

# 委 託 仕 様 書

委託名 : 岡東浄化センター及び各ポンプ場し渣ほか搬出業務委託（単価契約）  
委託場所 : 岡山市東区升田614番地11ほか  
委託期間 : 令和8年4月1日 から 令和9年3月31日 まで

## 第 1 章 総 則

第 1 条 受託者は、仕様書及び図面にに基づき、本市係員の指示に従って誠実に施行すること。

第 2 条 受託者は、本業務について次の関係書類を提出すること。

### 1 契約時に提出する書類

- |                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| ① 課税事業者届出書                           | 1部 |
| ② 委託契約書                              | 2部 |
| ③ 産業廃棄物収集運搬業許可書（写）<br>（委託契約書に添付すること） | 1部 |
| ④ 一般廃棄物収集運搬業許可書（写）<br>（委託契約書に添付すること） | 1部 |
| ⑤ その他本市係員の指示する書類                     | 1式 |

### 2 着手時に提出する書類

- |                  |    |
|------------------|----|
| ① 委託業務着手届        | 1部 |
| ② 業務責任者届         | 1部 |
| ③ 主任技術者届         | 1部 |
| ④ 委託作業表          | 1部 |
| ⑤ その他本市係員の指示する書類 | 1式 |

### 3 支払い月末に提出する書類

- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| ① 請求書              | 1部               |
| ② 委託報告書            | 1部               |
| ③ 事業系ごみ等搬入伝票（コピー）  | 1部（一般廃棄物がある場合のみ） |
| ④ 産業廃棄物搬入伝票（コピー）   | 1部               |
| ⑤ 産業廃棄物管理票（マニフェスト） | 1部               |
| ⑥ その他本市係員の指示する書類   | 1式               |

### 4 完了時に提出する書類

- |                  |    |
|------------------|----|
| ① 委託業務完了通知書      | 1部 |
| ② 委託現場写真（カラー）    | 1部 |
| ③ その他本市係員の指示する書類 | 1式 |

第 3 条 業務責任者及び主任技術者の届出は、書面にて提出し、本市の承認を得ること。また、本市係員の指示を受け、業務に関する一切の事項を処理すること。

第 4 条 受託者は、業務の実施にあたり、下水道法・水質汚濁防止法・労働基準法・労働安全衛生法・廃棄物処理法・道路交通法・その他関係法令を遵守すること。

第 5 条 受託者は、本業務実施中に生じた不測の事態に対しては、直ちに本市係員に報告し、その指示に従うこと。

- 第 6 条 受託者は、業務の実施にあたり、有資格者等を必要とする場合は、関連法規の定める所に従い、該当資格者を充て業務の適正を期すること。尚、有資格者を証する書類の写しを提出し、本市係員の承認を得ること。
- 第 7 条 受託者は、本業務実施中に既設工作物等に損傷を与えた場合は、受託者において弁償、原形復旧すること。
- 第 8 条 受託者は、本業務の仕様書及び図書に疑義が生じた場合、本市係員と協議し、双方の合意に基づき、円滑なる執行に努めること。
- 第 9 条 本業務の実施に関する詳細事項については、その都度、本市係員と協議すること。
- 第 10 条 受託者は、本業務終了後、速やかに整理、整頓、清掃等を行うこと。
- 第 11 条 委託料の支払いは、月末締切りの翌月払いとする。受託者は、請求書・委託報告書・産業廃棄物処理に関する証明書等必要な書類を提出し、検査員の検査を受けなければならない。

## 第 2 章 施行細則

- 第 12 条 本業務は、岡東浄化センター及び各ポンプ場より排出されるし渣を可燃物と不燃物に選別し、可燃物は東部クリーンセンターへ、不燃物は東部リサイクルプラザへ搬出処理するものである。本業務の履行に際しては、仕様書及び図面等に基づき、本市係員の指示に従い、業務を遂行しなければならない。各業務内容の詳細は、以下に記載のとおりである。
- 1 岡東浄化センターし渣搬出業務  
第2脱水機棟及びスクリーン棟のし渣ホッパーから、し渣を4トン脱着装置付きコンテナ専用車に積込み、東部クリーンセンターに搬入する。  
コンテナはホッパーの下に設置し、ホッパーからいつでもし渣を積み込める状態にしておくこと。
  - 2 岡東浄化センターポンプ場し渣搬出業務  
し渣ホッパーから、床面にし渣を落下させ、可燃物と不燃物に仕分ける。  
可燃物は、塵芥車に積込み、東部クリーンセンターに搬入する。なお、搬入受入基準に合致するよう切断（ごみ減量・リサイクルガイド参照のこと）等を行うこと。切断等に使用する電源は、本市のものを使用可能とする。但し、単相に限るものとする。不燃物は、ビニール袋等に入れ、本市係員が指定する場所（岡東浄化センター内）に移動保管すること。なお、極度に汚れている場合は、水洗等を行うこと。  
搬出作業が終了した後に、し渣ホッパー床面の清掃を行うこと。水道は、本市のものを使用可能とするが、清掃道具については持込みで行うこと。
  - 3 金岡ポンプ場し渣搬出業務  
し渣ホッパーから、し渣をダンプトラックに積込み、本市係員が指定する場所（岡東浄化センター内）に降ろし、可燃物と不燃物に仕分ける。以後、岡東浄化センターポンプ場し渣搬出業務と同じ。

4 平井排水センターし渣搬出業務

し渣ホッパーから、し渣をダンプトラックに積込み、本市係員が指定する場所（岡東浄化センター内）に降ろし、可燃物と不燃物に仕分ける。以後、岡東浄化センターポンプ場し渣搬出業務と同じ。

5 兼基ポンプ場し渣搬出業務

し渣ホッパーから、し渣をダンプトラックに積込み、本市係員が指定する場所（岡東浄化センター内）に降ろし、可燃物と不燃物に仕分ける。以後、岡東浄化センターポンプ場し渣搬出業務と同じ。

6 不燃物搬出業務

岡東浄化センター内の保管場所から、不燃物をダンプトラックに積込み、東部リサイクルプラザに搬入する。なお、搬入受入基準に合致させること。

7 平井排水センター沈砂搬出業務

沈砂ホッパーから、沈砂をダンプトラックに積込み、本市係員が指定する場所（岡東浄化センター内）に降ろす。

8 岡東浄化センターポンプ場沈砂搬出業務

平井排水センター沈砂搬出業務と同じ。

第 13 条 排出場所、搬出ホッパー容量及びし渣搬出業務量については、以下のとおりである。

1 岡東浄化センター（岡山市東区升田614番地11）

・ホッパー容量	・搬出量
4m <sup>3</sup> （第2脱水機棟）	170t 以内
8m <sup>3</sup> （スクリーン棟）	

2 岡東浄化センターポンプ場（岡山市東区升田614番地11）

・ホッパー容量	・搬出量
5m <sup>3</sup> （し渣ホッパー）	10m <sup>3</sup> 以内
2.2m <sup>3</sup> （沈砂ホッパー）	1回 以内

3 金岡ポンプ場（岡山市東区金岡東町一丁目4番31号）

・ホッパー容量	・搬出量
5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup> 以内

4 平井排水センター（岡山市中区平井五丁目1番49号）

・ホッパー容量	・搬出量
5m <sup>3</sup> （し渣ホッパー）	10m <sup>3</sup> 以内
2.2m <sup>3</sup> （沈砂ホッパー）	1回 以内

5 兼基ポンプ場（岡山市中区兼基337番地3）

・ホッパー容量	・搬出量
5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup> 以内

6 不燃物（岡山市東区升田614番地11）

・ホッパー容量	・搬出量
	1回 以内

第 14 条 搬入場所及び搬入時間については、下記のとおりとする。

1 東部クリーンセンター（岡山市東区西大寺新地453番5）

・搬入時間

午前10時から午後1時

及び午後2時から午後3時（月～金曜日）

2 東部リサイクルプラザ（岡山市東区西大寺新地453番5）

・搬入時間

午前10時から午後3時（月、火、木、金）

第 15 条 作業の工程は、事前に係員と協議するものとする。また、緊急事態が生じた場合は、作業日を変更することがある。

第 16 条 臭気拡散・し渣飛散防止のために必要な措置を講じて運搬すること。

第 17 条 安全管理については十分に注意すること。

第 18 条 し渣及び不燃物の処分費（手数料）の内、一般廃棄物処理手数料は、受託者にて立替えることとし、後日本市より受託者に支払うものとする。また、産業廃棄物処理手数料は、環境施設課へ本市から支払うものとする。なお、岡東浄化センターから排出されるし渣は産業廃棄物とし、各ポンプ場から排出される可燃物及び不燃物は一般廃棄物とする。