

Dodatek č. 1 ke kupní smlouvě

uzavřené v souladu se zadávací dokumentací kupujícího ze dne 6. 3. 2023, a to na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku na dodávky s názvem „Dodávky běžných, speciálních, CRM plynů a netypických kalibračních plynů v malých objemech“, k části č. 2 této veřejné zakázky s názvem „Speciální plyny“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadanou podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „ZZVZ“) a nabídkou prodávajícího ze dne 12. 4. 2023.

mezi smluvními stranami

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě

Sídlo: Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Zastoupen: Ing. Eduardem Ježem, ředitelem
IČO: 71009396
DIČ: CZ71009396
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. účtu: 3235761/0710
ID datové schránky: pubj9r8
Příspěvková organizace, zřízená MZ ČR, nezapsaná do veřejného rejstříku

jako „Kupující“ na straně jedné

a

SIAD Czech spol. s r.o.

Sídlo: K Hájkům 2606/2b, Stodůlky, 155 00 Praha 5
Zastoupen: Alessio Conton, jednatel
IČO: 48117153
DIČ: CZ48117153
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka: 16942
ID datové schránky: qguz76r

jako „Prodávající“ na straně druhé

I. Předmět dodatku

1. V souladu s článkem V. odst. 4 kupní smlouvy se smluvní strany dohodly na navýšení jednotkových cen uvedených v Příloze č. 1 kupní smlouvy o meziroční změnu míry inflace, vyjádřenou procentním přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen za uplynulý rok, dle údajů zveřejněných Českým statistickým úřadem za předchozí kalendářní rok. Navýšené jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze tohoto dodatku s názvem „Příloha č. 2B zadávací dokumentace: Jednotné zpracování nabídkové ceny (část č. 2 veřejné zakázky)“.

II. Závěrečná ustanovení

1. Prodávající souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu, založeného tímto dodatkem. Smluvní strany se shodují, že zveřejnění tohoto dodatku v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zajistí Kupující.
2. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem obou stran a účinnosti nejdříve okamžikem jeho uveřejnění v registru smluv podle 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.

3. Prodávající prohlašuje, že souhlasí a je srozuměn se skutečností, že Kupující na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, je povinen uveřejnit tento dodatek v registru smluv a dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, o tomto dodatku a právním vztahu ním založeném může být povinen zpřístupnit či poskytnout všechny informace, které citované zákony nebo jiné právní předpisy z uveřejnění nebo zpřístupnění nevylučují.
4. Tento dodatek je vyhotoven v elektronickém originálu.
5. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento dodatek uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto dodatku za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto dodatku rozhodující, na důkaz čehož níže připojuje svůj podpis.

V Ostravě dne

**Ing. Eduard
Ježo**

Digitálně podepsal
Ing. Eduard Ježo
Datum: 2024.02.28
14:29:18 +01'00'

za Kupujícího
Ing. Eduard Ježo
ředitel
Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě

V Praze dne

**Dott. Alessio
Conton**

Digitally signed by
Dott. Alessio Conton
Date: 2024.02.28
14:46:45 +01'00'

za Prodávajícího
Alessio Conton
jednatel
SIAD Czech spol. s r.o.

Příloha č. 2B zadávací dokumentace: Jednotné zpracování nabídkové ceny (část č. 2 veřejné zakázky)

Veřejná zakázka:

Dodávky běžných, speciálních, CRM plynů a netypických kalibračních plynů v malých objemech

Část:

2. Speciální plyny

A. Plyny v tlakových lahvích (pronajímány od dodavatele plynů)

| P.č. | Název položky / druh plynu | Vodní objem tlakové lahve v l | Koncentrace | Balance | Jednotka | Předpokládaný počet jednotek odebrány za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (a) | Nabídková cena v Kč bez DPH za jednotku (náplň, tj. plyn do tlakové lahve) (b) | navýšení o 10,7% | Hodnota DPH v % | Nabídková cena v Kč včetně DPH za jednotku (náplň, tj. plyn do tlakové lahve) (c) | Nabídková cena v Kč bez DPH za předpokládaný počet jednotek odebrány za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (d = a x b) | Nabídková cena v Kč včetně DPH za předpokládaný počet jednotek odebrány za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (e = a x c) | Katalogové číslo |
|--|---|-------------------------------|---|---------|----------|---|---|------------------|-----------------|--|--|---|------------------|
| 1 | CO | 10 | 5 ppm | vzduch | ks | 2 | 12 449,00 Kč | 13 781,04 Kč | 21% | 15 063,29 Kč | 24 898,00 Kč | 30 126,58 Kč | 75510810 |
| 2 | NO+SO2+CO | 2 | 180ppm(NO)+180 ppm(SO2)+7500 ppm(CO) | dusik | ks | 2 | 17 982,00 Kč | 19 906,07 Kč | 21% | 21 758,22 Kč | 35 964,00 Kč | 43 516,44 Kč | 75510410 |
| 3 | CO2 | 10 | 500 ppm | vzduch | ks | 2 | 11 794,00 Kč | 13 055,96 Kč | 21% | 14 270,74 Kč | 23 588,00 Kč | 28 541,48 Kč | 75510810 |
| | NO2 | 10 | 2 ppm | dusik | ks | 2 | 12 567,00 Kč | 13 911,67 Kč | 21% | 15 206,07 Kč | 25 134,00 Kč | 30 412,14 Kč | 75510810 |
| 4 | NO+CO+SO2 | 10 | 250ppb(NO)+200 ppb(SO2)+12 ppm(CO) | dusik | ks | 2 | 19 500,00 Kč | 21 586,50 Kč | 21% | 23 595,00 Kč | 39 000,00 Kč | 47 190,00 Kč | 75510810 |
| 5 | NO | 10 | 2 ppm | dusik | ks | 2 | 12 706,00 Kč | 14 065,54 Kč | 21% | 15 374,26 Kč | 25 412,00 Kč | 30 748,52 Kč | 75510810 |
| 6 | SO2 | 10 | 1 ppm | vzduch | ks | 2 | 15 500,00 Kč | 17 158,50 Kč | 21% | 18 755,00 Kč | 31 000,00 Kč | 37 510,00 Kč | 75510810 |
| 7 | NO | 10 | 250 ppb | dusik | ks | 2 | 15 500,00 Kč | 17 158,50 Kč | 21% | 18 755,00 Kč | 31 000,00 Kč | 37 510,00 Kč | 75510810 |
| 8 | N2 | 10 | 99,9999 % obj.min. | - | ks | 2 | 1 800,00 Kč | 1 992,60 Kč | 21% | 2 178,00 Kč | 3 600,00 Kč | 4 356,00 Kč | 27320820 |
| 9 | Vzduch | 10 | 20,9% O2+79,1%N2 NO <0,05ppm, CO2 <1ppm, H2O <3ppm, SO2 <0,5ppm, CO<1ppm | - | ks | 2 | 7 064,00 Kč | 7 819,85 Kč | 21% | 8 547,44 Kč | 14 128,00 Kč | 17 094,88 Kč | 75510810 |
| 10 | O2 | 10 | 50 ppm | dusik | ks | 2 | 8 320,00 Kč | 9 210,24 Kč | 21% | 10 067,20 Kč | 16 640,00 Kč | 20 134,40 Kč | 75510810 |
| 11 | n-butanol | 10 | 60 ppm | dusik | ks | 2 | 7 800,00 Kč | 8 634,60 Kč | 21% | 9 438,00 Kč | 15 600,00 Kč | 18 876,00 Kč | 75510810 |
| 12 | toluen | 10 | 25 ppm | dusik | ks | 2 | 7 800,00 Kč | 8 634,60 Kč | 21% | 9 438,00 Kč | 15 600,00 Kč | 18 876,00 Kč | 75510810 |
| 13 | xylen | 10 | 8 ppm o-xylen 8 ppm m-xylen 8 ppm p-xylen | dusik | ks | 2 | 15 985,00 Kč | 17 695,40 Kč | 21% | 19 341,85 Kč | 31 970,00 Kč | 38 683,70 Kč | 75510810 |
| 14 | HCN | 5 | 21,5 ppm | dusik | ks | 2 | 16 952,00 Kč | 18 765,86 Kč | 21% | 20 511,92 Kč | 33 904,00 Kč | 41 023,84 Kč | 75510610 |
| 15 | CO | 10 | 100 mg.m-3 | vzduch | ks | 2 | 12 897,00 Kč | 14 276,98 Kč | 21% | 15 605,37 Kč | 25 794,00 Kč | 31 210,74 Kč | 75510810 |
| 16 | H2S | 5 | 19 ppm | dusik | ks | 2 | 12 874,00 Kč | 14 261,52 Kč | 21% | 15 577,54 Kč | 25 748,00 Kč | 31 155,08 Kč | 75510610 |
| 17 | CO | 10 | 100 ppm | dusik | ks | 2 | 10 920,00 Kč | 12 088,44 Kč | 21% | 13 213,20 Kč | 21 840,00 Kč | 26 426,40 Kč | 75510810 |
| 18 | NH3 | 10 | 19 ppm | dusik | ks | 2 | 11 646,00 Kč | 12 894,34 Kč | 21% | 14 094,08 Kč | 23 296,00 Kč | 28 188,16 Kč | 75510810 |
| 19 | SO2 | 10 | 9,9 ppm | dusik | ks | 2 | 11 646,00 Kč | 12 894,34 Kč | 21% | 14 094,08 Kč | 23 296,00 Kč | 28 188,16 Kč | 75510810 |
| 20 | Cl 2 | 10 | 5,9 ppm | dusik | ks | 2 | 12 762,00 Kč | 14 127,53 Kč | 21% | 15 442,02 Kč | 25 524,00 Kč | 30 884,04 Kč | 75510810 |
| 21 | vinylchlorid | 5 | 100 ppm | dusik | ks | 2 | 15 052,00 Kč | 16 682,56 Kč | 21% | 18 212,92 Kč | 30 104,00 Kč | 36 425,84 Kč | 75510610 |
| 22 | Kalibrační směs 50/200 o koncentraci 79% dusíku a 21% kyslíku | 50 | - | vzduch | ks | 2 | 8 889,00 Kč | 9 840,12 Kč | 21% | 10 755,69 Kč | 17 778,00 Kč | 21 511,38 Kč | 24081020 |
| 23 | Tlaková láhev 0,3% metan, 0,3% oxid uhelnatý, 99,4% vzduch | 10 | - | vzduch | ks | 2 | 13 944,00 Kč | 15 436,01 Kč | 21% | 16 872,24 Kč | 27 888,00 Kč | 33 744,48 Kč | 75510810 |
| Celková nabídková cena za plyny v tlakových lahvích (pronajímány od dodavatele plynů) | | | | | | 48 | x | | x | x | 588 706,00 Kč | 712 334,26 Kč | x |

B. Pronájem tlakových lahví

| P.č. | Název položky | Vodní objem tlakové lahve / mobilního kontejneru | Jednotka | Předpokládaný počet jednotek pronajaty za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (a) | Nabídková cena v Kč bez DPH za denní pronájem jednotky (b) | navýšení o 10,7% | Hodnota DPH v % | Nabídková cena v Kč včetně DPH za denní pronájem jednotky (c) | Nabídková cena v Kč bez DPH za denní pronájem předpokládaného počtu jednotek (d = a x b) | Nabídková cena v Kč včetně DPH za denní pronájem předpokládaného počtu jednotek (e = a x c) | Nabídková cena v Kč bez DPH za roční pronájem předpokládaného počtu jednotek za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (f = d x 2 x 365) | Nabídková cena v Kč včetně DPH za roční pronájem předpokládaného počtu jednotek za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (g = e x 2 x 365) |
|---|---|--|----------|--|---|------------------|-----------------|--|---|--|--|---|
| 1 | Tlakové lahve o vodním objemu bez ventilu | 2 l, 5 l, 10 l a 50 l | lahve | 48 | 5,90 Kč | 6,53 Kč | 21% | 7,14 Kč | 283,20 Kč | 342,67 Kč | 206 736,00 Kč | 250 150,56 Kč |
| Celková nabídková cena za pronájem tlakových lahví | | | | | x | | x | x | x | x | 206 736,00 Kč | 250 150,56 Kč |

C. Doprava

| P.č. | Název položky | Pracoviště | Jednotka | Předpokládaný počet jednotek za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (a) | Nabídková cena v Kč bez DPH za jednotku (b) | navýšení o 10,7% | Hodnota DPH v % | Nabídková cena v Kč včetně DPH za jednotku (c) | Nabídková cena v Kč bez DPH za denní pronájem předpokládaného počtu jednotek (d = a x b) | Nabídková cena v Kč včetně DPH za denní pronájem předpokládaný počet jednotek za dobu trvání smlouvy (24 měsíců) (d = a x b) |
|--|---|------------|--------------------------------------|--|--|------------------|-----------------|---|---|---|
| 1 | Doprava (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | Ostrava | závoz (1x týdně x 52 týdnů x 2 roky) | 104 | 750,00 Kč | 830,25 Kč | 21% | 907,50 Kč | 78 000,00 Kč | 94 380,00 Kč |
| 2 | Doprava (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | Olomouc | závoz (1x týdně x 52 týdnů x 2 roky) | 104 | 750,00 Kč | 830,25 Kč | 21% | 907,50 Kč | 78 000,00 Kč | 94 380,00 Kč |
| 3 | Doprava (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | Brno | závoz (1x týdně x 52 týdnů x 2 roky) | 104 | 750,00 Kč | 830,25 Kč | 21% | 907,50 Kč | 78 000,00 Kč | 94 380,00 Kč |
| 4 | Doprava (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | Jihlava | závoz (1x týdně x 52 týdnů x 2 roky) | 104 | 750,00 Kč | 830,25 Kč | 21% | 907,50 Kč | 78 000,00 Kč | 94 380,00 Kč |
| 5 | Doprava (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | Karviná | závoz (1x týdně x 52 týdnů x 2 roky) | 104 | 750,00 Kč | 830,25 Kč | 21% | 907,50 Kč | 78 000,00 Kč | 94 380,00 Kč |
| Celková nabídková cena za dopravu (závoz) plynů v tlakových lahvích včetně veškerých vedlejších nákladů spojených s dopravou (závozem) - např. ADR, atest, palivový příplatek, atp. | | | | | x | | x | x | 390 000,00 Kč | 471 900,00 Kč |

| D. Celková nabídková cena | Nabídková cena v Kč bez DPH | Nabídková cena v Kč včetně DPH |
|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| A Plyn v tlakových lahvích | 588 706,00 Kč | 712 334,26 Kč |
| B Pronájem tlakových lahví | 206 736,00 Kč | 250 150,56 Kč |
| C Doprava | 390 000,00 Kč | 471 900,00 Kč |
| Celkem | 1 185 442,00 Kč | 1 434 384,82 Kč |

Odběr předpokládaného množství jednotek zboží uvedený výše je stanoven orientačně a není zadavatelem zaručen. Tzn., že zadavatel (kupující) je oprávněn určovat konkrétní množství a dobu plnění jednotlivých dílčích dodávek zboží podle svých okamžitých, resp. aktuálních potřeb bez penalizace či jiného postihu ze strany vybraného dodavatele (prodávajícího).

Osoba oprávněná zastupovat účastníka zadávacího řízení

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Funkce: | jednatel společnosti |
| Titul, jméno a příjmení: | Dott. Alessio Conton |
| Podpis včetně data podpisu: | |

Pozn:

- Účastník zadávacího řízení doplní žlutá pole.
- Tento list musí být součástí nabídky a musí být opatřen podpisem osoby oprávněné zastupovat účastníka řízení.
- V souladu se zadávací dokumentací musí být nabídková cena (jednotková i celková) zaokrouhlena na max. 2 desetinná místa.