原子吸光光度計仕様書

1	物件名称	原子吸光光度計
2	品質・形状・寸 法又は型式	別紙詳細仕様書のとおり
3	グリーン物品 の指定	指定しない
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	1式
5	納入期限	令和5年3月31日
6	納入場所	横須賀市健康安全科学センター
7	特記事項	納入期限までに、旧機種(本体(島津製作所AA-6300)、コンプレッサ、オートサンプラー、水素化物発生装置、PC、プリンタその他付属品等一式)の引取撤去、本物件の設置、性能確認、検査を完了すること。
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	横須賀市 民生局健康部 保健所健康安全科学センター 電話 046-822-4057

I		指示事項			
	グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。			

購入物件内訳書

(税抜き)

No.	物件名	品質・形状・寸法 又は型式	グリーン物 品指定の有 無	単位	数量	単 価(円)	金	額(円)
1	原子吸光光度計	別紙詳細仕様書の とおり	無	式	1			

[※]単価、金額欄は、契約者が記入する。

詳細仕様書

No.	品名	品質・形状・寸法又は 型式	単位	数量
1	原子吸光光度計 本体 島津製作所 AA-7800F	208-01700-41	台	1
2	試料台	206-77655-91	台	1
3	AA-7800F用PC	206-77864-91	式	1
4	プリンター	088-52093-08	台	1
5	オートサンプラー ASC-7800	208-00400-41	台	1
6	オートサンプラー スターターキット	206-59765-41	個	1
7	オートサンプラー スタンドキット	206-77650-41	個	1
8	調圧セット(AIR)	208-91756-91	組	1
9	調圧セット(C2H2)	208-91756-92	組	1
10	水素化物発生装置 HVG-1	206-17143-41	台	1
11	HVG用ノズル	206-67653	個	1
12	コンプレッサ	208-91750-31	個	1
13	ホロカソードランプ As	200-38456-03	個	1
14	ホロカソードランプ Cr	200-38456-12	個	1
15	ホロカソードランプ Fe	200-38456-18	個	1
16	ホロカソードランプ Sb	200-38456-44	個	1
17	ホロカソードランプ Se	200-38456-46	個	1
18	D2ランプ	062-65055-05	個	1
19	据付調整費・旧機種引取費用	-	式	1