

物品見積合せ結果表

1. 見積合せの日 令和5年11月20日(月) 午後4時00分
2. 見積合せの場所 経営企画部総務課
3. 見積番号 総(物)見積第138号
4. 物件名称 泉小学校 泉中学校 理科・算数(数学)用教材備品
5. 納期限 令和5年12月28日
6. 見積合せ結果

(単位:円)

NO.	品名	メーカー名 (カタログ)	型番	規格	数量	参加業者名			決定業者
						株式会社 インク熱 海支店	株式会社 芹沢百貨 堂	株式会社サ ガミヤ熱 海支店	
1	電気の利用	ナリカ	E31-6410	Pacco-MB(Ver.2.2) プロペラモーター Pacco-140 電子オルゴール Pacco-V3(手回し発 電機用) 低電圧LED Pacco-LED micro:bit Ver.2.2(本体) Pacco-micro:bit用ボード	3	59,730			株式会社 インク熱 海支店
2	てこのはたらき体験セット	ケニス	1-110-0100 マイテコ(おもりな し)	【てこ棒】 スチール製プラスチックコーティング 長さ1m 耐荷重量30kgf 目盛 おもり引っ 掛け用フック付 【ベース】 スチール製プラスチックコーティング 400× 234×434mm 固定用接着剤付	1		20,325		株式会社 芹沢百貨 堂
3	送風機(ワークビー-II)	ナリカ	C15-6302	風量:5~16m ³ /min 電源:AC100V、コード長約3m 大きさ:170×165×229mm 付属品:カーボンブラシ2個(予備)	1	50,600		46,550	不調
4	電流磁界観察器	ケニス	型式:3K-2 1-118-0407	【実験内容】 ①直線状の導線のまわりの磁界観 察 ②リング状の導線のまわりの磁界観 察 ③コイル状の導線のまわりの磁界観 察 【商品構成】 3種類 大きさ:90×120mm 【付属】 磁界観察用ファイバーステール リード線	2		36,360		株式会社 芹沢百貨 堂
5	光学台	ケニス	型式:OB-1NS (シグマタイプ) 1-115-0058	【光学台】 全長109cm 目盛50cm~0cm~50 cm(センター0目盛) 1mm目盛 アルミ製 ベース巾11cm 【光源】 高輝度LED光源(4色・16素子) 強 弱切替式 単3電池×2(付属) 図形表示(1種):と型のみ 【レンズ】 凸レンズ(焦点距離100mm・150mm)各 1個 直径40mm中 金属柄付 【スクリーン】 白色・半透明各1枚 大きさ75×85 mm 【キャリヤー】 プラスチック製 3個	2	34,100	38,326		株式会社 インク熱 海支店
6	モノコード	ケニス	MN-3B 1-117-0190	ナイロン弦:線径0.8、1.25mm中 締め 金具×2(金属製保持板使用) 付属:琴柱2個 予備弦1組	2		46,458		株式会社 芹沢百貨 堂
7	連動式時計模型ボード	ヒルマ	693-4880	寸法:600×600mm 材質:アルミ複合板/裏面マグネット付 針:プラスチック製	1	23,100			株式会社 インク熱 海支店
8	線・点対称説明教具	ウチダ	型式:FP-13 8-231-0024	材質:樹脂製 基準寸法:200mm 13種組 【内容】 線対称7種/正方形(2種)・長方形 (2種)・正三角形・数字(8)・平行四 辺形(線対称ではない説明用)、点 対称6種/正方形・長方形・平行四 辺形・数字(8)・アルファベット(N)・正 三角形(点対称ではない説明用) ケース入	1	22,000			株式会社 インク熱 海支店