#### 県央地域調達情報

令和7年7月8日公表 調達番号:央25047号

件名:自走式粉砕機の購入(自然環境保全センター)

見積書提出期限:令和7年7月17日(正午) 見積書提出場所:調達課 調達グループ

項番	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	自走式粉砕機 (ウッドチッパー)	共立	KCM141DX	可	1	石	令和7年10月31日	自然環境保全センター 研究苗畑 (厚木市七沢657)

# 特記事項

同等品については、別添「物品等仕様書」を満たすこと(同等品確認票の提出が必要です。)

## 同等品の確認の連絡先

所属	自然環境保全センター				
担当者	研究連携課 斎藤央嗣				
電話 FAX	046-248-0321 046-248-7545				

## 物品等仕様書

納入物品	自走式粉砕機(ウッドチッパー)				
数量	1				

#### 仕様

- 1 ウッドチッパーとしての木材粉砕の基本的な動作が可能であり、最大粉砕枝径が 140mm 以上であること。
- 2 対照流域調査地等への移動のため保全センター所有のトラック(1.25 t)に積載可能で、他の部品等の積載を考慮し本体重量が 0.4 t 未満であること。
- 3 木材処理等の作業効率の確保のためエンジン出力が 9.5kW、13ps 以上であること。処理能力が 3  $m^3/h$  以上であること。処理能力
- 4 均一なチップを得るため、チッパー刃とシュレッダー刃の2段階破砕方式で送り装置は油圧 モーター式であること(チップ送りのブロワーは不要)。
- 5 現場の狭い作業道での作業のため全長が 1700mm 未満、全幅が 720mm 未満であること。
- 6 自走が可能であり最大速度 3km/h 以上、移動時の静寂性確保のためゴムクローラー式であること。
- 7 使用時の災害防止のため緊急停止ボタン、騒音軽減のため能力切り替え機能があること。
- 8 試料の嚙みこみを防止するため、正逆切り替え機能、レバー操作可能な噛みこみ解除機能があること。
- 9 保守整備が厚木市内で可能であること。