

横浜地域調達情報

令和3年3月9日公表 調達番号 横21008号

件名:アセチレンガス等の購入【概算総価】(東部総合職業技術校)

見積書提出期限:令和3年3月18日(正午) 見積書提出場所: 調達課 調達グループ

	品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位	納入期限	納入場所
1	アセチレンガス (溶解アセチレン)	不問	荷姿: 高压ガス容器 アセチレン(V/V%): 98.0%以上 ガス充填量: 7kg 組成: C2H2	—	15	本	令和3年4月1日 ～ 令和4年3月31日	東部総合職業技術校 実習棟1階 溶接実習場 (横浜市鶴見区寛政町28-2)
2	アルゴンガス (工業用圧縮アルゴン)	不問	荷姿: 高压ガス容器 容器サイズ: 47L 充填圧力: 14.7Mpa 純度: 99.99%以上 組成: Ar	—	60	本		
3	酸素ガス (工業用圧縮酸素)	不問	荷姿: 高压ガス容器 容器サイズ: 47L 充填圧力: 14.7Mpa 純度: 99.5%以上 組成: O2	—	40	本		
4	炭酸ガス (液化炭酸ガス)	不問	荷姿: 高压ガス容器 容器サイズ: 30kg 純度: 99.9%以上 組成: CO2	—	20	本		
5	窒素ガス (工業用圧縮窒素)	不問	荷姿: 高压ガス容器 容器サイズ: 47L 充填圧力: 14.7Mpa 純度: 99.99%以上 組成: N2	—	30	本		
6	レーザーガス (レーザーガス)	不問	CO2(5%)+N2(34%)+He(61%) 荷姿: 高压ガス容器 容器サイズ: 47L 充填圧力: 14.7Mpa 純度: 99.99%以上	—	2	本		

特記事項

- 1 契約は予定数量による単価契約を締結するものであり、数量については増減の可能性がある。
- 2 見積金額は「型番・規格」欄に記載した規格を満たした高压ボンベ1本あたりの消費税抜きの単価に、それぞれの予定数量を乗じた金額の合計金額(概算総価)とする。
- 3 見積金額は、単価、総価ともに、小数点以下第4位まで記載することができる。
- 4 見積書の余白部分に見積金額の100分の110に相当する金額を記載すること(1円未満の端数が生じたときは、小数点第5位以下を切り捨て)。
- 5 発注(1か月半に1度程度)の都度、指定する期日(概ね発注日から7日以内)までに納入すること。
- 6 代金の請求は1ヶ月分を取りまとめ、翌月に発注者あてに請求書を提出することにより行う(請求金額に1円未満の端数が生じたときは、当該端数を切り捨て)。
- 7 この契約は令和3年度予算発効時以降、効力を生ずるものとする。