

Výzva k dílčímu plnění k rámcové smlouvě
vzniklé na základě otevřeného zadávacího řízení s názvem
„Dodávky technických a speciálních plynů pro imisní monitoring od roku 2016“

Objednatel Český hydrometeorologický ústav, se sídlem Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4, tímto vyzývá jediného účastníka výše uvedené nadlimitní rámcové smlouvy, společnost Messer Technogas s.r.o. se sídlem Zelený pruh 99, 140 02 Praha 4 k dílčímu plnění podle § 92, odst 1, písm. a) zákona o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb. (dále jen ZVZ).

Předmět dílčí veřejné zakázky – Dílčí plnění č. 002

V souladu s § 34, odst. 2 písm. a) ZVZ uvádí objednatel informace o **předmětu veřejné zakázky**: předmět dílčího plnění č. 001 výše uvedené rámcové smlouvy jsou položky z katalogu cen výše uvedené Rámcové smlouvy dle Objednávky v příloze výzvy.

Předmětem výzvy je nájemné za používaný obalový materiál (minitank, tlakové nádoby a příslušenství-palety) za období únor až březen 2016.

Příloha:

Závazné ceny dle katalogu cen a dopravy podle rámcové smlouvy

Potvrzení výzvy k dílčímu plnění/objednávky dodávek dle přílohy

Potvrzujeme přijetí objednávky dle Přílohy Výzvy k výše uvedenému dílčímu plnění

Cena celkem (Kč): 43.620,- bez DPH, DPH: 9.160,20, cena s DPH: 52.780,-

V Praze (místo), dne : 31.3.2016

(datum potvrzení objednávky)

Messer Technogas s.r.o.
Zelený pruh 99

140 02 Praha 4

TEL: +420 220 008 111



Za dodavatele: Jméno (hůlkově) HERMANSKY

podpis: [Signature]
(případně razítko)

Potvrzená objednávka zakládá smluvní vztah pro předmětné plnění mezi dodavatelem a objednatelem.

Výzvu k plnění/Objednávku potvrzenou dodavatelem je třeba dodat k rukám:

paní Helena Konrádová (konradova@chmi.cz, 2 44 03 34 64), případně na pana Štěpána Rychlíka (rychliks@chmi.cz, 2 44 03 34 82)

Priloha k alicimu pineni c. 002 – Ceny dle katalogu cen a dopravy

Položka	Ceny dle katalogu cen a dopravy				Cena pronájmů 1 ks obalu za den a za měsíc v Kč bez DPH	Cena dopravy pro místa plnění v Kč bez DPH		
	Jednotková cena za m ³ v obalu Typ obalu	Rozklad jednotkové ceny plynu v Kč bez DPH	Rozklad jednotkové ceny mimo ceny pronájmů obalů v Kč bez DPH	Rozklad jednotkové ceny všech poplatků pronájmů obalů v Kč bez DPH				
1	Argon kapalný - minitank 180 litrů	MTK	52,71	50,00	2,71	124	3 720	407
2	Acetylen 2.6	F50	331,33	323,66	7,67	2,90	87	50
3	Syntetický vzduch 5.0 bez uhlovodíků	F10	994,00	959,00	35,00	2,90	87	50
4	Syntetický vzduch 5.0 bez uhlovodíků	F50	340,81	333,67	7,14	2,90	87	50
5	Syntetický vzduch 6.0 bez uhlovodíků	F50	782,65	775,51	7,14	2,90	87	50
6	Dusík 5.0 10L/20MPa	F10	820,51	783,67	36,84	2,90	87	50
7	Dusík 5.0 50L/20MPa	F50	252,81	245,52	7,29	2,90	87	50
8	Helium 6.0	F50	708,70	701,09	7,61	2,90	87	50
9	Dusík 6.0	F50	611,14	603,85	7,29	2,90	87	50
10	Vodík 6.0	F50	884,27	876,40	7,87	2,90	87	50
11	Kapalný dusík 5.0 (Dewarka 160 litrů)	Dew	25,00	24,00	1,00	Nebylo požadováno	87	450
12	N2 5.0 + 10ppb Benzen + 10ppb Toluén	F10	9 816,00	9 769,33	46,67	2,90	87	50
13	N2 5.0 + 10ppb Benzen, Toluén, EBZN, P, M, O XY	F10	19 666,67	19 620,00	46,67	2,90	87	50
14	N2 5.0 + BTX (1,5ppm Benzen, 1,5ppm Toluén)	F01	90 826,67	90 360,00	466,67	2,90	87	50
15	N2 5.0 + 8000 ppb CO, 800 ppb NO	F10	8 236,67	8 190,00	46,67	2,90	87	50
16	N2 5.0 + 30ppm NO, 30ppm SO2, 1200ppm CO	F10	7 712,67	7 666,00	46,67	2,90	87	50
17	N2 5.0 + 380ppb NO 1,5m3	F10	6 771,67	6 725,00	46,67	2,90	87	50
18	N2 5.0 + 12ppm CO	F10	6 549,34	6 502,67	46,67	2,90	87	50
19	SL+ 380ppb SO2 1,5m3	F10	6 276,67	6 230,00	46,67	2,90	87	50
20	N2 5.0 + 100ppb NO	F10	6 772,00	6 725,33	46,67	2,90	87	50
21	N2 5.0 + 125ppm SO2, 125ppm NO, 5020ppm CO	F02	36 410,00	36 176,67	233,33	2,90	87	50
22	N2 5.0 18000ppb CO	F10	3 208,00	3 161,33	46,67	2,90	87	50
23	Helium + 5%Metan	F10	2 762,67	2 716,00	46,67	2,90	87	50
24	Helium + 10%Kyslík	F10	2 688,00	2 641,33	46,67	2,90	87	50
25	PRM N2 + CO 180000 nmol/mol (stabilita 3 roky)	F5	56 378,67	56 332,00	46,67	2,90	87	50
26	PRM SL + SO2 10000 nmol/mol (stabilita 2 roky)	F5	59 907,34	59 860,67	46,67	2,90	87	50
27	PRM N2 + NO 11000 nmol/mol	F5	56 479,34	56 432,67	46,67	2,90	87	50
28	PRM N2 + 30 prekurzorů ozónu včetně BTm+p,oX 10,00 nmol/mol	F10	91 505,34	91 458,67	46,67	2,90	87	50

Datum, místo: 24. 3. 2016, Praha

Jméno oprávněného objednatele: Ing. Jiří Novák, Vedoucí IM

podpis: 

Výzva k dílčímu plnění k rámcové smlouvě
vzniklé na základě otevřeného zadávacího řízení s názvem
„Dodávky technických a speciálních plynů pro imisní monitoring od roku 2016“

Objednatel Český hydrometeorologický ústav, se sídlem Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4,
tímto vyzývá jediného účastníka výše uvedené nadlimitní rámcové smlouvy,
společnost Messer Technogas s.r.o. se sídlem Zelený pruh 99, 140 02 Praha 4
k dílčímu plnění podle § 92, odst 1, písm. a) zákona o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb.
(dále jen ZVZ).

Předmět dílčí veřejné zakázky – Dílčí plnění č. **003**

V souladu s § 34, odst. 2 písm. a) ZVZ uvádí objednatel informace o **předmětu veřejné zakázky**:
předmět dílčího plnění č. 001 výše uvedené rámcové smlouvy jsou položky z katalogu cen výše
uvedené Rámcové smlouvy dle Objednávky v příloze výzvy.

**Předmětem výzvy je nájemné za používaný obalový materiál – minitank (argon, 180L),
230 ks tlakových nádob a příslušenství (např. palety) na dobu 6 měsíců.**

Příloha:

Závazné ceny dle katalogu cen a dopravy podle platné rámcové smlouvy

Potvrzení výzvy k dílčímu plnění/objednávky dodávek dle přílohy

Potvrzujeme přijetí objednávky dle Přílohy Výzvy k výše uvedenému dílčímu plnění

Cena celkem (Kč): 123.819,20 bez DPH, DPH: 26.002,03 cena s DPH: 149.821,23

V Praze (místo), dne: 4.4.2016 (datum potvrzení objednávky)

Za dodavatele: Jméno (hůlkově) HERMANSKÝ

podpis: [přímý podpis]
(případně razítko)

Potvrzená objednávka zakládá smluvní vztah pro předmětné plnění mezi dodavatelem a
objednatelem.

Výzvu k plnění/Objednávku potvrzenou dodavatelem je třeba dodat k rukám:

**paní Helena Konrádová (konradova@chmi.cz, 2 44 03 34 64), případně na pana Štěpána
Rychlíka (rychliks@chmi.cz, 2 44 03 34 82)**

Приложение к аlicimu pineni c. uos – Ceny dle katalogu cen a dopravy

Položka	Položka (plyn, směs plynů)	Typ obalu	Jednotková cena za m ³ v Kč bez DPH	Ceny dle katalogu cen a dopravy			Cena dopravy pro místa plnění v Kč bez DPH
				Rozklad jednotkové ceny plynu v Kč bez DPH	Rozklad jednotkové ceny mimo ceny pronájmu obalů v Kč bez DPH	Rozklad jednotkové ceny všech poplatků mimo ceny pronájmu obalů v Kč bez DPH	
1	Argon kapalný - minitank 180 litrů	MTK	52,71	50,00	2,71	124	3 720
2	Acetylen 2.6	F50	331,33	323,66	7,67	2,90	87
3	Syntetický vzduch 5.0 bez uhlovodíků	F10	994,00	959,00	35,00	2,90	87
4	Syntetický vzduch 5.0 bez uhlovodíků	F50	340,81	333,67	7,14	2,90	87
5	Syntetický vzduch 6.0 bez uhlovodíků	F50	782,65	775,51	7,14	2,90	87
6	Dusík 5.0 10L/20MPa	F10	820,51	783,67	36,84	2,90	87
7	Dusík 5.0 50L/20MPa	F50	252,81	245,52	7,29	2,90	87
8	Helium 6.0	F50	708,70	701,09	7,61	2,90	87
9	Dusík 6.0	F50	611,14	603,85	7,29	2,90	87
10	Vodík 6.0	F50	884,27	876,40	7,87	2,90	87
11	Kapalný dusík 5.0 (Dewarka 160 litrů)	Dew	25,00	24,00	1,00	Nebylo požadováno	450
12	N2 5.0 + 10ppb Benzen + 10ppb Toluén	F10	9 816,00	9 769,33	46,67	2,90	87
13	N2 5.0 + 10ppb Benzen, Toluén, EBZN, P, M, O XY	F10	19 666,67	19 620,00	46,67	2,90	87
14	N2 5.0 + BTX (1,5ppm Benzen, 1,5ppm Toluén)	F01	90 826,67	90 360,00	466,67	2,90	87
15	N2 5.0 + 8000 ppb CO, 800 ppb NO	F10	8 236,67	8 190,00	46,67	2,90	87
16	N2 5.0 + 30ppm NO, 30ppm SO2, 1200ppm CO	F10	7 712,67	7 666,00	46,67	2,90	87
17	N2 5.0 + 380ppb NO 1,5m3	F10	6 771,67	6 725,00	46,67	2,90	87
18	N2 5.0 + 12ppm CO	F10	6 549,34	6 502,67	46,67	2,90	87
19	SL+ 380ppb SO2 1,5m3	F10	6 276,67	6 230,00	46,67	2,90	87
20	N2 5.0 + 100ppb NO	F10	6 772,00	6 725,33	46,67	2,90	87
21	N2 5.0 + 125ppm SO2, 125ppm NO, 5020ppm CO	F02	36 410,00	36 176,67	233,33	2,90	87
22	N2 5.0 18000ppb CO	F10	3 208,00	3 161,33	46,67	2,90	87
23	Helium + 5%Metan	F10	2 762,67	2 716,00	46,67	2,90	87
24	Helium + 10%Kyslík	F10	2 688,00	2 641,33	46,67	2,90	87
25	PRM N2 + CO 180000 nmol/mol (stabilita 3 roky)	F5	56 378,67	56 332,00	46,67	2,90	87
26	PRM SL + SO2 10000 nmol/mol (stabilita 2 roky)	F5	59 907,34	59 860,67	46,67	2,90	87
27	PRM N2 + NO 11000 nmol/mol	F5	56 479,34	56 432,67	46,67	2,90	87
28	PRM N2 + 30 prekurzorů ozónu včetně BTm+p, oX 10,00 nmol/mol	F10	91 505,34	91 458,67	46,67	2,90	87

Datum, místo: 24. 3. 2016, Praha

Jméno oprávněného objednatele: Ing. Jiří Novák, Vedoucí IM

podpis:

