

契約内容

| | | |
|------------------------------|--------------|--|
| 業務の名称 | | 熊本大学（京町他）附属中学校体育館等空気調和設備取設その他設計業務 |
| 業務の概要 | | 本業務は、（京町）附属中学校体育館（鉄筋コンクリート造（一部鉄骨造）、地上2階建、延べ床面積1,189㎡）、（京町）附属小学校体育館（鉄筋コンクリート造（一部鉄骨造）、地上2階建、延べ床面積982㎡）及び（黒髪北）附属特別支援学校体育館（鉄筋コンクリート造、平屋建、延べ床面積602㎡）の空気調和設備取設並びに遮熱（断熱）対策に係る実施設計業務（建築・設備）を行うものである。 |
| 契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地 | 契約担当官等の役職 | 契約責任者 施設部長 |
| | 契約担当官等の氏名 | 松下 栄司 |
| | 所属する部局の名称 | 国立大学法人熊本大学 |
| | 契約担当官等の所在地 | 熊本県熊本市中央区黒髪2丁目39番1号 |
| 契約年月日 | | 令和7年3月25日 |
| 契約の相手方の名称 | | 株式会社設備総合計画 |
| 契約の相手方の住所 | | 福岡県福岡市南区塩原4-3-7 |
| 契約金額（税込み） | | 8,690,000 円 |
| 予定価格（税込み） | | 8,790,100 円 |
| 落札率 | | 98.86% |
| 随意契約によることとした理由 | | 国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」に該当するため。 なお、本件は、簡易公募型プロポーザル方式（拡大）による企画競争を行った。 |
| 業務場所 | | 福岡県福岡市南区塩原4-3-7 |
| 業務区分 | | 建築関係設計・施工監理業務（設備含） |
| 履行期間 | 令和7年3月26日 から | |
| | 令和7年3月31日 まで | |

見積結果一覧表

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 調達案件名称 | 熊本大学（京町他）附属中学校体育館等空気調和設備取設その他設計業務 |
|--------|-----------------------------------|

| | |
|----------|---------------------|
| 見積日時 | 令和7年3月21日 14時00分 |
| 予定価格(税抜) | 7,991,000 |

| | |
|----------|-----------------|
| 落札企業名称 | 株式会社設備総合計画 |
| 落札企業住所 | 福岡県福岡市南区塩原4-3-7 |
| 落札金額(税抜) | 7,900,000 |

| | |
|--------|-------|
| 執行担当署名 | 井尾 健一 |
| 立会担当署名 | 横濱 功 |

法律上の最低見積金額 8,690,000

| 企業名称 | 第1回見積金額 | 第2回見積金額 | 第3回見積金額 | 第4回見積金額 |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 株式会社設備総合計画 | 8,500,000 | 8,200,000 | 8,000,000 | 7,900,000 |

*

*は紙見積

落札

特 定 結 果 書

- 1 業務名 熊本大学（京町他）附属中学校体育館等空気調和設備取設その他設計業務
- 2 公示日 令和7年2月4日
- 3 実施方法 簡易公募型プロポーザル方式（拡大）
- 4 選定通知日 令和7年2月27日
- 5 特定通知日 令和7年3月19日
- 6 特定結果

○特定手続きに係る事項

| 技術提案書提出者名 | 特定の有無 | 非特定理由 |
|-----------------|-------|--|
| 株式会社マック | × | 「担当予定技術者の能力」の点数が特定業者と比較して低かったため。 |
| 株式会社オープランニング | × | 「担当予定技術者の能力」、「業務の実施方針」の点数が特定業者と比較して低かったため。 |
| 株式会社木村設備設計 | × | 「担当予定技術者の能力」、「業務の実施方針」の点数が特定業者と比較して低かったため。 |
| 株式会社設備総合計画 | ○ | |
| 株式会社本田設計コンサルタント | × | 「担当予定技術者の能力」、「業務の実施方針」の点数が特定業者と比較して低かったため。 |

選 定 結 果 書

- 1 業務名 熊本大学（京町他）附属中学校体育館等空気調和設備取設その他設計業務
- 2 公示日 令和7年2月4日
- 3 実施方法 簡易公募型プロポーザル方式（拡大）
- 4 選定通知日 令和7年2月27日
- 5 選定結果

○選定手続きに係る事項

| 参加表明書提出者名 | 選定の有無 | 非選定理由 |
|-----------------|-------|-------|
| 株式会社マック | ○ | |
| 株式会社オープランニング | ○ | |
| 株式会社木村設備設計 | ○ | |
| 株式会社設備総合計画 | ○ | |
| 株式会社本田設計コンサルタント | ○ | |

参加表明書・技術提案書評価表

業務名称：熊本大学（京町他）附属中学校体育館等空気調和設備取設その他設計業務

| 区分 | 評価項目 | 評価事項 | | | 配点 | 評価点 | | | | |
|------------|----------------------|---------|-----------------------|-----|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | A社 | B社 | C社 | D社 | E社 |
| 参加 表明書 | 1．担当予定技術者の能力 | 1-(1)-1 | 総括技術者の資格 | | 10 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 |
| | | 1-(1)-2 | 主任技術者の資格 | | 10 | 10.0 | 10.0 | 8.6 | 10.0 | 7.3 |
| | | 1-(2)-1 | 総括技術者の同種又は 類似業務の実績 | ①件数 | 0 | — | — | — | — | — |
| | | | | ②内容 | 10 | 6.0 | 10.0 | 6.0 | 10.0 | 10.0 |
| | | 1-(2)-2 | 主任技術者の同種又は 類似業務の実績 | ①件数 | 0 | — | — | — | — | — |
| | | | | ②内容 | 10 | 6.0 | 8.6 | 6.0 | 10.0 | 7.3 |
| | 小 計 | | | 40 | 32.0 | 38.6 | 30.6 | 40.0 | 34.6 | |
| | 2．技術提案書の提出者の能力 | 2-(1) | 技術者数 | | 5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| | | 2-(2) | 技術力 | | 5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| | | 2-(5) | ワーク・ライフ・バランス等の推進 | | 2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | | 小 計 | | | 12 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 計（ 1 + 2 ） | | | | 52 | 36.0 | 42.6 | 34.6 | 44.0 | 38.6 | |
| 技術 提案書 | 3．業務の実施方針 | 3-(1)-1 | 業務内容の理解度 | | 10 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| | | 3-(1)-2 | 実施方針及び実施手法の妥当性 | | 10 | 8.0 | 6.0 | 6.0 | 7.2 | 6.0 |
| | | 小 計 | | | 20 | 14.0 | 12.0 | 12.0 | 13.2 | 12.0 |
| | 4．課題についての提案 | 4-(1)-1 | 提案の的確性 | | 10 | 6.4 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| | | 4-(1)-2 | 提案の独創性 | | 10 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| | | 4-(1)-3 | 提案の実現性 | | 10 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| | | 小 計 | | | 30 | 18.4 | 18.0 | 18.0 | 18.0 | 18.0 |
| | 計（ 3 + 4 ） | | | | 50 | 32.4 | 30.0 | 30.0 | 31.2 | 30.0 |
| | 合 計（ 1 + 2 + 3 + 4 ） | | | | 102 | 68.4 | 72.6 | 64.6 | 75.2 | 68.6 |
| | | | | 順位 | 4 | 2 | 5 | 1 | 3 | |