

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. 010

V souladu s § 34, odst. 2 písm. a) ZVZ uvádí objednatel informace o **předmětu veřejné zakázky**:
předmět dílčího plnění č. 010 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): 120.809,- bez DPH, DPH: 25.368,84, cena s DPH: 146.172,84

V Praze (místo), dne : 30.9.2016

(datum potvrzení objednávky)

Messer Technogas s.r.o.
Zelený pruh 99
140 02 Praha 4
Tel.: +420 241 008 111

Za dodavatele: Jméno (hůlkově) HERMANSKY

podpis: _____
(případně razítko)

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

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)**

Příloha k dílčímu plnění č. 010 – Ceny dle katalogu cen a dopravy

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

Datum, místo: 27. 9. 2016, Praha Jméno oprávněného objednatele: Ing. J. Šilhavý, zástupce vedoucího IM

podpis: *Jaroslav Šilhavý*