2017 se použijí i na dodání předmětu plnění dle dodatku č. 1.
2. Smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku č. 1 Rámcové servisní dohody ze dne 27. 3. 2017.
3. Tento dodatek č. 1 Rámcové servisní dohody je vyhotoven ve čtyřech (4) výtiscích, přičemž každá smluvní strana obdrží dva (2) výtisky.
4. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti podpisem poslední smluvní stranou, účinnosti dnem jeho uveřejnění v Registru smluv a stává se nedílnou součástí Rámcové servisní dohody ze dne 27. 3. 2017.

### Přílohy dodatku č. 1:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet - opravy

Za objednatele

V Pardubicích dne 16. 11. 2017



prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.  
rektor

Za poskytovatele

V Praze dne 22. 11. 2017



Ing. Jiří Rumler  
jednatel

Příloha č.1 – Položkový rozpočet - opravy (model předpokládaného plnění)

Pořadové číslo	Popis úkonu	MJ	Počet	Cena za ks/hod v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč včetně DPH
1	Servisní práce - zjištění a oprava poruchy	hod	650	350,00	227 500,00	275 275,00
2	Servisní práce - programování technologie a ústředn	hod	100	570,00	57 000,00	68 970,00
3	Servisní práce - programování (SW Altex)	hod	100	740,00	74 000,00	89 540,00
4	Doprava celkem (ze sídla/servisního střediska-Upa a zpět)	ks	250	250,00	62 500,00	75 625,00
5	Demontáž vadného duálního detektoru a montáž nového	ks	40	280,00	11 200,00	13 552,00
6	Dodávka nového duálního detektoru (PRESTIGE AMQD)	ks	40	1 040,00	41 600,00	50 336,00
7	Demontáž vadného magnetického kontaktu a montáž nového povrchového	ks	30	250,00	7 500,00	9 075,00
8	Dodávka nového magnetického kontaktu (MAS303)	ks	30	284,00	8 520,00	10 309,20
9	Demontáž vadného magnetického kontaktu a montáž nového zápusného	ks	20	250,00	5 000,00	6 050,00
10	Dodávka nového magnetického kontaktu (MAS353)	ks	20	296,00	5 920,00	7 163,20
11	Demontáž vadného detektoru tříštění a montáž nového	ks	5	250,00	1 250,00	1 512,50
12	Dodávka nového detektoru tříštění	ks	5	980,00	4 900,00	5 929,00
13	Demontáž vadné klávesnice a montáž nové	ks	2	1 250,00	2 500,00	3 025,00
14	Dodávka nové tlačítkové klávesnice	ks	1	17 640,00	17 640,00	21 344,40
15	Dodávka nové dotykové klávesnice	ks	1	17 640,00	17 640,00	21 344,40
16	Demontáž vadného expanderu a montáž nového včetně nastavení	ks	19	1 050,00	19 950,00	24 139,50
17	Dodávka nového expanderu (LUCA MEGA)	ks	19	10 250,00	194 750,00	235 647,50
18	Demontáž vadné ústředny a montáž nové včetně nastavení	ks	2	1 050,00	2 100,00	2 541,00
19	Dodávka nového ústředny (GS)	ks	2	17 890,00	35 780,00	43 293,80
20	Aktualizace SW + jeho nastavení	hod	10	740,00	7 400,00	8 954,00
21	Demontáž vadných akumulátorů a montáž nových	ks	90	100,00	9 000,00	10 890,00
22	Dodávka nového AKU 12V/7Ah	ks	10	360,00	3 600,00	4 356,00
23	Dodávka nového AKU 12V/18Ah	ks	10	970,00	9 700,00	11 737,00
24	Dodávka nového AKU 12V/24Ah	ks	20	1 240,00	24 800,00	30 008,00
25	Dodávka nového AKU 12V/40Ah	ks	20	1 890,00	37 800,00	45 738,00
26	Dodávka nového AKU 12V/45Ah	ks	20	1 980,00	39 600,00	47 916,00
27	Dodávka nového AKU 12V/65Ah	ks	10	2 960,00	29 600,00	35 816,00
28	Dodávka nového AKU 12V/100Ah	ks	1	6 990,00	6 990,00	8 457,90
29	Demontáž vadného zámku a montáž nového (EFF)	ks	15	570,00	8 550,00	10 345,50
30	Dodávka nového nízkodobového el. otvírače (např.EFF)	ks	15	1 950,00	29 250,00	35 392,50
31	Demontáž vadného zámku a montáž nového (Abloy)	ks	5	1 710,00	8 550,00	10 345,50
32	Dodávka nového zámku (ABLOY 460/560)	ks	5	13 800,00	69 000,00	83 490,00
33	Dodávka nového zámku (ABLOY 420/520)	ks	2	33 900,00	67 800,00	82 038,00
34	Demontáž vadného zavírače a montáž nového (GEZE)	ks	10	570,00	5 700,00	6 897,00
35	Dodávka nového zavírače (např.GEZE TS 2000V)	ks	5	1 890,00	9 450,00	11 434,50
36	Dodávka nového zavírače (např.GEZE TS 3000V)	ks	5	2 480,00	12 400,00	15 004,00
37	Demontáž vadné čtečky a montáž nové	ks	30	540,00	16 200,00	19 602,00
38	Dodávka nové čtečky karet (ALR-L3 s tlačítkem EM Marine)	ks	30	2 000,00	60 000,00	72 600,00
39	Demontáž vadného záložního zdroje 10A a montáž nového	ks	3	1 050,00	3 150,00	3 811,50
40	Dodávka záložního zdroje 10A	ks	3	4 850,00	14 550,00	17 605,50
41	Demontáž vadné kamery a montáž nové	ks	1	740,00	740,00	895,40
42	Inicializace a nastavení kamery v systému (Endura 2.0)	hod	5	570,00	2 850,00	3 448,50
43	Demontáž vadné kamery a montáž nové	ks	1	740,00	740,00	895,40
44	Dodávka IP kamery 3MPx s objektivem (kompatibilní do sys. Endura Enhanced)	ks	1	25 600,00	25 600,00	30 976,00
45	Aktualizace SW + jeho nastavení	hod	50	570,00	28 500,00	34 485,00
46	Demontáž vadného automatického hlásiče a montáž nového	ks	20	340,00	6 800,00	8 228,00
47	Dodávka automatického hlásiče multisenzoru	ks	20	1 250,00	25 000,00	30 250,00
48	Demontáž vadného manuálního hlásiče a montáž nového	ks	5	340,00	1 700,00	2 057,00
49	Dodávka manuálního hlásiče	ks	5	1 340,00	6 700,00	8 107,00
50	Úprava nastavení programu ústředny (načtení prvků)	hod	10	570,00	5 700,00	6 897,00
51	Demontáž vadného reproduktoru a montáž nového	ks	20	305,00	6 100,00	7 381,00
52	Dodávka stropního zápusného reproduktoru	ks	10	617,00	6 170,00	7 465,70
53	Dodávka nástěnného reproduktoru	ks	10	950,00	9 500,00	11 495,00
54	Nastavení systému ER	hod	5	570,00	2 850,00	3 448,50
55	Dodávka Zastřežovací tlačítko TL-EZS	ks	20	50,00	1 000,00	1 210,00
56	Dodávka Repro do ALR hlav	ks	15	100,00	1 500,00	1 815,00
57	Dodávka ALR logoprint	ks	10	80,00	800,00	968,00
58	Dodávka Elektrický zámek (typ: OPENERS-CLOSERS)	ks	10	810,00	8 100,00	9 801,00
59	Dodávka Záplavové čidlo (WB200)	ks	5	1 350,00	6 750,00	8 167,50
60	Dodávka Otřesový detektor trezorový (SC100)	ks	3	6 800,00	20 400,00	24 684,00
61	Dodávka Zdroje 12V/3,5Ah	ks	2	1 750,00	3 500,00	4 235,00
62	Dodávka analogové kamery kompak ( dome, bullet)	ks	5	3 650,00	18 250,00	22 082,50
63	Dodávka analogové kamery box ( dome, bullet)	ks	5	2 650,00	13 250,00	16 032,50
64	Dodávka objektivu analogové kamery	ks	1	1 990,00	1 990,00	2 407,90
65	Dodávka zdroje pro CCTV 12VDC/1A	ks	2	1 100,00	2 200,00	2 662,00
66	Dodávka HDD pro DVR 2TB (Dallmeier)	ks	2	4 390,00	8 780,00	10 623,80
67	Dodávka převodníku opt/koax	ks	1	4 405,00	4 405,00	5 330,05
68	Dodávka převodníku data/koax 8-kanálů	ks	2	21 528,00	43 056,00	52 097,76
69	Dodávka převodníku data/koax 4-kanálů	ks	2	11 453,00	22 906,00	27 716,26
70	Dodávka zdroje EPS 24VDC/5A	ks	2	9 803,00	19 606,00	23 723,26
71	Dodávka AKU 12VDC/38Ah	ks	2	7 550,00	15 100,00	18 271,00
72	Dodávka přeodníku OPT/datavč. Napáječe	ks	2	18 246,00	36 492,00	44 155,32

**Příloha č.1 – Položkový rozpočet - opravy (model předpokládaného plnění)**

73	Dodávka sirény EPS	ks	2	614,00	1 228,00	1 485,88
74	Dodávka majáku EPS	ks	2	1 162,00	2 324,00	2 812,04
75	Dodávka VV prvku EPS	ks	2	4 232,00	8 464,00	10 241,44
76	Dodávka ústředny Esser IQ8-C	ks	1	21 480,00	21 480,00	25 990,80
77	Dodávka ústředny Esser IQ8-M	ks	1	28 227,00	28 227,00	34 154,67
78	Dodávka filtru Titanus	ks	2	5 373,00	10 746,00	13 002,66
79	Dodávka řídicí jednotky Variodin	ks	1	92 834,00	92 834,00	112 329,14
80	Dodávka mikrofonní stanice ER	ks	1	13 000,00	13 000,00	15 730,00
81	Dodávka zesilovače 240W	ks	2	23 000,00	46 000,00	55 660,00
82	Dodávka UPS pro ER	ks	1	14 900,00	14 900,00	18 029,00
83	Dodávka Aku do napáječe pro ER 15VDC/150Ah	ks	1	12 366,00	12 366,00	14 962,86
84	Dodávka UPS 1000VA	ks	5	4 500,00	22 500,00	27 225,00
85	Úprava projektové dokumentace	hod	20	700,00	14 000,00	16 940,00

Pokud se zde vyskytují obchodní názvy některých výrobků, případně jiná označení, mající vztah ke konkrétnímu výrobci (výrobku), jedná se o již instalované systémy technického zabezpečení a jejich části. Tyto výrobky je možné nahradit jinými kompatibilními s minimálně shodným technickým (i rozměrově stejnými) parametry, standardy jakosti a odpovídající zárukou.