

契 約 の 内 容

契 約 年 月 日	令和8年2月13日
契 約 業 者 名	ダン環境設備(株)
契 約 業 者 の 住 所	広島県広島市安佐北区上深川町244-1
工 事 の 名 称	広島法務総合研修寮(仮称)新営(機械設備)第1期工事
工 事 場 所	広島県広島市中区吉島西二丁目735-6
工 事 種 別	空気調和設備一式、給排水衛生設備一式
工 事 概 要	予定価格積算内訳書工事概要のとおり
工事期間(自)～(至)	令和8年4月1日～令和10年1月31日
契 約 金 額	¥341,000,000

随意契約を行う理由

工事名：広島法務総合研修寮（仮称）新営（機械設備）第1期工事

1 経緯

標記工事については、令和5年度において、令和5年12月11日付け、令和6年1月17日付けで一般競争入札の入札公告を2回行ったところ、いずれも入札不調となっている。本年度において、令和7年6月27日付けで一般競争入札の入札公告を行ったところ、1者が入札に参加したが、入札不落となった。そのため、令和7年10月29日付けで一般競争入札の入札公告を再度行ったところ、1者が入札に参加したが、当該者は競争参加資格の要件を満たさず欠格となったことから、入札不調となった。その後、随意契約（不調随契）として、16者に見積提出依頼を行ったが、同依頼に応じた者はいなかった。

2 随意契約を行う理由

広島法務総合研修寮（仮称）新営第1期工事における建築工事及び電気設備工事については、既に契約締結をしているものの、機械設備工事については、本年度（令和7年度）において2度の一般競争入札を実施したものの、落札者がいない状況にある。

本工事は、余裕期間（契約締結日の翌日から令和8年3月31日まで）を設けた工事であり、全体工期は令和8年4月1日から令和10年1月31日までを予定しているところ、これまでの結果を踏まえると、再度一般競争入札を実施しても、落札者決定に至る可能性は相当程度低く、最悪の場合、工事全体を中止せざるを得なくなるため、そのような事態を避ける必要がある。

以上のとおり、再度の一般競争入札をしても落札者がいないことから、会計法第29条の3第5項及び予決令第99条の2の規定に基づく随意契約（不調随契）を行うこととしたい。

3 随意契約の相手方の選定

本工事の競争参加資格の一つとして、「法務省の令和7・8年度における管工事の一般競争参加資格の認定の際に算出して得た総合数値が、1,100点以上（A）であること。」と規定しており、随意契約に当たっても、同様の要件により見積提出依頼業者を選定していたが、人繰りがつかない等の理由により、現在までに見積提出依頼に応じた業者はいない。これまでの状況を踏まえると、今後、同ランクの業者を対象に、引き続き見積提出依頼を行ったとしても、同依頼に応じる業者が現れる可能性は低いと言える。

そのため今回は、見積提出依頼に応じる業者を広く確保すべく、随意契約の相手方として次のとおり選定することとしたい。

法務省の令和7・8年度における管工事の一般競争参加資格の認定の際に算出して得た総合数値が850点以上（B）以上であり、工事場所である広島県とその隣接県に所在している業者

（参考条文）

- 会計法（昭和22年法律第35号）
第29条の3第5項 契約に係る予定価格が少額である場合その他政令で定める場合においては、第1項及び第3項の規定にかかわらず、政令の定めるところにより、指名競争に付し又は随意契約によることができる。
- 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）
第99条の2 契約担当官等は、競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないときは、随意契約によることができる。この場合においては、契約保証金及び履行期限を除くほか、最初競争に付するときに定めた予定価格その他の条件を変更することができない。

予定価格調書

金 357,610,000 円

（うち消費税相当額 32,510,000 円）

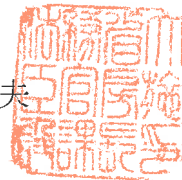
（入札書比較参考額 325,100,000 円）

ただし、広島法務総合研修寮（仮称）新営（機械設備）第1期工事

令和8年2月3日

支出負担行為担当官

法務省大臣官房施設課長 細川隆夫



予 定 価 格 積 算 内 訳 書

工事名 広島法務総合研修寮(仮称)新営(機械設備)第1期工事

工事概要

1. 工事場所 広島県広島市中区吉島西二丁目735-6

2. 工事種目
名称

構造・階数

建築基準法による延べ面積

備考

1 研修寮

RC-5(一部W)

3,790.54m²

新設

屋外

新設、仮設

3. 工事範囲

上記「工事種目」のすべて

機械設備工事 中科目別内訳

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備		1	式	901,680	
給水設備	仮設工事	1	式	33,720	
計				935,400	
排水設備		1	式	5,390,150	
排水設備	仮設工事	1	式	256,060	
計				5,646,210	
消火設備	屋内消火栓設備	1	式	502,170	
計				502,170	
ガス設備	都市ガス設備	1	式	2,288,000	
ガス設備	仮設工事	1	式	1,429,000	
計				3,717,000	