

<物 件>

横須賀ごみ処理施設 工作室等使用機械器具 仕様書

1	物件名称	横須賀ごみ処理施設 工作室等使用機械器具
2	品質・形状・寸法又は型式	別紙特記仕様書のとおり 仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。 * 当該物品の製造(販売)元及び品番 * 当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)
3	グリーン物品の指定	内訳書のとおり
4	数量 (単価契約の場合は予定数量)	別紙特記事項のとおり
5	納入期限	令和2年2月28日(金)
6	納入場所	横須賀市長坂5丁目1番1号 横須賀ごみ処理施設 1F工作室兼資材倉庫
7	特記事項	別紙特記事項を参照
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	資源循環部広域処理施設建設室 総務係 熊本 046-822-9390(直通)

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	タッピングボール盤	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
2	卓上ボール盤	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
3	ビニール溶接機	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
4	卓上電気グラインダ (と石寸法: 外径255 mm以上)	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
5	卓上電気グラインダ (と石寸法: 外径150 mm)	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
6	パイプねじ切機	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
7	TIG溶接機	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
8	交流アーク溶接機	別紙特記事項のとおり	無	台	2		
9	LED投光器	別紙特記事項のとおり	無	台	10		
10	作業台	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
11	ジャーテスター	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
12	旋盤	別紙特記事項のとおり	無	台	1		
13	バイス	別紙特記事項のとおり	無	台	2		

※単価、金額欄は、契約者が記入する。

特記事項

1. 納入品（品質・形状・寸法・数量など）

No.	品名	品質・形状・寸法など ※寸法の単位は mm ※寸法は特に注記がない限り外形寸法	数量	参考品（メーカー名 又はブランド名／型 番等）
1	タッピングボール盤	<ul style="list-style-type: none"> <li>・寸法：幅 340 以下 奥行 600 以下 高さ 1,280 以下</li> <li>・電源：三相 200V</li> <li>・出力：750W 以上</li> </ul>	1	HIKOKI B23SL  エンコース ESD-460MT-JK
2	卓上ボール盤	<ul style="list-style-type: none"> <li>・寸法：幅 310 以下 奥行 500 以下 高さ 1,280 以下</li> <li>・電源：三相 200V</li> <li>・出力：250W 以上</li> </ul>	1	HIKOKI B13SH  エンコース ESD-350S-EM
3	ビニール溶接機	<ul style="list-style-type: none"> <li>・寸法：幅 190 以下 奥行 500 以下 高さ 1,280 以下</li> <li>・電源：100V</li> <li>・出力：260W 以上</li> <li>・風量：50L/分以上</li> <li>・風圧：29 k Pa 以上</li> <li>・メーカー同梱の付属品を含むこと。</li> </ul>	1	富士インパルス(株) NS-300  (株)マツデン WJ25S
4	卓上電気グラインダ（1）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・と石寸法：外径 255～305</li> <li>・電源：200V</li> </ul> <p>※と石寸法は、外径がなるべく大きいものを希望</p>	1	HIKOKI GT31SH  淀川電機製作所 SY-255T
5	卓上電気グラインダ（2）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・と石寸法：外径 150</li> <li>・電源：100V</li> </ul>	1	HIKOKI GT15  淀川電気製作所 SY-150T
6	パイプねじ切機	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源：100V</li> <li>・ねじ切能力：15A～80A（1/2B～4B）</li> </ul>	1	アサダ(株) BE8AA  レッキス工業(株) F80A3

No.	品名	品質・形状・寸法など ※単位は mm ※寸法は特に注記がない限り外形寸法	数量	参考品（メーカー名又はブランド名／型番等）
7	TIG 溶接機	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源：単相 200V（直流・交流両用）</li> <li>重さ：16 kg以下</li> </ul>	1	新ダイワ STW202A  (株)ダイヘン MINI-ELECON200P
8	交流アーク溶接機	<ul style="list-style-type: none"> <li>入力電圧：単相 200V</li> <li>溶接棒径：2.6mm～6.0mm</li> </ul>	2	(株)ダイヘン BS-300M-50  パナソニック スマートファクトリーソリューションズ(株) YK-305AJ3
9	LED 投光器	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源：100V</li> <li>明るさ：4,000lm 以上</li> <li>照射角度：110° 以上</li> <li>コード長さ：10m以上</li> <li>屋外用防雨型であること</li> </ul>	10	トラスコ中山 RTL-510  ハタヤ RXL-10W
10	作業台	<ul style="list-style-type: none"> <li>寸法：幅 1,800 奥行 900 高さ 740 程度</li> <li>均等荷重：1,200 kg以上</li> <li>天板がダンプ樹脂またはポリエステル樹脂仕上げであること</li> </ul>	1	トラスコ中山 HW-1809  サカエ KWG-189
11	ジャーテスター	<ul style="list-style-type: none"> <li>攪拌容量：最大 2,000ml 以上</li> <li>回転数：最少 20rpm 以下 最多 300rpm 以上</li> </ul>	1	(株)野中理科器研究所 SF6  (株)三商 JLT6
12	旋盤	<ul style="list-style-type: none"> <li>寸法：幅 1,130 以内 奥行 530 以内</li> <li>ベッド上振り：230mm 以上</li> <li>センター間距離：500mm 以上</li> <li>主軸貫通孔：20mm以上</li> <li>出力：0.4kW 以上</li> <li>電源：単相 100V</li> </ul>	1	(株)メカニクス TNL500-3EK  (株)光畑製作所 SL-250

No.	品名	品質・形状・寸法など ※単位は mm ※寸法は特に注記がない限り外形寸法	数量	参考品（メーカー名又はブランド名／型番等）
13	バイス	最大口開き：150mm 以上 口幅：150mm 以上	2	トラスコ中山 VRS-150N  エスコ EA525BJ-2

## 2. その他

- (1) 本件には、運搬・搬入・据付費用を含むこと。
- (2) 物品の搬入においては、建物及び設備を保護するための対策を十分に行うこと。万が一破損等があった場合は、納入業者の責任において復旧すること。
- (3) 配置・据付にあたり、担当者と事前に協議を行い、指定場所に組立・設置すること。  
また、各物品の梱包材は納入業者が引き取ること。
- (4) 物品設置後、すみやかに担当者に報告し検収を受けること。
- (5) 納入期日、納入方法については、担当者と事前に連絡調整を図ること。