

随意契約結果及び契約の内容

工 事 の 名 称	熊本空港国内線別棟新築工事
工 事 概 要	国内線別棟新築 (鉄骨造、平屋建一部 2 階、建築面積 6,173.62 m ² / 延床面積 6,558.83 m ²) 建築工事、電気設備工事、機械設備工事、特殊設備工事 (手荷物搬送システム(BHS)、保安検査機器移設等)
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	支出負担行為担当官 大阪航空局長 川勝 弘彦 大阪府大阪府中央区大手前 4-1-76
契 約 年 月 日	平成 30 年 8 月 10 日
契 約 業 者 名	大成建設 株式会社
契約業者の住所	東京都新宿区西新宿 1-25-1
契 約 金 額	2,244,240,000 円 (税込)
予 定 価 格	2,249,051,077 円 (税込)
随意契約によることとした理由	<p>本工事は、平成 28 年熊本地震により被災した熊本空港ビルの復興支援策として早急に実施するものであり、四方を既存施設や道路に囲まれた狭隘な用地での厳しい制限下における施工であること、また、運用中の周辺施設や空港利用者への影響を最小限に抑える必要があることなどから、発注者において仕様の確定が困難である。そのため、施工者独自のノウハウ等を活用した工法選定や施工計画(仮設等)により仕様を確定する必要があるため、設計段階から施工者独自のノウハウ等を活用する発注方式(技術提案・交渉方式(技術協力・施工タイプ))を採用し、技術提案に基づき選定された優先交渉権者と技術協力業務の契約を締結し、別の契約に基づき実施している設計に優先交渉権者の技術提案内容を反映し、目標工期、工事額を算定した上で、価格等の交渉を行い、交渉が成立したところである。</p> <p>本工事は、この技術協力業務を反映した設計・施工計画に基づく工事を行うものであることから、技術提案者である大成建設株式会社が本工事の実施が可能な唯一の者である。</p> <p>よって、会計法第 29 条の 3 第 4 項及び予算決算及び会計令第 102 条の 4 第 3 号により、大成建設株式会社と随意契約を締結するものである。</p>
業 務 場 所	熊本県上益城郡益城町小谷 (熊本空港内)
業 種 区 分	建築工事業
履行期間 (自)	平成 30 年 8 月 13 日
履行期間 (至)	平成 31 年 12 月 16 日
備 考	

随意契約結果及び契約の内容

工 事 の 名 称	熊本空港国内線別棟新築工事（その2）
工 事 概 要	国内線別棟新築関連 地盤改良、CIQ 浄化槽撤去 現 CIQ 車庫撤去（鉄骨造、平屋建、建築面積 78 m ² /延床面積 78 m ² ） CIQ 車庫新築（プレハブ、平屋建、建築面積 60 m ² /延床面積 60 m ² ）
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	支出負担行為担当官 大阪航空局長 川勝 弘彦 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76
契 約 年 月 日	平成30年 8 月 10 日
契 約 業 者 名	大成建設 株式会社
契約業者の住所	東京都新宿区西新宿1-25-1
契 約 金 額	293,760,000 円（税込）
予 定 価 格	296,410,439 円（税込）
随意契約による こととした理由	<p>本工事は、平成28年熊本地震により被災した熊本空港ビルの復興支援策として早急に実施するものであり、四方を既存施設や道路に囲まれた狭隘な用地での厳しい制限下における施工であること、また、運用中の周辺施設や空港利用者への影響を最小限に抑える必要があることなどから、発注者において仕様の確定が困難である。そのため、施工者独自のノウハウ等を活用した工法選定や施工計画（仮設等）により仕様を確定する必要があるため、設計段階から施工者独自のノウハウ等を活用する発注方式（技術提案・交渉方式（技術協力・施工タイプ））を採用し、技術提案に基づき選定された優先交渉権者と技術協力業務の契約を締結し、別の契約に基づき実施している設計に優先交渉権者の技術提案内容を反映し、目標工期、工事額を算定した上で、価格等の交渉を行い、交渉が成立したところである。</p> <p>本工事は、この技術協力業務を反映した設計・施工計画に基づく工事を行うものであることから、技術提案者である大成建設株式会社が本工事の実施が可能な唯一の者である。</p> <p>よって、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により、大成建設株式会社と随意契約を締結するものである。</p>
業 務 場 所	熊本県上益城郡益城町小谷（熊本空港内）
業 種 区 分	建築工事業
履行期間（自）	平成30年 8 月 13 日
履行期間（至）	平成30年 11 月 22 日
備 考	