

Smlouva o provádění revizí č. 28/TSA/S

Název: **Pavel Krupka**
Sídlo: České Kopisty 123, Terezín
IČO: 62381725
DIČ: není plátcem DPH
Bankovní spojení: AirBank a.s.
Číslo účtu: 1280940017/3030
(dále jen „**Zhotovitel**“ nebo „**Smluvní strana**“)

a

Název společnosti: **Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.**
Sídlo firmy: Vídeňská 1083, 142 20, Praha 4 - Krč
Jednající: RNDr. Martinem Bilejem DrSc., ředitelem
IČ : 61388971
DIČ: CZ61388971
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú: 2246660227/0100

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**Smluvní strana**“)

(Zhotovitel a Objednatel dále společně též jen jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají spolu v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále též jen „**občanský zákoník**“), tuto servisní smlouvu:

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo spočívající v provádění odborných kontrol a revizí tlakových nádob v budovách objednatel (dále jen revize zařízení). V rámci revize zařízení provede zhotovitel provozní revizi, vnitřní revizi, zkoušku těsnosti, tlakovou zkoušku v souladu s právními předpisy a platnými normami, poučí zaměstnance objednatel se základními zásadami zacházení se zařízením.
2. Objednatel se zavazuje zaplatit za provedené služby Zhotoviteli sjednanou cenu dle této smlouvy.

II. Rozsah činnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provádět revize zařízení ve lhůtách stanovených právními předpisy. Zhotovitel bude informovat objednatel o provedení revize zařízení v předstihu alespoň 5 pracovních dní.
2. O provedené revizi zařízení zpracuje zhotovitel revizní zprávu, kterou předá objednateli.
3. Zhotovitel je povinen dodržovat závazná pravidla bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany platná a účinná v areálech a objektech ústavu MBÚ AV ČR v.v.i.
4. Zhotovitel je povinen se řídit dodatečnými písemnými pokyny objednatel, které mu byly doručeny.

III. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Revize zařízení bude prováděna zhotovitelem v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené touto smlouvou, včetně případných dodatků sjednaných smluvními stranami nebo změn vyplývajících z rozhodnutí příslušných orgánů či právních

- respektuje hospodářský smysl neplatného nebo neúčinného ustanovení.
4. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení této smlouvy obdobně podle ust. § 576 občanského zákoníku.
 5. Veškeré spory mezi smluvními stranami vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešeny pokud možno nejprve smírně.
 6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu včetně jejích příloh před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle. Obě Smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
 7. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, majících platnost originálu, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
 8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha: Seznam tlakových nádob

V Praze dne: **30. 08. 2016**

Zhotovitel

Objednatel

Pavel Krupka
Montáž, opravy, revize
tlakových zařízení
České Kopisty 123, Terežín
62381725

Pavel Krupka


RNDr. Martin Bilej, DrSc., ředitel

Tlakové nádoby

provozní revize	PR	1x za rok
vnitřní revize+těsnost	VR+ZT	1x za 5 let
tlaková zkouška	TZ	1x za 9 let

	pracoviště	umístění	název	v.č.
1	Praha - XA-XB	BTH hala	Míchací kotel	D324
2	Praha - XA-XB	BTH hala	Míchací kotel	D325
3	Praha - XA-XB	BTH hala	Míchací kotel	D326
4	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D256
5	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D257
6	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D320
7	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D319
8	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D255
9	Praha - XA-XB	BTH hala	Fermentor	D254
10	Praha - C	156/III	Falcom 150	02177
11	Praha-Q	Q/1. patro	Tuttner 5075	1110763
12	Praha - XA-XB	116/P	AUT 26/II	681305
13	Praha - C	Ekol./1.p	Unisteri HP 559	5130259
14	Praha - C	Ekol./1.p	NAD 559	5120856
15	Praha - L	115	Unisteri HP 559	5110603
16	Praha - L	115	NAD 559	5110433
17	Praha - C	111/P	PS 261 A	84214
18	Praha - C	111/P	VY 30 A	84239
19	Praha - C	111/P	Steriva P 666-SP	091555
20	Praha - C	111/P	Vyvíječ páry	09556
21	Praha - C	111/P	Vzdušník	0328
22	Praha - Xa	116/P	PS 265 A	861611
23	Praha - Xa	116/P	Kestrel 150	J5224
24	Praha - Xb	115/H	PS 405 A	861018
25	Praha - Xb	115/H	PS 265 A	861618
26	Praha - Xb	115/H	AUT 22	652433
27	Praha - Xb	115/H	VYV 12	62242
28	Praha - L	125/P	Parní steril.	10273
29	Praha - L	125/P	Vyvíječ páry	1015-D
30	Praha - L	125/P	Tuttner 5075	2203053
31	Praha - Q	142/skl.	AUT 064	457
			x	
1	Nový Hrádek		stojatá kompr. SILENT	232815
2	Nový Hrádek	vodárna	větrník	75938
3	Nový Hrádek	laboratoř	PS 20A	861194
4	Nový Hrádek	laboratoř	PS 20A	861193
5	Nový Hrádek	údržba	vzdušník	919428
6	Nový Hrádek	laboratoř	PSSystec DX45	D2272
7	Nový Hrádek	laboratoř	PS Fedegari	NB 1300AL
8	Nový Hrádek	laboratoř	vyvíječ páry GL210035	NG1741
9	Nový Hrádek	laboratoř	PS Fedegari	NB136 AL
10	Nový Hrádek	laboratoř	vyvíječ páry GL210035	NG1713 AL
11	Nový Hrádek		vzdušník MedicAir	30731544
12	Nový Hrádek		vzdušník ABAC	411602245-19
13	Nový Hrádek		5057 ELCPVG-MD	14110877
			X	
1	Třeboň		Parní steril. MLS 3020	6x0303
2	Třeboň		Parní steril. AES 75	17192
3	Třeboň		Parní steril. ELVC 3870	1004172
4	Třeboň		Parní steril. ELVC 3870	2705852
5	Třeboň		Vzdušník	8332
6	Třeboň		Vzdušník 75 I	10/369
7	Třeboň		Vzdušník	17543/13
8	Třeboň		sterilizační autoklav VX-95	6238
9	Třeboň		Formulační kotel 600L	13103879
10	Třeboň		Bioreactor 150 L	13103877
11	Třeboň		Fermentor1500L	13103878
12	Třeboň		Vzdušník 500	8101018060
13	Třeboň		vzdušník 250	6814
14	Třeboň			
			X	
1	Nové Hradky		Sterilizátor Sanyo MLS 3780	10874
2	Nové Hradky		vzdušník kompresoru OR 240	721002154/100020
3	Nové Hradky		vzdušník kompresoru Orlík 20	380