

阪空灯電第120号

令和7年5月23日

福岡市南区横手3丁目14番15号

三交電気工事株式会社

代表取締役 松尾 実 殿

大阪航空局長

工 事 成 績 評 定 通 知 書

貴社が受注した工事について、航空局工事成績評定要領に基づき評定した結果を通知します。

なお、評定の結果に疑問があるときは、当職に対してその疑問の旨を付して、この書面の通知を受けた日から起算して14日（「休日」を含む。）以内に書面により、説明を求めることができます。

疑問の旨に対する説明は、書面により郵送いたします。

なお、説明を求める場合の書面の送付先及び手続き等についての問い合わせ先は下記のとおりです。

記

- |   |               |  |
|---|---------------|--|
| 1 | 工 事 名         | 福岡空港高圧ケーブル改良工事   |
| 2 | 工 期           | 令和6年7月29日 ～ 令和7年3月14日  |
| 3 | 完 成 検 査 年 月 日 | 令和7年3月27日  |
| 4 | 評 定 結 果       |  |
|   | ①評定点          | 79 点 項目別評定点は、別表1のとおり   |
|   | ②技術提案履行確認     | 対象外  |
|   | ③工事技術的難易度評価   | Ⅲ 項目別評価表は、別表2のとおり  |
| 5 | 送 付 先         | 〒540-8559 大阪府大阪市中央区大手前3丁目1番41号<br>国土交通省 大阪航空局 保安部 航空灯火・電気技術課 |
| 6 | 手続等の問い合わせ先    | 国土交通省 大阪航空局 保安部 航空灯火・電気技術課 整備係<br>TEL 06-6937-2766           |

別表1

## 項 目 別 評 定 点

評価項目	細 別	評定点／満点
1. 施工体制	I. 施工体制一般	3.3 点 / 3.3 点
	II. 配置技術者	4.1 点 / 4.1 点
2. 施工状況	I. 施工管理	11.2 点 / 13 点
	II. 工程管理	7.3 点 / 8.1 点
	III. 安全対策	6.5 点 / 8.8 点
	IV. 対外関係	2.9 点 / 3.7 点
3. 出来形、品質 及び出来ばえ	I. 出来形	12.1 点 / 14.9 点
	II. 品 質	13 点 / 17.4 点
	III. 出来ばえ	7.5 点 / 8.5 点
4. 工事特性(加点のみ)	施工条件等への対応	4.5 点 / 7.3 点
5. 創意工夫(加点のみ)	創意工夫	2.9 点 / 5.7 点
6. 社会性等(加点のみ)	地域への貢献等	3.2 点 / 5.2 点
7. 法令遵守等(減点のみ)	工事事務等による減点	0 点
	総合評価による減点	0 点
<b>評定点合計</b>		<b>78.5 点 / 100.0 点</b>

別表 2

## 工事技術的難易度項目別評価表（設備）

大項目	評価	小項目	評価	
1. 設備システム 種別条件	A	①システム種別	B	
		②システム規模	A	
		③その他	B	
2. 技術特性	B	①工法等	B	
		②その他	C	
3. 設備システム 複合条件	C	①システム間複合度	C	
		②システム複雑度	C	
		③その他	C	
4. 社会条件	C	①仮設条件	C	
		②地中障害物	C	
		③近接施工	C	
		④騒音・振動	C	
		⑤水質汚染	C	
		⑥その他	C	
5. マネジメント特性	B	①他工区調整	B	
		②住民対応	B	
		③関係機関対応	C	
		④工程管理	C	
		⑤品質管理	C	
		⑥安全管理	B	
		⑦その他	施設を運用しながらの工事	C
			作業時間管理	B
			立ち入り（出入り管理）	B
			その他	B
工事区分	一般			
「易、やや難、難」評価	やや難			
工事難易度評価（Ⅰ～Ⅵ）	Ⅲ			