

## 令和7年度じん芥収集車（2 t 可燃2台）購入仕様書

### 1. 購入車両概要

- (1) 収集車種類 可燃物 2.0トン 2台
- (2) シャーシ 2.0トン積み以上 123PS以上
- (3) 架 装 回転板・ダンプ
- (4) ボディー容積 5.0m<sup>3</sup>以上
- (5) 納車期限 令和8年3月31日

なお、契約締結の後、感染症の大流行又は世界的な半導体不足に伴う部品の供給遅延により、納車期限までの納車が不可能となった場合は、山口市物品購入契約約款第6条第2項に規定する「不可抗力」に該当するものとして、発注者に対し納車期限の延長を求めることができる。ただし、受注者の責に帰すべき事由による調達の遅延は、この限りでない。

- (6) 車両代金については、自動車重量税・自賠責保険料・リサイクル料・消費税及び地方消費税を含む価格で応札すること。（総価）

### 2. シャーシ部仕様

- (1) 中央席にも安全マクラを取り付ける。  
※中央席はリクライニングシートにすること。
- (2) 下記の文字を書き入れること。  
※山口市役所（運転席、助手席のドア部分の2か所）  
※車両番号 No.1 No.4（運転席、助手席のドア部分及び背面の3か所）
- (3) 下記の電装品を装備すること。
  - ①エアコン
  - ②AM/FMラジオ
  - ③パワーウィンドウ
  - ④後方確認装置（バックカメラ&モニター）
  - ⑤ミラーヒーター
  - ⑥ドライブレコーダー（前方・後方） ※後方カメラ別設置可
- (4) その他
  - ①タイヤサイズ（205/85R16）
  - ②スペアタイヤ（タイヤサイズ同様） ※車体への装備を基本とする。
  - ③タイヤチェーン2本 ※スタッドレスタイヤ装着時に対応するもの。
  - ④パワーステアリング
  - ⑤ビニールシート
  - ⑥標準工具
  - ⑦グリスポンプ（カートリッジ用）
  - ⑧ゴムマット
  - ⑨サイドバイザー
  - ⑩消火器（自動車用）
  - ⑪左バックミラー 電動
  - ⑫集中ドアロック
  - ⑬坂道発進補助装置
  - ⑭スタッドレスタイヤ（205/85R16）装着のホイール6本を別に用意。  
納車日が11月10日から2月20日の場合、上記スタッドレスタイヤ付のホイー

ルを納入車両に装着すること。

### 3. 架装部仕様

- |   |   |
|---|---|
| (1) 積 載 物   | 可燃物   |
| (2) 積 込 方 法   | 回転式   |
| (3) 排 出 方 法   | ダンプ   |
| (4) ボディー容積  | 5.0 m <sup>3</sup> 以上   |
| (5) 塗 装   | 山口市指定のデザインとする（別紙）<br>※車体のベースカラーは、日本塗料工業会2019年K版 塗料用標準色の番号K22-90Hと同色のもの。（落札後は、落札業者から塗装色が分かる見本を提出いただき、確認調整する。）<br>※イラストやロゴなどのデザイン部分は、グラフィックフィルム（インクジェット出力）及びカッティングシートで、屋外での耐候性5年以上のもの。<br>推奨としては、グラフィックフィルムは、3Mインクジェットメディアもしくは同等以上のもの。カッティングシートは、中川ケミカル及び3Mを使用。（落札後は、落札業者からインクジェット出力の色校正を提出いただき、見本に合わせて色補正をしてください。）<br>リヤバンパートラシマ塗装 |
| (6) 汚水タンク容量   | 80～90ℓ（ステンレス製）  |
| (7) 積 込 時 間   | 11～12秒  |
| (8) 最大積載量   | 2,000kg以上   |
| (9) そ の 他   |   |
| ①コントロールスイッチ   | ：右側ダッシュボード上部取り付け  |
| ②PTOスイッチ  | ：計器類より上で、ハンドル付近に取り付け<br>※取り付け前に、取り付け箇所について相談願います。   |
| ③シャベル掛け（スコップ取り付けフック）  |   |
| ④ほうき収納（左右2本）  | ：筒（両空き）取り付け<br>※荷箱前部、10cm程度内側、かつタオル掛けと干渉しない位置   |
| ⑤看板取り付けフック（ボディー両サイド6か所ずつ）   |   |
| ⑥排気口（後輪の前もしくは、真後ろに向いていないこと。テールゲート開口時積載物（液体含む）が干渉しないこと。）                 |   |
| ⑦連続回転切り替えスイッチ   |   |
| ⑧汚水タンク開閉（左右、後方止め具）  | 片手で容易に開閉可能であること   |
| ⑨停止スイッチ   | ：緊急停止スイッチ<br>バンパー式緊急停止スイッチ  |
| ⑩安全対策   | ：スライドカバー（鉄製もしくはステンレス製にて閉めた状態で、隙間がないこと。）<br>テーブル（スライドカバーの内側に収まるか、内側に収まらない場合は外側に倒れないようにスライドカバーに止め具が付いていること）<br>飛散防止ゴム   |
| ⑪タオル掛け（L字型）   | 荷箱前部2か所   |
| ⑫音声警報装置（左折及び後退時に、外部及びキャビン内に注意警報音（音声）が鳴るようにすること。不要時には消音できること。取付け位置は別途協議） |   |