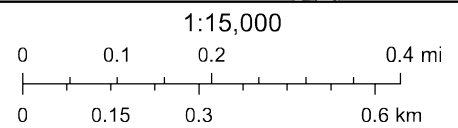


| | | | | | | | |
|---|------------------------|-------|---------|---------------------|--|-----|--|
| 令和 5 年度 | 第 2321201 号 | 仕 様 書 | | 伊 賀 南 部 環 境 衛 生 組 合 | | | |
| 件 名 | 伊賀南部クリーンセンターごみ処理施設更新工事 | | | | | | |
| 場 所 | 伊賀市 奥鹿野 地内 | | | | | | |
| 設 計 金 額 | | | | | | | |
| 工 期 | 令和6年 3月29日まで | | | 設 計 | | 検 印 | |
| 工 事 の 概 要 | | | 起 案 理 由 | | | | |
| ごみ処理施設更新工事・・・一式 【ごみ焼却施設】 ・ごみ解砕機更新(1号、2号) ・ガス冷却室部分更新(1号) | | | | | | | |

位置図



(地図情報ダウンロード：2020年2月5日)
(コンテンツ名：官公庁施設)



Map data © OpenStreetMap contributors, Map layer by Esri

特記仕様書

1. 本工事の施工は、契約図書に基づき、下記に示す図書（以下「共通仕様書」という）の他、この特記仕様によるものとする。
 - (1) 名張市契約規則
 - (2) 三重県 県土整備部制定「三重県公共工事共通仕様書」
2. この特記仕様書と共通仕様書並びに契約図書の記載内容に差異があった場合の優先順位は下記のとおりとする。
 1. 特記仕様書
 2. 契約図書
 3. 共通仕様書
3. 総 則
 - (1) 施工計画
共通仕様書等に示す他下記によるものとする。
 1. 施工計画書を提出すること。
 2. 工事内容、現場状況を充分把握し、日常のごみ焼却等支障の無いように施工計画をすること。
 - (2) その他
 1. 工事作業時間は、原則として日曜日を除く、午前8時30分から午後5時までとする。
 2. 上記、作業時間以外で作業を実施する場合、監督員と協議すること。
4. 使用材料
 - (1) 本工事に使用する材料は、共通仕様書に示す他下記の基準並びに仕様による。
 1. 使用材料確認表については、総括表にまとめ、その後に材料図書を添付すること。
 2. 追加又は変更が生じた場合、総括表に追加記入するか、別途追加分を提出すること。
 - (2) 材料確認願（材料検査願）
共通仕様書等に示す他、下記の仕様材料については、材料確認願（材料検査願）を監督員に提出し確認（検査）を受けること。
5. 施行および施工管理
 - (1) 本工事の施工に関し、共通仕様書等による他下記によること。
材料搬入及び搬出等について、日常の業務に支障の無いように十分注意し施工すること。
 - (2) 本工事の施工管理に関し、共通仕様書等による他下記によること。
安全管理を徹底し、事故の無いよう管理すること。

6. 提出書類等

(1) 共通仕様書等による提出書類の他、下記の書類を提出すること。

- ・現場代理人、主任技術者報告書
- ・工程表
- ・施工計画書
- ・材料確認（検査）調書
- ・マニフェスト
- ・段階確認及び施工状況立会書
- ・工事完成通知書
- ・契約代金請求書
- ・完成写真
- ・工事写真

(2) その他

- ・下請負に付する場合には、部分下請負通知書を監督員に提出すること。また、部分下請負通知書の提出にあたっては、下請負業者との契約書（写し）を添付すること。
- ・受注者は、工事を施工するために締結した下請負契約の請負金額が建設業法施行令第7条の4以上になるときは、建設業法第24条の7に基づき作成した施工体制台帳及び施工体系図を工事現場に備えるとともに監督員に提出すること。
- ・CORINSに登録すること。
- ・建退共に加入すること。
- ・監督員が指示する書類。

7. 質 疑 等

- ・設計図書に疑問を生じた場合は、監督員と協議し、指示を受けること。

8. 保証期間

- ・本工事の保証期間は、工事完了後より2年間とする。ただし、その瑕疵が受注者の故意又は重大な過失により生じた場合は、その期間を10年とする。

内 訳 書

第 1 号

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|----------|------|-----|-----|-----|------------------------------------|
| ごみ処理施設更新工事 | | | | | | 積算根拠 全国都市清掃会議 廃棄物処理施設点検補修工事積算要領 |
| 直接工事費 | | | | | | |
| 【ごみ焼却施設】 | | | | | | |
| 1) 解砕機更新 | 1,2号 | 1.00 | 式 | | | 明細書第1号 |
| 2) ガス冷却室部分更新 | 1号 | 1.00 | 式 | | | 明細書第2号 |
| 計 | (ごみ焼却施設) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 直接工事費計 | | | | | | |

内 訳 書

第 2 号

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------|--------------|------|-----|-----|-----|--------|
| 共通仮設費 | 率分計上 | 1.00 | 式 | | | |
| 〃 | 安全費 | 1.00 | 式 | | | 明細書第3号 |
| 純工事費 | | | | | | |
| 現場管理費 | 交通費含む | 1.00 | 式 | | | |
| 工事原価 | | | | | | |
| 一般管理費等 | 率計上額+契約保証補正額 | 1.00 | 式 | | | |
| 工事価格 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | | | | | |
| 本工事費計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明 細 書

第 1 - 1 号 (直接工事費) 1, 2号解砕機更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 【1号解砕機更新】 | | | | | | |
| (材料費) | | | | | | |
| 解砕機本体 | | 1 | 式 | | | 代価表第1号 |
| 小 計 | (材料費) | | | | | |
| (補助材料費) | | | | | | |
| 雑材消耗品費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (補助材料費) | | | | | |
| (労務費) | | | | | | |
| 技術員派遣費 | 設備機械工相当 | | 人 | | | |
| 作業費 | 特殊作業員相当 | | 人 | | | |
| 小 計 | (労務費) | | | | | |
| (直接経費) | | | | | | |

明 細 書

第 1 - 2 号 (直接工事費) 1, 2号解砕機更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 機械経費 | 工具損料 | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (直接経費) | | | | | |
| (仮設費) | | | | | | |
| 仮設費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (仮設費) | | | | | |
| 計 (1号) | (直接工事費) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明 細 書

第 1 - 3 号 (直接工事費) 1, 2号解砕機更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 【2号解砕機更新】 | | | | | | |
| (材料費) | | | | | | |
| 解砕機本体 | | 1 | 式 | | | 代価表第2号 |
| 小 計 | (材料費) | | | | | |
| (補助材料費) | | | | | | |
| 雑材消耗品費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (補助材料費) | | | | | |
| (労務費) | | | | | | |
| 技術員派遣費 | 設備機械工相当 | | 人 | | | |
| 作業費 | 特殊作業員相当 | | 人 | | | |
| 小 計 | (労務費) | | | | | |
| (直接経費) | | | | | | |

明 細 書

第 1 - 4 号 (直接工事費) 1, 2号解砕機更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 機械経費 | 工具損料 | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (直接経費) | | | | | |
| (仮設費) | | | | | | |
| 仮設費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (仮設費) | | | | | |
| 計 (2号) | (直接工事費) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 (1号, 2号) | (直接工事費) | | | | | |

明 細 書

第 2-1 号 (直接工事費) 1号ガス冷却室部分更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 【1号ガス冷却室部分更新】 | | | | | | |
| (材料費) | | | | | | |
| 中間部ケーシングほか | | 1 | 式 | | | 代価表第3号 |
| 小 計 | (材料費) | | | | | |
| (補助材料費) | | | | | | |
| 雑材消耗品費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (補助材料費) | | | | | |
| (労務費) | | | | | | |
| 技術員派遣費 | 設備機械工相当：割増あり (悪環境, 高所, 環境対策) | | 人 | | | |
| ケーシング更新作業費 | 溶接工相当：割増あり (悪環境, 高所, 環境対策) | | 人 | | | |
| 耐火物施工作業費 | ブロック工相当：割増率あり (悪環境, 高所, 環境対策) | | 人 | | | |
| 小 計 | (労務費) | | | | | |

明 細 書

第 2-2 号 (直接工事費) 1号ガス冷却室部分更新 1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (直接経費) | | | | | | |
| 機械経費 | 工具損料 | 1 | 式 | | | |
| 特別経費 | 廃耐火物処分費 | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (直接経費) | | | | | |
| (仮設費) | | | | | | |
| 仮設費 | | 1 | 式 | | | |
| 小 計 | (仮設費) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | (直接工事費) | | | | | |

明 細 書

第 3 号 (共通仮設費) 安全費

1. 0 式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (安全費) | | | | | | |
| 1号解砕機更新 | | 1 | 式 | | | |
| 2号解砕機更新 | | 1 | 式 | | | |
| 1号ガス冷却室部分更新 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | (安全費) | | | | | |

代 価 表

第 1 号

1号解碎機更新

1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (材料費) | | | | | | |
| 解碎機本体 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | (材料費) | | | | | |

代 価 表

第 2 号

2号解碎機更新

1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (材料費) | | | | | | |
| 解碎機本体 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | (材料費) | | | | | |

代 価 表

第 3 号

1号ガス冷却室部分更新

1. 0式当り

| 名 称 | 形 状 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|--|-------|-----|-----|-----|-----|
| (材料費) | | | | | | |
| 中間部ケーシング | SS400 t6 φ2,900 分割品 マンホール、ノズルフランジ、ブラケット含む | 1 | 式 | | | |
| 断熱キャストブル | LC-7G相当 | 3,100 | kg | | | |
| 断熱キャストブル | LC-10NG相当 | 1,600 | kg | | | |
| 耐火キャストブル | RF-WP13-RE相当 | 4,500 | kg | | | |
| 高強度キャストブル | GNP-SSG相当 | 7,000 | kg | | | |
| 生体溶解性ブランケット | 7,200*600*25t | 2 | 巻 | | | |
| アンカーフック | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | (材料費) | | | | | |