Iepirkuma

ID Nr.: RTU-2016/44,

Pielikums Nr.2.2.

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**Tehniskais un finanšu piedāvājums (forma)**

**Atklātam konkursam**

**„Tehnisko gāzu un šķidrā slāpekļa iegāde RTU vajadzībām”**

**2. Daļa. Cēlgāzes un speciālās gāzes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Nosaukums** | **Specifikācija** | **Vienība** | **Vienības cena bez PVN, EUR** |
| 1. | Hēlijs | Detektoru 5.0  Hēlija saturs ≥ 99,999%  Balona izejas vītne:DIN477 Nr.10 vai DIN477 Nr 6 pēc pieprasījuma | 50 L balons  (200bar) |  |
| 2. | Hēlijs | Tehniskais  Kvalitātes klase vismaz 4.0 vai augstāka  Hēlija saturs ≥ 99,99% | 50 L balons  (200bar) |  |
| 3. | Hēlijs | Hēlijs 4.6  Hēlija saturs ≥ 99,996%  Balona izejas vītne DIN477 Nr10 vai DIN477 Nr 6 pēc pieprasījuma  Piemaisījumi:  N2 <20 ppm  O2 <5 ppm  H2O <5 ppm  Ogļūdeņraži <1 ppm | 50 L balons (200 bar); vismaz 9,1 m3 hēlija pie 1 bar spiediena |  |
| 4. | Hēlijs | Hēlijs 5.0  Hēlija saturs ≥ 99,999% | 10 L balons  (200 bar) |  |
| 5. | Ūdeņradis | Ūdeņradis  Kvalitātes klase vismaz 3.0 vai augstāka  Ūdeņraža saturs ≥ 99,9%  Balona izejas vītne: DIN477 Nr1  Piemaisījumi:  N2 <300 ppm  O2 <10 ppm  H2O <25 ppm  Ogļūdeņraži <5 ppm | 50 L balons (200 bar); vismaz 8,9 m3 ūdeņraža pie 1 bar spiediena |  |
| 6. | Freons | Freons R23  Trifluormetāna saturs ≥ 99,98% | 2 L balons  Freona R23 saturs vismaz 1,5 kg |  |
| 7. | Sēra heksafluorīds | Sēra heksafluorīds (SF6)  Tīrības pakāpe 3.0  Vītne: DIN477 Nr.6 | 5 L balons  (200 bar) |  |
| 8. | Argons | Argons 5.0  Argona saturs ≥ 99,999%  Piemaisījumi:  N2<5 ppm  O2<2 ppm  H2O <3 ppm  Ogļūdeņraži <0,2 ppm | 50L balons  (200 ) |  |
| 9. | Argons | Argons 4.0  Argona saturs ≥ 99,99%  Balona izejas vītne : DIN477 Nr10 vai DIN477 Nr9 pēc pieprasījuma  Piemaisījumi:  O2 <20 ppm  H2O <20 ppm | 50 L balons (200 bar); vismaz 10,7 m3 argona pie 1 bar spiediena |  |
| 10. | Acetilēns | Acetilēns 2.6, tehniskais | 41 L balons |  |
| 11. | Sēra dioksīds | Sēra dioksīds 3.8  Sēra dioksīda saturs ≥ 99,98%  Balona izejas vītne DIN477 Nr7 | 50 L balons vismaz 3,2 bāru spiediens balonā, vismaz 61,6 kg sēra dioksīda |  |
| Cena kopā EUR bez PVN | | | |  |
| PVN | | | |  |
| Cena kopā EUR ar PVN | | | |  |

**Piegādes adreses**:

1. Pulka iela 3/3, Rīga;
2. Paula Valdena iela 3/7, Rīga;
3. Kronvalda bulvāris 1, Rīga;
4. Āzenes iela 12/1, Rīga;
5. Ezermalas iela 6, Rīga;
6. Ķīpsalas 6a, Rīga.

**Piegādes nosacījumi**: nākošās darba dienas laikā pēc pasūtījuma izdarīšanas.

Cenā jāiekļauj tvertņu un balonu noma, un piegāde.

Preču piegādi un izkraušanu pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē.

Pasūtītājam ir tiesības Preci pasūtīt pa daļām pēc vajadzības.

Pretendentam jāpiedāvā tehniskajā specifikācijās visas norādītās pozīcijas, gadījumā, ja pretendents nepiedāvā kādu pozīciju, pretendenta piedāvājums tiks noraidīts.

- Apliecinām, ka piedāvāto preču garantijas termiņš, nav mazāks par 10 (desmit) mēnešiem no preču piegādes brīža.

- Apliecinām, ka apņemies ne vēlāk kā 2 (divu) darba dienu laikā apmainīt nekvalitatīvās Preces pret kvalitatīvām, ja Pasūtītājs konstatēs kādus defektus vai neatbilstību kvalitātes prasībām.

- Apliecinām, ka apņemies piegādāt preci nevainojamā kvalitātē ne vēlāk kā 2 (divu) darba dienu laikā no pasūtījuma saņemšanas brīža.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(pretendenta nosaukums) (amats) (paraksts) (vārds, uzvārds)