

仕 様 書

1. 件 名 ガス類 (単価契約)
2. 納入期間 平成30年4月1日 ~ 平成31年3月31日
3. 納入場所 国際農林水産業研究センター

4. 規格・予定数量

| | | | | |
|----|---------|------------------------------|------|----|
| 1 | アルゴンガス | 7 m ³ 純度99.995% | 65 | 本 |
| 2 | 液体窒素 | 1 L 魔法瓶 純度99.995% | 1733 | L |
| 3 | LPガス | 50kg 工業用 | 1 | 本 |
| 4 | 混合ガス | 47 L H2=10%, CO2=10%, N2=80% | 2 | 本 |
| 5 | 酸素ガス | 7 m ³ 純度99.5% | 1 | 本 |
| 6 | 純空気ガス | 47 L G1 | 2 | 本 |
| 7 | 純酸素ガス | 47 L G2 純度99.999% | 5 | 本 |
| 8 | 純水素ガス | 10 L G1 純度99.99999% | 1 | 本 |
| 9 | 純窒素ガス | 10 L G1 純度99.99995% | 1 | 本 |
| 10 | 純窒素ガス | 47 L G1 純度99.99995% | 1 | 本 |
| 11 | 水素ガス | 3m ³ 純度99.99% | 1 | 本 |
| 12 | 炭酸ガス | サイホン式30kg 純度99.5% | 5 | 本 |
| 13 | 窒素ガス | 7 m ³ 純度99.995% | 23 | 本 |
| 14 | ドライアイス | 1kg | 324 | kg |
| 15 | 炭酸ガス | 7 kg 純度99.5% | 5 | 本 |
| 16 | 純酸素ガス | 47 L G3 純度99.9% | 1 | 本 |
| 17 | 純窒素ガス | 47 L N-50 純度99.999% | 1 | 本 |
| 18 | 純ヘリウムガス | 47 L G1 | 10 | 本 |

5. その他

- (1) 予定数量は年間使用実績等に基づく数量であり、平成30年度の納入を保証するものではない。
- (2) 納入日、納入方法及び納品場所等の詳細については、担当者と打合せのうえ納品すること。
- (3) 納品は、検査職員の検査を受けること。
- (4) 毎月納品された分を翌月の請求により支払う。(月払い)
- (5) その他、業務中に疑義が生じた場合は、担当職員と協議のうえ業務を完了させること。