

※入札公告を必ず確認してください。(海老名市ホームページに掲載しています)

入札案件概要書 (物品)

契約番号 : 6818

件名	小型動力ポンプ一式購入	
履行場所	海老名市大谷 816 番地	
期間	令和 6 年 5 月 21 日 ~ 令和 6 年 8 月 30 日	
契約の内容等	別紙 仕様書等 のとおり	
予定価格	2,396,625 円 (税込)	2,178,750 円 (税抜)
入札方法等	条件付一般競争入札(電子入札)	
質疑 (同等品や仕様等 に関する事項)	所定の書式により、FAX で受け付けます。 電子入札システムの機能は使用しないでください。	

参加条件	営業種目	825 消防防災用品	
	発注区分 <small>区分の詳細は入札公告 で確認してください。</small>	第 4 区分	第 1・第 2 区分の入札に初めて参加する場合は、営業実態調査票及び認定書の写しを提出してください。
	その他の要件	なし	
事前提出書類 (システム添付)	なし		
落札候補者が提出する書類 (FAX046-232-6574)	開札後、落札候補者は次の書類をFAXで提出してください。 (落札候補者決定の翌開庁日午前 10 時まで。詳細は開札後 FAX で通知します。) ○内訳書(本概要書添付の内訳書を使用してください。)		

仕様書

- 1 契約件名 小型動力ポンプ一式購入
- 2 履行場所 海老名市大谷816番地
- 3 履行期間 令和6年5月21日から令和6年8月30日まで
- 4 品目、規格及び数量等

(1) 小型動力ポンプ 1台

	形 式	直列3気筒水冷4ストロークガソリン（冷却水還流式）		
エ ン ジ ン	内径×行程	61mm×57mm		
	総排気量	500mL		
	検定出力	22kW		
	燃料タンク容量	約10L・約8.5L/h（規格放水時）		
	燃料消費量			
	オイルタンク容量	約1.7L		
始動方式	セルスタータ式/リコイルスタータ式			
ポ ン プ	型 式	片吸込1段タービンポンプ		
	真空ポンプ	大型アルミオイルレス真空ポンプ（自動吸水システム）		
	口 径	吸水側	消防用ネジ式結合金具（呼び75）	
		吐出側	消防用ネジ式結合金具（呼び65）	
	ノズル 口 径	規 格	27mm	
		高 圧	20.5mm	
	ポンプ 回転速度	規 格	4,950r/min	
		高 圧	5,250r/min	
	水量/圧力	規 格	1.13m ³ /min, 0.55MPa	
		高 圧	0.78m ³ /min, 0.80MPa	
真空性能		約9m		

ア 規格

小型ポンプの主要緒元及び性能はB-3級であり、受託試験合格品又は受託評価適合であること。

イ 製造日

2024年に製造されたものとする。

(2) 小型動力ポンプ付属品

品 名	個 数	単 位
MINIフローティングストレーナー (ツノ付金具)	1	個
逃し弁付中継媒介金具 (コワレンゾー)	1	個
吸水管 W S 200 K 75mm × 8m (ツノ付金具)	1	本
工 具	1	式
サーチライト・三脚	1	式
ポンプカバー	1	個

5 その他

- (1) 本仕様書に定めない事項については、担当課と協議して指示を得ること。
- (2) 本契約は、海老名環境マネジメントシステムにおいて、環境配慮マニュアルに基づき環境配慮を行うこと。
- (3) 納品後 (小型動力ポンプ) に機器の取扱い指導を行うこと。

内訳書

件名: 小型動力ポンプ一式購入

No.	品名	形式・規格(型式)	数量	単位	単価	金額
1	小型動力ポンプ本体	トーハツ(株) VF53BS 4サイクルエンジン(電子制御燃料噴射装置) B-3級	1	台		
2	工具箱	トーハツ(株) 小型動力ポンプ用	1	式		
3	サーチライト式	サーチライト・三脚	1	式		
4	ポンプカバー	トーハツ(株) VF53BS用ポンプカバー	1	枚		
5	吸管	WS200K 75mm×8M(ツノ付金具)	1	本		
6	フローティングストレーナー	MINIフローティングストレーナー(ツノ付金具)	1	個		
7	媒介	逃し弁付中継媒介金具(コワレンゾー)	1	個		
小計						
消費税額及び地方消費税相当額(10%)						
合計						