

**Dodatek č. 2 ke Kupní smlouvě na pravidelné dodávky
ze dne 14. 3. 2023**

(dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů)
(dále jen „**Dodatek č. 2**“)

I. Smluvní strany

Fakultní nemocnice Ostrava

se sídlem: 17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava

IČ: 00843989

DIČ: CZ00843989

zastoupená: MUDr. Jiřím Havrlantem, MHA, ředitelem

zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990, č. j. OP-054-25.11.90

(dále jen „**Kupující**“)

a

SIAD Czech spol. s r.o.

se sídlem: K Hájkům 2606/2b, 155 00 Praha

IČ: 48117153

DIČ: CZ48117153

zastoupená: Dott. Alessio Contonem, jednatelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 16942

(dále jen „**Prodávající**“)

(společně jako „**Smluvní strany**“)

Dnešního dne, měsíce a roku uzavírají výše uvedené Smluvní strany tento Dodatek č. 2 ke Kupní smlouvě na pravidelné dodávky ze dne 14. 3. 2023, evidenční číslo Kupujícího 009/OVZ/23/032-K, ve znění dodatku č. 1 ze dne 19. 3. 2024 (dále jen „**Smlouva**“).

II. Předmět Dodatku

1. V souladu s čl. 2. odst. 2.4 Smlouvy se Smluvní strany dohodly na aktivaci inflační doložky a navýšení cen dodávaného zboží. V souladu s návrhem Prodávajícího se Smluvní strany dohodly na navýšení cen dodávaného zboží o 2,7 %. Navýšení cen dodávaného zboží je účinné od 1. 4. 2024.
2. V návaznosti na předchozí odstavec tohoto článku Dodatku č. 2 se mění příloha č. 1 Smlouvy – Technická specifikace předmětu plnění a cenové tabulky, která se v plném rozsahu nahrazuje novou přílohou č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění a cenové tabulky, která tvoří přílohu č. 1 k tomuto Dodatku č. 2.
3. Pro odstranění pochybností Smluvní strany výslovně uvádějí, že navýšení cen se netýká nájmu technického zařízení pro uchování a následné použití kapalného dusíku, k němuž došlo dodatkem č. 1 ze dne 19. 3. 2024.

III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy, tímto Dodatkem č. 2 výslovně nedotčená, zůstávají i nadále v platnosti a účinnosti.
2. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jeho elektronický originál opatřený elektronickými podpisy. V případě, že se Smluvní strany na elektronické podobě neshodnou, bude Dodatek č. 2 vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží každá ze Smluvních stran.
3. Tento Dodatek č. 2 bude uveřejněn 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 znění pozdějších předpisů. Uveřejnění Dodatku č. 2 v registru smluv zajistí Kupující.
4. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 je příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění a cenové tabulky.
6. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 2 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

V Ostravě dne _____

MUDr. Jiří Havrlant
Digitálně podepsal
MUDr. Jiří Havrlant
Datum: 2024.03.28
11:48:45 +01'00'

Kupující

MUDr. Jiří Havrlant, MHA
ředitel Fakultní nemocnice Ostrava

V Praze dne _____

Dott. Alessio Conton
Digitálně podepsal Dott.
Alessio Conton
Datum: 2024.03.26
11:02:31 +01'00'

Prodávající

Dott. Alessio Conton
jednatel spol. SIAD Czech spol. s r.o.

Název plynu, složení plynu objem v litrech/ tlak v barech/ váha média v kg	Kategorie	kód SÚKLu	Měrná jednotka (MJ)	Předpokládaný objem MJ za 1 rok	Cena (Kč) za MJ bez DPH	Cena (Kč) za MJ s DPH	Sazba DPH (%)	Cena (Kč) celkem za rok bez DPH	Cena (Kč) celkem za rok s DPH
Kyslík 2.5 tech. (20/200)	technický	X	láhev	1	359,00	434,39	21,00%	359,00	434,39
Acetylen tech. (20/4 kg)	technický	X	láhev	1	2 054,00	2 485,34	21,00%	2 054,00	2 485,34
Dusík 4.0 tech. (50/200)	technický	X	láhev	2	1 335,00	1 615,35	21,00%	2 670,00	3 230,70
CO2 2.5 tech. (40/30kg)	technický	X	láhev	1	1 643,00	1 988,03	21,00%	1 643,00	1 988,03
CO2 2.5 tech. (50/37,5kg)	technický	X	láhev	5	1 972,00	2 386,12	21,00%	9 860,00	11 930,60
CO2 2.5 tech. (40/30kg) DP	technický	X	láhev	1	2 773,00	3 355,33	21,00%	2 773,00	3 355,33
CO2 (10/7,5 kg)	technický	X	láhev	1	822,00	994,62	21,00%	822,00	994,62
Stargon C-18 (50/200)	technický	X	láhev	2	5 232,00	6 330,72	21,00%	10 464,00	12 661,44
Stargon C-8 (50/200)	technický	X	láhev	1	5 546,00	6 710,66	21,00%	5 546,00	6 710,66
Propan-Butan 10 kg VTG	technický	X	láhev	10	616,00	745,36	21,00%	6 160,00	7 453,60
Vzduch tech. (20/200)	technický	X	láhev	1	529,00	640,09	21,00%	529,00	640,09
Helium 5.5 (50/200)	technický	X	láhev	3	21 567,00	26 096,07	21,00%	64 701,00	78 288,21
Spec. plyná směs A (10/150) (Carbon Monoxide, Helium, Nitrogen balanc, Oxygen)	technický	X	láhev	4	10 065,00	12 178,65	21,00%	40 260,00	48 714,60
Spec. plyná směs A (40/150) (Carbon Monoxide, Helium, Nitrogen balanc, Oxygen)	technický	X	láhev	4	11 194,00	13 544,74	21,00%	44 776,00	54 178,96
Kapalný Dusík - Dewar 20l	technický	X	láhev	40	1 232,00	1 490,72	21,00%	49 280,00	59 628,80
Acetylen 2.6 (50/10kg)	technický	X	láhev	1	11 015,00	13 328,15	21,00%	11 015,00	13 328,15
Argon 5.0 (5/200)	technický	X	láhev	4	1 629,00	1 971,09	21,00%	6 516,00	7 884,36
Argon 5.0 (50/200)	technický	X	láhev	1	8 010,00	9 692,10	21,00%	8 010,00	9 692,10
Vzduch synt. 5.0 (50/200)	technický	X	láhev	27	3 902,00	4 721,42	21,00%	105 354,00	127 478,34
Vodík 5.5 (50/200)	technický	X	láhev	3	3 338,00	4 038,98	21,00%	10 014,00	12 116,94
Dusík 5.0 (20/200)	technický	X	láhev	7	1 613,00	1 951,73	21,00%	11 291,00	13 662,11
Dusík 5.0 (50/200)	technický	X	láhev	13	3 225,00	3 902,25	21,00%	41 925,00	50 729,25
Kyslík med. (2/200)	medicínální		láhev	1 000	585,00	672,75	15,00%	585 000,00	672 750,00
Kyslík med. ALI (2/200)	medicínální		láhev	13	585,00	672,75	15,00%	7 605,00	8 745,75
Kyslík med. (10/200)	medicínální		láhev	280	1 489,00	1 712,35	15,00%	416 920,00	479 458,00
Kyslík med. (20/200)	medicínální		láhev	30	1 725,00	1 983,75	15,00%	51 750,00	59 512,50
Kyslík med. (50/200)	medicínální		láhev	230	2 095,00	2 409,25	15,00%	481 850,00	554 127,50
Kyslík med. AL-ZS (2/200)	medicínální		láhev	32	585,00	672,75	15,00%	18 720,00	21 528,00
Oxid dusný med. (10/7,5kg)	medicínální		láhev	25	4 005,00	4 605,75	15,00%	100 125,00	115 143,75
Oxid dusný med. (40/30kg)	medicínální		láhev	80	7 703,00	8 858,45	15,00%	616 240,00	708 676,00
Oxid uhličitý medicínální (2/1,5kg)	medicínální		láhev	1	2 157,00	2 480,55	15,00%	2 157,00	2 480,55
Oxid uhličitý medicínální (10/7,5kg)	medicínální		láhev	160	2 413,00	2 774,95	15,00%	386 080,00	443 992,00
Oxid uhličitý medicínální (40/30kg)	medicínální		láhev	10	7 600,00	8 740,00	15,00%	76 000,00	87 400,00
Vzduch med. (2/200)	medicínální		láhev	70	2 003,00	2 303,45	15,00%	140 210,00	161 241,50
Vzduch med. (10/200)	medicínální		láhev	1	2 568,00	2 953,20	15,00%	2 568,00	2 953,20
Vzduch med. (50/200)	medicínální		láhev	4	4 416,00	5 078,40	15,00%	17 664,00	20 313,60
Inomax (10/150)	medicínální		láhev	5	63 674,00	73 225,10	15,00%	318 370,00	366 125,50
Entonox (5/170)	medicínální		láhev	32	6 203,00	7 133,45	15,00%	198 496,00	228 270,40
INOAL (10/150) ZL	medicínální		láhev	2	11 297,00	13 669,37	21,00%	22 594,00	27 338,74
Dusík kapalný (autocisterna)	technický	X	litr	13 500	16,43	19,88	21,00%	221 805,00	268 380,00
Kyslík med. (autocisterna)	medicínální		litr	290 000	17,15	19,72	15,00%	4 973 500,00	5 718 800,00
Celková nabídková cena za plyny za 1 rok v Kč bez DPH								9 073 676,00	10 474 823,61

Náklady za dopravu	Druh komodity (MJ)	Předpokládaný objem (MJ) za 1 rok	Cena (Kč) bez DPH za MJ	Cena (Kč) za MJ s DPH	Sazba DPH (%)	Cena za roční objem bez DPH	Cena za roční objem včetně DPH	
Závoz (doprava) plynů v láhvích objekt FN Ostrava (Ostrava - Poruba)	jeden závoz	52	1 284,00	1 553,64	21,00%	66 768,00	80 789,28	
Závoz (doprava) plynů v láhvích detašované pracoviště - objekt LDN Klokočov (Vitkov - Klokočov)	jeden závoz	32	1 284,00	1 553,64	21,00%	41 088,00	49 716,48	
Závoz (doprava) plynů v autocisterně areál FN Ostrava (Ostrava - Poruba)	jeden závoz	18	1,00	1,15	15,00%	18,00	20,70	
ADR za 1 láhev	láhev	2 108	84,20	101,88	21,00%	177 493,60	214 763,04	
Mýtné za 1 láhev	láhev	2 108	45,20	54,69	21,00%	95 281,60	115 286,52	
ADR kapalina jeden závoz	jeden závoz	18	4 262,00	5 157,02	21,00%	76 716,00	92 826,36	
Mýtné kapalina	litr	303 500	0,50	0,61	21,00%	151 750,00	185 135,00	
Celková nabídková cena za dopravu za 1 rok v Kč bez DPH							609 115,20	738 537,38

Náklady za pronájem	Druh komodity (MJ)	Předpokládaný denní počet pronajatých láhví po dobu 1 roku	Počet dnů v roce	Cena (Kč) bez DPH za pronájem jedné láhve/ den	Cena (Kč) vč DPH za pronájem jedné láhve/ den	Sazba DPH (%)	Cena za předpokládaný roční objem bez DPH	Cena za roční předpokládaný objem včetně DPH
Pronájem tlakové láhve - bez ventilu	láhev	700	365	10,78	13,04	21,00%	2 754 290,00	3 331 720,00
Pronájem tlakové láhve s ventilem	láhev	8	365	15,4	18,63	21,00%	44 968,00	54 399,60
Celková nabídková cena za pronájem na 1 rok v Kč bez DPH							2 799 258,00	3 386 119,60