


| | | | | | | |
|---------|--|----|--------|----|-----|---|
| 令和 6 年度 | <h1>実施設計仕様書</h1> | 決 | 業務課長 | 精査 | 設 計 |  |
| | | 裁 | | | | |
| 施行場所 | 伊勢市西豊浜町653番地 伊勢広域環境組合 清掃工場ほか | 設計 | 令和6年6月 | | | |
| 業務委託名 | 消防用設備保守点検業務委託 | | | | | |
| 委託概要 | <p>1 可燃ごみ処理施設 消火器、粉末消火設備、誘導灯、避難梯子設備、屋内消火栓設備、自動火災報知設備の機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>2 清掃事業所 消火器、粉末消火設備、誘導灯、自動火災報知設備の機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>3 粗大ごみ処理施設 消火器、誘導灯、屋内消火栓設備、自動火災報知設備機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>4 リサイクルプラザ 消火器、誘導灯、自動火災報知設備の機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>5 クリーンセンター 消火器、誘導灯、屋内消火栓設備、自動火災報知設備の機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>6 斎場 消火器、誘導灯、自動火災報知設備の機能点検 年1回、機能点検及び総合点検 年1回</p> <p>三重県公共工事共通仕様書及び国土交通省建築保全業務共通仕様書に準ずる</p> | | | | | |

| 設計金額 | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 業務委託費 業務価格 消費税相当額 </div> 金 |
|------|--|
| 備考 | |

消防用設備保守点検業務委託内訳書

| 名 称 | | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|
| 消防用設備保守点検業務 | | | | | | | |
| 直接人件費 | ①可燃ごみ処理施設 | | 式 | 1.0 | | | 第1号明細書参照 |
| | ②清掃事業所 | | 式 | 1.0 | | | 第2号明細書参照 |
| | ③粗大ごみ処理施設 | | 式 | 1.0 | | | 第3号明細書参照 |
| | ④リサイクルプラザ | | 式 | 1.0 | | | 第4号明細書参照 |
| | ⑤クリーンセンター | | 式 | 1.0 | | | 第5号明細書参照 |
| | ⑥斎場 | | 式 | 1.0 | | | 第6号明細書参照 |
| | ⑦計 (①+②+③+④+⑤+⑥) | | | | | | |
| ⑧直接物品費 (⑦×直接物品費率) | | | 式 | 1.0 | | | |
| ⑨直接業務費 (⑦+⑧) | | | | | | | |
| ⑩業務管理費 (⑨×業務管理費率) | | | 式 | 1.0 | | | |
| ⑪業務原価 (⑨+⑩) | | | | | | | |
| ⑫一般管理費 (⑪×一般管理費率) | | | 式 | 1.0 | | | |
| ⑬業務価格 (⑪+⑫) | | | | | | | 千円未満切捨 |
| ⑭消費税相当額 (⑬×0.10) | | | 式 | 1.0 | | | |
| ⑮業務委託費 (⑬+⑭) | | | | | | | |

| 第 1 号明細書 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 1 可燃ごみ処理施設 | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 粉末消火設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 避難器具 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (機器点検及び総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 粉末消火設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 避難器具 | | 式 | 1 | | | |

第 2 号 明 細 書

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2 清掃事業所 | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 粉末消火設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (機器点検及び総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 粉末消火設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 配線 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

第 3 号 明 細 書

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 3 粗大ごみ処理施設 | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (機器点検及び総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 配線 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

第 4 号 明 細 書

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4 リサイクルプラザ | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (機器点検及び総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 配線 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第 5 号 明 細 書

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 5 クリーンセンター | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (機器点検及び総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 屋内消火栓設備 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 配線 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

第 6 号 明 細 書

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6 齋場 | | | | | | |
| (機器点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| (総合点検) | | | | | | |
| 消火器 | | 式 | 1 | | | |
| 自動火災報知設備 | | 式 | 1 | | | |
| 誘導灯 | | 式 | 1 | | | |
| 配線 | | 式 | 1 | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

消防用設備等

| 区分 | 項目 | 点検周期 | 分類等 | | 単位/回 | 可燃 | | | 事業所 | | | 粗大 | | | プラザ | | | クリーン | | | 斎場 | | | 合計 | | | |
|----------|------|---------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|---|
| | | | | | | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | 1回目 | 2回目 | 小計 | |
| 消火器 | 機器点検 | 6M | 粉末消火器 | 加圧式 | 1本 | 48 | 48 | 96 | 11 | 11 | 22 | 23 | 23 | 46 | 0 | 0 | 0 | 26 | 26 | 52 | 14 | 14 | 28 | 122 | 122 | 244 | |
| | | | | 蓄圧式 | 1本 | 4 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | 20 | 20 | 40 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 30 | 30 | 60 | |
| 屋内消火栓設備 | 機器点検 | 6M | 加圧送水装置 | | 1組 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | 制御盤 | | 1面 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | 消火栓 | | 1組 | 10 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 14 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 22 | 22 | 44 | |
| | | | 表示盤 | | 1面 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | 総合点検 | 1Y | 放水試験 | | 1式 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | | |
| 粉末消火設備 | 機器点検 | 6M | 粉末タンク | | 1基 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | | |
| | | | 加圧用窒素容器 | | 1基 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | ホースリール | | 1個 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | 放出表示灯箱 | | 1個 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | ヘッド | | 100個 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| 自動火災報知設備 | 機器点検 | 6M | 受信機P型1級 | 19回線以下 | 1面 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 6 | |
| | | | 副受信機 | 19回線以下 | 1面 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 6 |
| | | | 差動式分布型感知器 | 50個まで | 1個 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 12 | 24 | 10 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 22 | 44 | |
| | | | 差動式スポット型感知器 | 50個まで | 1個 | 50 | 50 | 100 | 50 | 50 | 100 | 2 | 2 | 4 | 22 | 22 | 44 | 44 | 44 | 88 | 35 | 35 | 70 | 203 | 203 | 406 | |
| | | | | 51個から100個まで | 1個 | 2 | 2 | 4 | 22 | 22 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 24 | 48 | |
| | | | 定温式スポット型感知器 | 50個まで | 1個 | 13 | 13 | 26 | 2 | 2 | 4 | 50 | 50 | 100 | 17 | 17 | 34 | 36 | 36 | 72 | 32 | 32 | 64 | 150 | 150 | 300 | |
| | | | | 51個から100個まで | 1個 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | 46 | |
| | | | 煙感知器 | 50個まで | 1個 | 15 | 0 | 15 | 5 | 0 | 5 | 15 | 0 | 15 | 9 | 0 | 9 | 8 | 0 | 8 | 6 | 0 | 6 | 58 | 0 | 58 | |
| | | | P型1級発信機 | | 1個 | 10 | 10 | 20 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 14 | 5 | 5 | 10 | 9 | 9 | 18 | 3 | 3 | 6 | 37 | 37 | 74 | |
| | | | 表示灯 | | 1灯 | 10 | 10 | 20 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 14 | 5 | 5 | 10 | 9 | 9 | 18 | 3 | 3 | 6 | 37 | 37 | 74 | |
| | | | 音響装置 | | 1個 | 11 | 11 | 22 | 3 | 3 | 6 | 10 | 10 | 20 | 6 | 6 | 12 | 9 | 9 | 18 | 4 | 4 | 8 | 43 | 43 | 86 | |
| | | | 消火栓起動装置 | | 1個 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | |
| | | | 非常電源 | | 1組 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 | 6 | 12 | |
| | 非常電源 | 蓄電池設備 | 1組 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 | 6 | 12 | | | |
| 総合点検 | 1Y | 受信機P型1級 | 19回線以下 | 1面 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | 6 | |
| | | 煙感知器 | 50個まで | 1個 | 0 | 12 | 12 | 0 | 5 | 5 | 0 | 15 | 15 | 0 | 9 | 9 | 0 | 8 | 8 | 0 | 6 | 6 | 0 | 55 | 55 | | |
| 誘導灯 | 機器点検 | 6M | 誘導灯 | 50灯まで | 1灯 | 16 | 16 | 32 | 9 | 9 | 18 | 11 | 11 | 22 | 14 | 14 | 28 | 17 | 17 | 34 | 3 | 3 | 6 | 70 | 70 | 140 | |
| 避難器具 | 機器点検 | 6M | はしご | 地上2階(金属) | 1組 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | | |
| | 総合点検 | 1Y | はしご | 地上2階(金属) | 1組 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | | |
| 配線 | 総合点検 | 1Y | 絶縁抵抗測定及び配線点検 | | 1式 | 0 | 4 | 4 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 | 0 | 17 | 17 | |