

## DODATEK Č. 1

K Servisní smlouvě, uzavřené dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů, mezi smluvními stranami, kterými jsou:

### Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně

se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín

IČO: 70883521

DIČ: CZ70883521

bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Zlín

číslo účtu: [REDACTED]

ID datové schránky: ahqj9id

zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor

za věcné plnění odpovídá: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

### AVAPS, s.r.o.

se sídlem: U Obalovny 488, 250 67 Klecany

IČO: 25650939

DIČ: CZ25650939

bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s., Praha 8.

číslo účtu: [REDACTED]

ID datové schránky: hf2pvbi

zastoupená: Ing. Arch. Filipem Novotným, jednatelem

zapsaný/á v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl C, vložka: 58133

e-mail: servis@avaps.cz

kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „dodavatel“)

(společně dále „smluvní strany“)

### Preambule

Smluvní strany uzavřely dne 7. 4. 2021 Servisní smlouvu (č. smlouvy 2021000352, dále jen „Smlouva“) na provádění revizí a servisu požárních rolet. Dohodou smluvní stran se dotčená Smlouva mění následovně:



utbzesbc12338e

Č.j.: UTB/23/002989

## I. – Předmět dodatku:

### 1) Článek II. Smlouvy odstavec 2 se mění takto:

Místem plnění smlouvy jsou zejména objekty ve vlastnictví objednatele. Specifikace požárních uzávěrů:

U5 - Nad Stráněmi 4511, 76005 Zlín				
výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění
AVAPS/ATRP - S - FB - EI 45 - C - D1 - H2O	5000	2380	13010-01	51/102G - šatna
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	5600	4570	B030662-01	51/102 - foyer
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	4970	4570	B030662-02	51/102 - foyer
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	3500	4570	B030662-03	51/102 - foyer

U13 - nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín				
výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění
AVAPS/ATRP - EW 60-C DP1	5040	2100	17061-01	U13/123 - šatna

U18 - Štefánikova 5670, 760 01 Zlín				
výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění
AVAPS/SMOKEBARIER AT -D120	33 556	3250	117087-01	U18/606 - chodba
AVAPS/SMOKEBARIER AT -D120	33 556	3250	117087-02	U18/630 - chodba
AVAPS/SMOKEBARIER SG čirý - D120	4000	350	117087-03	U18/101 - foyer
AVAPS/SMOKEBARIER SG čirý - D120	4000	350	117087-04	U18/101 - foyer
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	3880	2750	117028-01	U18/garáž 1.PP
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	3615	3095	117028-02	U18/garáž 1.PP
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4520	2760	117028-03	U18/garáž 1.PP
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4550	2515	117028-04	U18/garáž 2.PP
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4550	2515	117028-05	U18/garáž 2.PP
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4450	2910	117028-06	U18/garáž 2.PP
AVAPS/FIBREROLL mini -EW 30-C DP1	2335	350	117028-07	U18/145 - režie

U2 – Mostní 5139, 760 01 Zlín				
výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění
AVAPS/ FIBREROLL H2O – EL30 DP1	6510	2460	121177-03	U2/0150 - chodba
AVAPS/ FIBREROLL H2O – EL30 DP1	5350	2460	121177-02	U2/0150 - chodba

### 2) Příloha č.2 – Položkový ceník je nahrazen přílohou č.1 tohoto dodatku

## II. Závěrečná ustanovení

- 1) Veškerá ustanovení Smlouvy, výslovně nedotčená tímto dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.
- 2) Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje ve 2 vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží 1 vyhotovení. Smluvní strany vyjadřují svým podpisem svůj souhlas s jeho obsahem.
- 3) Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Ve Zlíně dne 14.2.2023


V Praze dne 7.2.2023

RNDr. Alexander Černý  
kvestor UTB ve Zlíně

Ing. Arch. Filip Novotný  
jednatel

Odpovídá	Datum
PO/OO	10.2.2023
EO	14.2.2023
Věcně	14.2.2023
Správc	14.2.2023

1645 - UTB - PŘÍLOHY A SERVISU  
PROTIŘEŠENÍM ROZLET

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	
	
utbzes89173bc1	
Doručeno dne: 10.2.2023	
ČJ: UTB/23/002795	
Počet listů:	lis./sv. příloh:
Druh příloh:	

## Nabídková cena

Veřejná zakázka je zadávána v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Název veřejné zakázky:

<b>UTB - Provádění revizí a servisu protipožárních rolet</b>
--

Název zadavatele	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Sídlo	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
Rektor:	prof. Ing. Vladimír Sedlařík, Ph.D.

Uchazeč:	AVAPS s.r.o.
IČ / DIČ	25650939
Sídlo	U Obalovny 488, 250 67 Klecany
Osoba oprávněná za uchazeče jednat	Ing. arch. Filip Novotný
Osoba zmocněná k jednání	
Telefon, fax, e-mail	
Bankovní spojení	

Soupis požárních rolet

U5 - Nad Stráněmí 4511, 76005 Zlín						Jednotková cena bez DPH	DPH (21%)	Cena celkem včetně DPH	
Výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění	počet revizí ročně				
AVAPS/ATRPÚ - S - FB - EI 45 - C-D1 H2O	5000	2380	13010-01	51/102G - šatna	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	5600	4570	8030662-01	51/102 - foyer	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	4970	4570	8030662-02	51/102 - foyer	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL E240 - EI - 15-C D1 H2O	3500	4570	8030662-03	51/102 - foyer	2	1 900,00 Kč			
Hodinová zúčtovací sazba pro opravy	předpoklad max.120 hodin ročně celkem za všechny objekty						400,00 Kč		
Doprava	předpoklad 4x doprava/rok						- Kč		
<b>Celkem</b>							<b>31 200,00 Kč</b>	<b>6 552,00 Kč</b>	<b>37 752,00 Kč</b>

U13 - nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín						Jednotková cena bez DPH	DPH (21%)	Cena celkem včetně DPH	
Výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění	počet revizí ročně				
AVAPS/ATRPÚ - EW 60-C DP1	5040	2100	17061-01	U13/123 - šatna	2	1 900,00 Kč			
Hodinová zúčtovací sazba pro opravy	předpoklad max.120 hodin ročně celkem za všechny objekty						400,00 Kč		
Doprava	předpoklad 4x doprava/rok						- Kč		
<b>Celkem</b>							<b>19 800,00 Kč</b>	<b>4 158,00 Kč</b>	<b>23 958,00 Kč</b>

U18 - Štefánikova 5670, 760 01 Zlín						Jednotková cena bez DPH	DPH (21%)	Cena celkem včetně DPH	
Výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění	počet revizí ročně				
AVAPS/SMOKEBARIER AT -D120	33 556	3250	117087-01	U18/606 - chodba	2	13 200,00 Kč			
AVAPS/SMOKEBARIER AT -D120	33 556	3250	117087-02	U18/630 - chodba	2	13 200,00 Kč			
AVAPS/SMOKEBARIER SG čirý - D120	4000	350	117087-03	U18/101 - foyer	2	270,00 Kč			
AVAPS/SMOKEBARIER SG čirý - D120	4000	350	117087-04	U18/101 - foyer	2	270,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	3880	2750	117028-01	U18/garáž 1.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	3615	3095	117028-02	U18/garáž 1.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4520	2760	117028-03	U18/garáž 1.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4550	2515	117028-04	U18/garáž 2.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4550	2515	117028-05	U18/garáž 2.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL -EW 30-C DP1	4450	2910	117028-06	U18/garáž 2.PP	2	1 900,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL mini -EW 30-C DP1	2335	350	117028-07	U18/145 - rezie	2	1 900,00 Kč			
Hodinová zúčtovací sazba pro opravy	předpoklad max.120 hodin ročně celkem za všechny objekty						400,00 Kč		
Doprava	předpoklad 4x doprava/rok						1 500,00 Kč		
<b>Celkem</b>							<b>102 480,00 Kč</b>	<b>21 520,80 Kč</b>	<b>124 000,80 Kč</b>

U2 - Mostní 5139, 760 01 Zlín						Jednotková cena bez DPH	DPH (21%)	Cena celkem včetně DPH	
Výrobce/typ	šířka (mm)	výška (mm)	výrobní číslo	umístění	počet revizí ročně				
AVAPS/FIBREROLL H2O - EL 30 DP1	6510	2460	121177-03	U2/0150 - chodba	2	3 350,00 Kč			
AVAPS/FIBREROLL H2O - EL 30 DP1	5350	2460	121177-02	U2/0150 - chodba	2	3 350,00 Kč			
Hodinová zúčtovací sazba pro opravy	předpoklad max.120 hodin ročně celkem za všechny objekty						740,00 Kč		
Doprava	předpoklad 4x doprava/rok						2 650,00 Kč		
<b>Celkem</b>							<b>48 300,00 Kč</b>	<b>10 143,00 Kč</b>	<b>58 443,00 Kč</b>

Celkem za 12 měs. poskytování služby

201 780,00 Kč

244 153,80 Kč

Celkem za 60 měs. poskytování služby

1 008 900,00 Kč

1 220 769,00 Kč

\* Ceny za dopravu platí za předpokladu spojení kontrol provozuschopnosti v jeden den na všechny objekty.