R7年度業務成績評定通知書一覧

| No. | 業務名 | 契約相手方 | 履行期限 | 検査日 | 成績評定 | 送付日 |
|-----|---------------------------|----------------|---------|---------|------|---------|
| 1 | 豊岡道路(2期)戸牧地区他道路詳細設計業 務 | (株)エイト日本技術開発 | R7.5.28 | R7.6.4 | 79 | R7.6.25 |
| 2 | 豊岡管内融雪設備詳細設計業務 | 中央コンサルタンツ(株) | R7.5.15 | R7.5.22 | 78 | R7.6.25 |
| 3 | 豊岡河川国道事務所管内道路設計業務 | (株)修成建設コンサルタント | R7.6.16 | R7.6.16 | 80 | R7.6.25 |

国近整豊工一 第18号 令和 7年 6月25日

〒532-0034 大阪府大阪市淀川区野中北1-12-39 株式会社 エイト日本技術開発 関西支社 支社長 長谷川 健 殿

> 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 澤村 学

委託業務等成績評定通知書

貴社が受注した下記の委託業務等について、委託業務等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通りです。

記

1. 委託業務等名

豊岡道路(2期)戸牧地区他道路詳細設計業務

2. 履行期間

令和 6年 7月 2日~令和 7年 5月28日

3. 完了檢查年月日

令和 7年 6月 4日

4. 評定点

別表のとおり

5. 送付先

〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3

国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長宛て

6. 手続き等の 〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3 問い合わせ先 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長 TEL0796-22-3126(代)内線205

項 目 別 評 定 点

(3) 2. 設計業務「詳細設計」

業務名: 豊岡道路(2期)戸牧地区他道路詳細設計業務

| | 查項目 | 細別 | 技術者評定 | | | |
|-----------------|---------------|-----------------|------------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------------|
| 考 | | | 業務評定 | 管理技術者 主任技術者 (注1·2) (評定点/満点) | 担当技術者 (評定点/満点) (注1) | 照査技術者 (評定点/満点) (注1) |
| | 実施能力の評 価 | 実施体制と執 行計画 | 16.0点/20.0点 | 16. 0点 /20. 0点 | 4.0 点/ 5.0点 | |
| | 実施状況の評価 | 執行管理 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | |
| プロ | | 品質管理 | 15. 0点 /20. 0点 | 15. 0点 /20. 0点 | 22. 0点 /30. 0点 | 38. 5点 /50. 0点 |
| セス評 | | 業務特性 | 7.5 点/10.0点 | 7.5 点/10.0点 | 10.0点/12.5点 | |
| 価 | | 創意工夫 | 3.2 点/ 4.0点 | 3.2 点/ 4.0点 | 3.2 点/ 4.0点 | |
| | 説明調整能力 の評価 | 説明調整能力 | 4.8 点/ 6.0点 | 4.8 点/ 6.0点 | 4.8 点/ 6.0点 | |
| | 取組姿勢 | 責任感・積極 性・倫理観 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | 6.0 点/ 7.5点 | |
| 結果の評価 成果物の品質 | | 24. 0点/30. 0点 | 、 24.0点/30.0点 | 24. 0点 /30. 0点 | 40.0点/50.0点 | |
| 評定点の小計(注3) | | | 79点/100 点 | 79点/100 点 | 78点/100 点 | 79点/100 点 |
| 事故等による減点 | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 |
| 瑕疵修補又は損害賠償による減点 | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 |
| その他 () | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 |
| 総合評定点(注3) | | | 79点 / 100点 | 79点 / 100点 | 78点 / 100点 | 79点 / 100点 |

注)1. 各項目の評定点及び満点は小数第二位を四捨五入して表示している。 2. 測量作業及び地質調査においては、現場代理人及び主任技術者が該当する。 3. 評定点の小計は小数第一位を四捨五入し、整数としている。

国近整豊工一 第18号 令和 7年 6月25日

〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋4-1-1 中央コンサルタンツ 株式会社 大阪支店 執行役員支店長 稲垣 貴政 殿

> 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 澤村 学

委託業務等成績評定通知書

貴社が受注した下記の委託業務等について、委託業務等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通りです。

記

1. 委託業務等名

豊岡管内融雪設備詳細設計業務

2. 履行期間

令和 6年 8月24日~令和 7年 5月15日

3. 完了検査年月日

令和 7年 5月22日

4. 評定点

別表のとおり

5. 送付先

〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3

国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長宛て

6. 手続き等の 〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3 問い合わせ先 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長 TEL0796-22-3126(代)内線205

項 目 別 評 定 点

(3) 2. 設計業務「詳細設計」

業務名: 豊岡管内融雪設備詳細設計業務

| | 査 項 目 | 細別 | | 技術者評定 | | | |
|-----------------|---------------|-----------------|----------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------------|--|
| 考 | | | 業務評定 (評定点/満点) | 管理技術者 主任技術者 (注1·2) (評定点/滿点) | 担当技術者 (評定点/満点) (注1) | 照査技術者 (評定点/満点) (注1) | |
| | 実施能力の評 価 | 実施体制と執 行計画 | 16. 0点 /20. 0点 | 16.0点/20.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | | |
| | 実施状況の評価 | 執行管理 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | | |
| プロ | | 品質管理 | 15. 0点 /20. 0点 | 15. 0点 /20. 0点 | 22.0点/30.0点 | 38. 5点 /50. 0点 | |
| セス | | 業務特性 | 8.0 点/10.0点 | 8.0 点/10.0点 | 10.0点/12.5点 | | |
| 評価 | | 創意工夫 | 3.6 点/ 4.0点 | 3.6 点/ 4.0点 | 3.6 点/ 4.0点 | | |
| | 説明調整能力 の評価 | 説明調整能力 | 3.6 点/ 6.0点 | 3.6 点/ 6.0点 | 3.6 点/ 6.0点 | | |
| | 取組姿勢 | 責任感・積極 性・倫理観 | 3.5 点/ 5.0点 | 3.5 点/ 5.0点 | 5.3 点/ 7.5点 | | |
| 結果の評価 成果物の品質 | | | 24. 0点 /30. 0点 | 24. 0点 /30. 0点 | 24.0点/30.0点 | 40.0点/50.0点 | |
| 評定点の小計(注3) | | | 78点/100 点 | 78点/100 点 | 77点/100 点 | 79点/100 点 | |
| 事故等による減点 | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 | |
| 瑕疵修補又は損害賠償による減点 | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 | | |
| その他 (| | | 0点 | 0点 | 0点 . | 0点 | |
| 総合評定点(注3) | | 78点 / 100点 | 78点 / 100点 | 77点 / 100点 | 79点 / 100点 | | |

注)1. 各項目の評定点及び満点は小数第二位を四捨五入して表示している。 2. 測量作業及び地質調査においては、現場代理人及び主任技術者が該当する。 3. 評定点の小計は小数第一位を四捨五入し、整数としている。

国近整豊工一 第18号 令和 7年 6月25日

〒530-0055 大阪府大阪市北区野崎町7-8 梅田パークビル8F 株式会社 修成建設コンサルタント 代表取締役社長 木村 浩幸 殿

> 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 澤村 学

委 託 業 務 等 成 績 評 定 通 知 書

貴社が受注した下記の委託業務等について、委託業務等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 の通りです。

記

1. 委託業務等名

豊岡河川国道事務所管内道路設計業務

2. 履行期間

令和 6年 5月15日~令和 7年 6月16日

3. 完了検査年月日

令和 7年 6月16日

4. 評定点

別表のとおり

5. 送付先

〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3

国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長宛て

6. 手続き等の 問い合わせた 〒668-0025 兵庫県豊岡市幸町10-3

問い合わせ先 国土交通省近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 技術副所長

TEL0796-22-3126(代)内線205

項 目 別 評 定 点

(3) 2. 設計業務「詳細設計」

業務名: 豊岡河川国道事務所管内道路設計業務

| | 査 項 目 | 細 別 | | 技術者評定 | | | |
|-----------------|------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 考 | | | 業務評定 | 管理技術者 主任技術者 (注1·2) (評定点/満点) | 担当技術者 (評定点/満点) (注1) | 照査技術者 (評定点/満点) (注1) | |
| | 実施能力の評 価 | 実施体制と執 行計画 | 16. 0点 /20. 0点 | 16. 0点 /20. 0点 | 4.0 点/ 5.0点 | | |
| | 実 | 執行管理 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | | |
| プロ | 施状況 | 品質管理 | 16. 0点 /20. 0点 | 16. 0点 /20. 0点 | 24. 0点 /30. 0点 | 40. 0点 /50. 0点 | |
| セス評 | が の 評 価 | 業務特性 | 7.5 点/10.0点 | 7.5 点/10.0点 | 10.0点/12.5点 | | |
| 価 | | 創意工夫 | 3.2 点/ 4.0点 | 3.2 点/ 4.0点 | 3.2 点/ 4.0点 | | |
| | 説明調整能力 の評価 | 説明調整能力 | 4.8 点/ 6.0点 | 4.8 点/ 6.0点 | 4.8 点/ 6.0点 | | |
| | 取組姿勢 | 責任感・積極 性・倫理観 | 4.0 点/ 5.0点 | 4.0 点/ 5.0点 | 6.0 点/ 7.5点 | | |
| 結果の評価 成果物の品質 | | 24. 0点 /30. 0点 | 24. 0点/30. 0点 | 24. 0点 /30. 0点 | 40.0点/50.0点 | | |
| 評定点の小計(注3) | | | 80点/100 点 | 80点/100 点 | 80点/100 点 | 80点/100 点 | |
| 事故等による減点 | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 | |
| 瑕疵修補又は損害賠償による減点 | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 | | |
| その他 () | | | 0点 | 0点 | 0点 | 0点 | |
| 総合評定点(注3) | | 80点 / 100点 第二位を皿換五 7 | 80点 / 100点 l て表示してい | 80点 / 100点 | 80点 / 100点 | | |

注)1. 各項目の評定点及び満点は小数第二位を四捨五入して表示している。 2. 測量作業及び地質調査においては、現場代理人及び主任技術者が該当する。 3. 評定点の小計は小数第一位を四捨五入し、整数としている。