### 中国地方整備局総合評価審査委員会島根県部会(平成26年度 第4回)

日時:平成26年7月28日(月) 13:30~15:30

場所:松江国道事務所 3階 大会議室

出席委員:盛山正義、宮脇和秀、石賀裕明(敬称略)

事務局:松江国道事務所、出雲河川事務所、浜田河川国道事務所

### 次第:

1. 開会挨拶

2. 議事

- 1)審査対象工事の全体説明
- 2)審査対象工事の個別説明
- 3)審査対象業務の全体説明
- 4)審査対象業務の個別説明
- 3. 全体総括
- 4. 閉会

今回の審査対象: 工事 公告前 20件

入札前 25件

合計 45件

業務 公示前 11件

入札前 17件

合計 28件

## 〇 審査内容

公告前審査と入札前審査の工事及び業務について全体説明を行った。 また、詳細な工事内容に対する評価項目や加算点の考え方の説明を行った。

### 1. 総合評価審査対象工事の総括表

1)施工体制確認型総合評価方式

|             | 加算点 | 公告前審査 | 入札前審査 | 合 計  | 配点変更除く |
|-------------|-----|-------|-------|------|--------|
| 技術提案評価型(S型) | 90点 | 0 件   | 0 件   | 0 件  | 0 件    |
| 施工能力評価型(Ⅰ型) | 70点 | 10 件  | 1 件   | 11 件 | 11 件   |
| 施工能力評価型(Ⅱ型) | 70点 | 10 件  | 24 件  | 34 件 | 34 件   |
| 合 計         |     | 20 件  | 25 件  | 45 件 | 45 件   |

## 2. 総合評価方式業務総括表

|             | 区 分       | 公示前審査 | 入札前審査 | 合 計  |
|-------------|-----------|-------|-------|------|
| 標準型プロポーザル   |           | 0 件   | 2 件   | 2 件  |
| 簡易公募型プロポーザル |           | 5 件   | 9 件   | 14 件 |
| 簡易公募型       | 総合評価(標準型) | 2 件   | 0 件   | 2 件  |
| 间勿 公 芬 王    | 総合評価(簡易型) | 4 件   | 5 件   | 9 件  |
| 価格競争方式      |           | 0 件   | 0 件   | 0 件  |
| 一般競争入札      | 総合評価      | 0 件   | 1 件   | 1 件  |
| 合           | 計         | 11 件  | 17 件  | 28 件 |

## 3. 個別審査工事・業務について

- ①出雲湖陵道路東神西地区改良第2工事 (公告前・施工能力 [型)松江国道事務所
- ②浜田·三隅道路折居橋 PC 上部工事
- ③斐伊川放水路開削部残土処理場整備外工事 (入札前・施工能力Ⅱ型)出雲河川事務所
- ④志津見ダム・尾原ダム管理運用検討業務
- (公告前·施工能力 I 型)浜田河川国道事務所
- (入札前・簡易公募プロポーザル)出雲河川事務所

以上

# ◆評価項目·加算点の審査(公告前審査)【施工能力評価型(I型)】対象工事一覧

| 総合評価         |     |                                      |                                      |               |   |      |      |     |   |     |           | 総合方    | 評価・     | (施<br>①エ<br>+体<br>2制                              | 施工体制 施工:  | 品質       |            |         | 企業の  | 能力等               |           | 配置予定    | 技術者の     | 能力等       | 技能  | 地域精通度 報                                    | 舗を表の        | 不正又備                 |
|--------------|-----|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|------|------|-----|---|-----|-----------|--------|---------|---|-----------|----------|------------|---------|------|-------------------|-----------|---------|----------|-----------|-----|--|-------------|----------------------|
| 台評価審査委員会抽出案件 | No. | 公告前<br>H26<br>(〇)<br>※〇は<br>開催回<br>数 | 入札前<br>H26<br>(〇)<br>※〇は<br>開催回<br>数 | 事務所名          | 区分 (河川 道路) 工事名 工事名                          | 分任官別 | 工事種別 | ランク | 工事の特性<br>(評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容<br>や特性をわかりやす(記載すること) | 難易度 | 公告予定時期(月) | 総合評価方式 | 施工体制確認型 | (①+2) (①+2) (・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 施工体制評価点計① | 品質確保の実効性 | 加第 点針 第二計画 | 同種工事の実績 | 工事成績 | ゴールドカード表彰 優良工事等表彰 | 下請表彰企業の活用 | 同種工事の実績 | 優秀技術者等表彰 | 継続教育(CPD) | (1) | 地地<br>災害活動等<br>域域<br>凝害・新卒の雇用<br>製化施工技術の活用 | 舗装施工管理技術者資格 | 不正又は不誠実な行為における滅点 備 考 |
|              | 1   | H26<br>(4)                           | -                                    | 松江国道事務所       | 道路 工務 出雲湖陵道路 課 東神西地区改良工事                    |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
| 0            | 2   | H26<br>(4)                           | _                                    | 松江国道事務所       | 主務 出雲湖陵道路 課 東神西地区改良第2工事                     |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 3   | H26<br>(4)                           | _                                    | 松江国道事務所       | 工務 出雲湖陵道路<br>課 知井宮地区改良第2工事                  |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 4   | H26<br>(4)                           | -                                    | 松江国道事務所       | 道路 管理<br>二課<br>国道9号神立橋外補修工事                 |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 5   | H26<br>(4)                           | _                                    | 松江国道事務所       | 管理<br>第二<br>事<br>関連<br>第二<br>第二<br>第二<br>第二 | :    |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 6   | H26<br>(4)                           | _                                    | 出雲河川事務所       | 河川<br>情報<br>宍道湖湖心観測設備工事<br>課                |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 7   | H26<br>(4)                           | -                                    | 出雲河川事務所       | 河川 工務 中海渡地区第4築堤護岸外工<br>課 事                  | :    |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 8   | H26<br>(4)                           | _                                    | 出雲河川事務所       | 防災<br>専門水系種門監視制御設備<br>情報<br>外工事             | 生    |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
|              | 9   | H26<br>(4)                           | _                                    | 浜田河川国道事務<br>所 | 5 选路  |      |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |
| 0            | 10  | H26<br>(4)                           | _                                    | 浜田河川国道事務<br>所 | 5 道路  | В    |      |     |   |     |           |        |         |   |           |          |            |         |      |                   |           |         |          |           |     |  |             |                      |

# ◆評価項目・加算点の審査(公告前審査)【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧

| 総合評価審査委員会抽出案件 | 公社<br>H<br>(((<br>No.<br>※<br>開付<br>計 | 告前 入札前<br>H26 H26<br>O) ((O)<br>Dは ※Oは<br>開催回<br>数 | 争伤所名          | 区分 (河川・道路)<br>工事名<br>工事名<br>主<br>課                               | 分在官別 | ラを種別 | 工事概要 | 工事の特性<br>(評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容<br>や特性をわかりやすく記載すること) | 難易度 | 公告予定寺明(月) | 総方総合評価方式 | (C+2) 施工体制確認型 | 施工体制評価点十加算点 | 施工体制確保の確実性 | 加算の計 |  | 企業 工事成績 世上コ马等 考章 | 下請表彰企業の活用 | 同 | 工事成績 | 技術者 優秀技術者等表彰 | 能 継続教育(CPD) | の従事計 | 地域 災害活動等 | 情報化施工技術の活用 | 舗装施工管理技術者資格 | 備考 |
|---------------|---------------------------------------|--|---------------|--|------|------|------|---|-----|-----------|----------|---------------|-------------|------------|------|--|------------------|-----------|---|------|--------------|-------------|------|----------|------------|-------------|----|
|               | 1 H25                                 | 6(4) —   | 松江国道事務所       | 工務<br>課<br>課<br>課<br>課<br>課<br>課<br>課<br>第中央分離帯設置外工事(工<br>事名等変更) |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 2 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 工務 多伎朝山道路口田儀地区外路 課 側整備工事                                      |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 3 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 工務 多伎朝山道路多岐地区外路側 課 整備工事                                       |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 4 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 工務 朝山大田道路 票 久手地区外路側整備工事                                       |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 5 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路   |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 6 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 工務 掛合地区整備工事   |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               |                                       | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 管理<br>二課 五反田外整備工事   |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 8 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路   |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 9 H                                   | 26<br>4) –   | 松江国道事務所       | 道路 工務 仁摩温泉津道路 課 温泉津地区外整備工事                                       |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |
|               | 10 H                                  | 26<br>4)   | 浜田河川国道事務<br>所 | 河川 工務 江の川川本排水機場運転支援<br>課 装置外設置工事                                 |      |      |      |   |     |           |          |               |             |            |      |  |                  |           |   |      |              |             |      |          |            |             |    |

# ◆評価項目·加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(I型)】対象工事一覧

| 多名曲位用的人的人的 | No. |             | 入札前<br>H26<br>(〇)<br>※〇は<br>開催回<br>数 | 事務所名          | 区分(河川・道路) | 事            | 工事名 18     | 本音    | _  | ランク                       | 工事の特性<br>(評価項目設定の妥当性が判断<br>や特性をわかりやすく記載                     | 斤できる工事内容<br>成すること)          | 難易度 | 公告予定時期(月) | 彩         |      | 施工体制評価点十加算点 | 施工体制評価点計① | 施工体制確保の確実性 | 加算の合計(2) | 施工計画       | 同種工事の実績 | 企業工事成績 | ゴーレンカーン長 | 下請表彰企 | 配置同種工事の実績 | を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を | 継続和 | 支能者 D 泛 B T D 现定等 | 化施工技術の活用 | 舗装施工管理技術者資格 | の他の試行項目 | 不正又は不誠実な行為における減点 備 考 |
|------------|-----|-------------|--------------------------------------|---------------|-----------|--------------|------------|-------|----|---------------------------|---|-----------------------------|-----|-----------|-----------|------|-------------|-----------|------------|----------|------------|---------|--------|----------|-------|-----------|--|-----|-------------------|----------|-------------|---------|----------------------|
|            | 1   | H25<br>(12) | H26<br>(4)                           | 浜田河川国道事務<br>所 | 道路        | 調査 国道9号浜 選工事 | 田管内CCTV設備設 | 任官 通信 | 設備 | 5基<br>L3-SW 4台<br>カメラ管理サー | カメラ及びカメラポールの現<br>て、高所作業及重量運搬<br>から、一般交通の安全対策(<br>事施工が重要である。 | 地施工におい<br>作業を伴うこと<br>に配慮したエ | п   | 5 克       | -般 I 克争 型 | 施工能力 | 70.0        | 30        | 15 15      | 40.0     | 一般交通への安全対策 | 5       | 7 1    | 1 4      | 1     | 8         | 8 3  | 1   | 1                 |          |             | 1       | 0                    |

# ◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型(Ⅱ型)】対象工事一覧

| 総合評              |             |                            |           |  |       |          |  |   |                    |      | 総合評                         | () 施<br>() 工<br>() 工<br>() 十 体                      | 施工体      | 施          | 品        |         | A# | 業の能力        | - Mr      |   | 配置予定 | 世術李        | の能力 | 技等能 | I     | 青し舗しその   | 不正又 (           |
|------------------|-------------|----------------------------|-----------|--|-------|----------|--|---|--------------------|------|-----------------------------|---|----------|------------|----------|---------|----|-------------|-----------|---|------|------------|-----|-----|-------|--|-----------------|
| 価審査委員会 抽出案件<br>N |             | fi 入札fi H26 (〇) は ※〇! 開催順数 |           | 区分(河川・道路)                              | 分任官別  | 工事種別     | ランク  | 工事の特性<br>(評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容<br>や特性をわかりやす(記載すること) | <b>並</b> 易度<br>難易度 | 入札方式 | 方総合評価方式                     | (1) 十(2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4 | 工体制評価点計① | 施工体制確保の確実性 | 品質確保の実効性 | 加算点の合計② | 事  | が ゴールドカード表彰 | · 優良工事等表彰 |   |      | 1 個秀技術者等表彰 |     | 者の  | 地域貢献度 | の他の試行項目 (根本) (根本) (地面) (地面) (地面) (地面) (地面) (地面) (地面) (地面 | 正又は不誠実な行為における滅点 |
| 1                | H26<br>(1)  | H26                        | 6 松江国道事務所 | 管理 国道54号三刀屋トンネル外補<br>二課 修工事            | 分任官   | ? 維持修繕   | <ul><li>道路 トンネル補修 N=5箇所</li></ul>                  | 一般国道54号の頓原維持管内のトンネル<br>N=5箇所の補修を行う。                 | П 5                | 一般競争 | (Ⅱ型)<br>加工能力                | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 5  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 |     | 5     |  | 0               |
| 2                | H26         | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 国道9号林視距改良玉湯舗装<br>二課 工事           | 分任官   | アスファルト舗装 | 舗装工<br>A=5,000m2<br>区画工 1式<br>排水構造物工<br>1式         | 本工事は、林視距改良に関する舗装工事である。                              | П 6                | 一般競争 | (Ⅱ型)<br>加工能力                | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 7    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     | 1  | 0               |
| 3                | H26<br>(1)  | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路<br>管理<br>国道9号五反田交差点步道第<br>二課<br>2工事 | 分任官   | ? 維持修繕   | 舗装工<br>A=500m2<br>- 道路<br>緑石工 1式<br>排水構造物工<br>1式   | 本工事は、五反田交差点改良に関する歩<br>道整備工事である。                     | II 6               |      | 〜カ                          | 70.0  |          | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     |  | 0               |
| 4                | H26<br>(3)  | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 林地区外整備工事                         | 分任官   | ? 維持修繕   | 掘削工<br>V=1,000m3<br>舗装工<br>A=500m2<br>排水構造物工<br>1式 | 本工事は、松江市宍道町林地区外における整備工事である。                         | п 6                | 一般競争 | 施工能力                        | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 5  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 |     | 5     |  | 0               |
| 5                | H25         | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 摄壓自步道揖屋地区電線共同<br>二課 清第3工事        | 分任官   | アスファルト舗装 | 埋設管路 L=<br>A 道路<br>410m<br>舗装復旧 1式                 | 本工事は、東出雲町出雲郷地内の電線共同溝工事である。                          | III 5              | 一般競争 | 施工能力                        | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 |     | 4     | 1  | 0               |
| 6                | H26<br>(2)  | H26                        | 6 松江国道事務所 | 管理<br>二課<br>仁摩温泉津道路警報設備工事              | 分任官   | ? 通信設備   | - 道路 トンネル警報設備設置工                                   | 仁摩温泉津道路において警報設備を新設する工事である。                          | п 6                | 一般競争 | (Ⅲ<br>Ⅲ<br>型<br>型<br>)<br>力 | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 6  | 7  | 1           | 4         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   |       |  | 0               |
| 7                | H26<br>(2)  | H26                        | 6 松江国道事務所 | 管理 仁摩温泉津道路CCTV設備工<br>二課 事              | 分任官   | 通信設備     | - 道路 CCTV設備設<br>置工                                 | 仁摩温泉津道路においてCCTV設備を新設する工事である。                        | II 6               | 一般競争 | (Ⅱ型)<br>施工能力                | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 6  | 7  | 1           | 4         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   |       |  | 0               |
| 8                | H25<br>(12) | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 仁摩温泉津道路天河内第1トン<br>二課 ネル外照明工事     | , 分任官 | 電気設備     | B 道路 ドンネル照明設置工                                     | 仁摩温泉津道路の天河内第1トンネル外の<br>照明設備を新設する工事である。              | II 5               | 一般競争 | (Ⅱ型)<br>加工能力                | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     |  | 0               |
| g                | H25<br>(12) | H26                        | 6 松江国道事務所 | 管理<br>二課<br>松江国道管内照明工事                 | 分任官   | ? 電気設備   | C 道路 道路照明設置 撤去工                                    | 松江維持及び頓原維持管内の道路照明<br>の更新を行うものである。                   | П 6                | 一般競争 | (Ⅲ工能力)                      | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     |  | 0               |
| 10               | 0 H25       | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 国道9号小浜トンネル外照明エ<br>二課 事           | 分任官   | ? 電気設備   | C 道路 ドンネル照明設置撤去工                                   | 一般国道9号の小浜トンネル外の照明の<br>更新を行うものである。                   | П 6                | 一般競争 | (Ⅲ型)<br>Ⅲ型)                 | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     |  | 0               |
| 1                | 1 H25       | H26                        | 6 松江国道事務所 | 道路 管理 松江国道管内道路情報表示設 二課 備工事             | 分任官   | ? 通信設備   | - 道路 道路情報表示<br>設置撤去工                               | 松江国道事務所管内の道路情報表示設<br>備の新設及び更新を行うものである。              | П 6                | 一般競争 | (Ⅲ工化<br>Ⅲ型)                 | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 6  | 7  | 1           | 4         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   |       |  | 0               |
| 1:               | 2 H25       | H26                        | 6 松江国道事務所 | 管理 仁摩温泉津道路新湯里トンネ<br>二課 ル外照明工事          | 分任官   | 電気設備     | B 道路 ピンネル照明設置工                                     | 仁摩温泉津道路の新湯里トンネル外の照<br>明を新設する工事である。                  | II 6               | 一般競争 | (Ⅲ工化<br>□型能力                | 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4  | 5  | 1           | 3         | 1 | 8    | 3 3        | 3 1 | 1   | 5     |  | 0               |

| 総合評        |       |                                    |            |               |           |                 |                       |          |       |              |  |   |  |      | 総合診方式        | (1)<br>(1)<br>(1)<br>(1)  | 施工       | 施          | - E      |        |      | 業の能        | L Mr                                    |   | 配置予定 | 1+4c±   | o et a | 等 能            |       | 情舗                    | そ<br>3                 | . 備                                   |
|------------|-------|------------------------------------|------------|---------------|-----------|-----------------|-----------------------|----------|-------|--------------|--|---|--|------|--------------|---|----------|------------|----------|--------|------|------------|---|---|------|---------|--------|----------------|-------|-----------------------|------------------------|---------------------------------------|
| 伽審査委員会抽出案件 |       | 5前 入<br>26<br>)) は<br>対<br>単回<br>対 |            |               | 区分(河川・道路) | 事務所担当課          | 工事名                   | 分<br>任官別 | 工事種別  | ランク          | 種 工事概要   | エ事の特性<br>(評価項目設定の妥当性が判断できる工事内容<br>や特性をわかりやすく記載すること)   | 新<br>発<br>発<br>発<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り<br>り | 入札方式 |              | (1) 本 (1) 和 (1) 本 (1) 和 | 工体制評価点計① | 施工体制確保の確実性 | 品質確保の実効性 | 加集。点計  | 工事成績 | がゴールドカード表彰 | · 一一一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · 一 · |   |      | 12 工事或責 |        | また女育 (こっぱの従事計画 | 地域貢献度 | 情報化施工技術の活用舗装施工管理技術者資格 | での他の試行項目では不断実な行為によける調点 | ************************************* |
| 1          | 3 H2  | 26 H                               | H26<br>(4) | 松江国道事務所       | 道路        | 工務出籍課神          | 雲湖陵道路<br>西地区外路側整備工事   | 分任官      | '維持修統 | # — j        | 道路土工 1式<br>排水構造物工<br>道路<br>1式<br>舗装工 1式<br>伐採工 1式                      | 改築事業箇所内の維持管理を行うもので<br>ある  | П 6  | 一般競争 | (Ⅱ型)         | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 5 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 ;     | 3      | ı              | 5     |                       | C                      |                                       |
| 1          | 4 H2  | 25 H                               | H26<br>(4) | 松江国道事務所       | 道路        | 工務 出            | 雲湖陵道路<br>神西地区整備工事     | 分任官      | 推持修4  | š — š        | 道路土工 1式<br>排水構造物工<br>1式<br>伐採工 1式                                      | 出雲市西神西地区の工事用道路等の整<br>備を行うものである。   | п 6  | 一般競争 | (Ⅲ型)<br>施工能力 | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 :     | 3      | I 1            | 5     |                       | C                      | ,                                     |
| 1          |       | 25 H                               | H26<br>(4) | 出雲河川事務所       | 河川        | 防災 大村<br>情課 工程  | 绣川天神川水門外電源設備<br>事     | 分任官      | 受変電股  | # — S        | 電装直  | 本工事は、大橋川天神川水門及び大橋<br>川出張所において、停電時に電源を確保<br>するための電源設備の設置工事を行うも<br>のである。  | п 5  | 一般競争 | 〔Ⅱ型)<br>施工能力 | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 :     | 3      | 1 1            | 5     |                       | C                      | )                                     |
| 1          | 6 H2  |                                    | H26<br>(4) | 出雲河川事務所       | 河川        | 管理<br>第一 斐<br>課 | 尹川放水路用地管理外工事          | 分任官      | 一般土江  | * C 3        | A=3,300m2<br>オーハ・ーレイ<br>A=1,100m2<br>側溝工                               | 本工事は、斐伊川放水路事業に伴い島<br>根県出雲市上塩冶町地先外において、用<br>地整備を行うものである。   | I 6  | 一般競争 | 〔Ⅱ型〕         | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 5 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 88 :    | 3      | ı              | 5     |                       | C                      | )                                     |
| O 1        | 7 H2  | 26 H                               | H26<br>(4) | 出雲河川事務所       | 河川        | 管理 斐男 場         | 伊川放水路開削部残土処理<br>整備外工事 | 分任官      | 一般土地  | K C 3        | 【1工区】<br>掘削工<br>V=11,000m3<br>盛土工<br>V=24,000m3<br>車道舗装<br>A=2,400m2   | 本工事は、要伊川放水路事業に伴い島<br>根県出雲市上塩冶町地先外において残土<br>処理場等の整備を行うものである。   |  | 一般競争 | 〔Ⅱ型〕         | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 4 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 :     | 3      | 1 1            | 5     |                       | C                      | )                                     |
| 1          | 8 H2  | 25 H                               | H26<br>(4) | 浜田河川国道事務<br>所 | 道路        | 調査 浜原 設計 工      | 田·三隅道路道路照明設備<br>事     | 分任官      | 電気設備  | # В          | 工 1式   | 道路照明設備はICや交差点等において道路用用者が道路状況、交通状況を把握するために設置するものであり、路面に十分な平均輝度、適切な輝度分布の均斉度を有することが重要である。                                    | П 5  |      | 〜カ           | O 70.0  |          | 15         | 15       | 40.0 4 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 :     | 3      | 1 1            | 5     |                       | C                      | ,                                     |
| 1          | 9 H2  | 25 H                               | H26<br>(4) | 浜田河川国道事務<br>所 | 道路        | 調査浜門設計設計        | 田·三隅道路無線通信補助<br>蕭工事   | 分任官      | 通信投信  | <b>#</b> - 3 | 型間設備工 2箇所  | 無線通信補助設備はトンネル内の教助活<br>動、消火活動などに際して、トンネル外部と<br>の連絡を行うために必要な設備であり、現<br>地施工においてはトンネル内における無線<br>通信が十分に可能な受信状態となることが<br>重要である。 | ш 5  | 一般競争 | (Ⅱ型)<br>加工能力 | O 70.0  | 30       | 15         | 15       | 40.0 6 | 7    | 1          | 4                                       | 1 | 8    | 8 :     | 3      | 1 1            |       |                       | C                      | ,                                     |
| 2          | 20 H2 | 25 H<br>2)                         | H26<br>(4) | 浜田河川国道事務<br>所 | 河川        | 河川 管理 高河課       | 津川大塚地区堤防外工事           | 分任官      | 一般土   | k C i        | **・佐畑上<br>V=6,000m3<br>法覆護岸工<br>河川 A=700m2<br>擁壁護岸工<br>L=64m<br>採棚・塚藤士 | 基安でのの。<br>本工事は一級河川高津川(右岸)益田市<br>中島町地内において、築堤盛土、護岸及<br>び排水樋門の設置を行うものである。   |  |      |              | O 70.0  |          | 15         | 15       | 40.0 4 | 5    | 1          | 3                                       | 1 | 8    | 8 ;     | 3      | 1 1            | 4     |                       | 1 0                    | )                                     |

| 総合評価審     |          |            |                                      |      |      | 区         |        |              |          |        |       |      |      |   |                                       |                                   |     | 公   | 4    | 総合評価<br>方式 | ①<br>①<br>+<br>②<br>② | 施工体制制    | 施工体        | 品質確   |        |         | 企業の | 能力等        |           | 配置予 | 定技術 | 音の能力 | 等   技能者        | 地域精通度地域貢献度                   | 情報化     | 舗を        | ソーピ     | F<br>E<br>ス 備 |
|-----------|----------|------------|--------------------------------------|------|------|-----------|--------|--------------|----------|--------|-------|------|------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|-----|-----|------|------------|-----------------------|----------|------------|-------|--------|---------|-----|------------|-----------|-----|-----|------|----------------|------------------------------|---------|-----------|---------|---------------|
| 1查委員会抽出案件 | lo.<br>開 | H26<br>(O) | 入札前<br>H26<br>(〇)<br>※〇は<br>開催回<br>数 | 事務所  | ī名   | 区分(河川・道路) | 事務所担当課 |              | 工事名      |        | 分任官別  | 工事種別 | ランク  | 工事概要  | 工事の<br>(評価項目設定の妥当性<br>や特性をわかりや        | 生が判断できる工事内容                       | 難易度 | 告予定 | 入札方式 | 総合評価方式     | 1 1                   | 呼 痛点 計 ① | 施工体制確保の確実性 | 保の実効性 | 加算点の合計 | 同種工事の実績 | 1   | 6日 上さり さ長ぎ | 下請表彰企業の活用 | 事の実 |     | 表し   | の従事計画<br>の従事計画 | 災害活動等<br>若手・新卒の雇用<br>BCP認定 等 | 施工技術の活用 | 施工管理技術者資格 | 4) 対于真目 | 或星な子物における成    |
| :         | H:1 H    | H26<br>(1) | H26<br>(4) 所                         | 田河川国 | 道事務  | 道路        | 道路理課   | 益事           | 田管内交通安全  | 施設整備コ  | □ 分任官 | 維持修繕 | - 道路 | 情報BOX防護<br>工N=17<br>防護柵工 1式<br>区画線工 1式<br>導機識工 1式<br>道路付属物工<br>1式<br>舗装工 1式 | 益田国道維持出張所<br>設整備工事である。                | 管内の交通安全施                          | п   | 6 東 | 一般工  | 施工化力       | 70.                   | 0 30     | 15         | 15    | 40.0   | 5       | 5   | 1 3        | 1         | 8   | 8   | 3    | 1              | 5                            |         |           | C       |               |
|           | 22       | H26<br>(1) | H26 浜<br>(4) 所                       | 田河川国 | ]道事務 | 道路        | 道路管理課  | 浜田事          | 田管内交通安全  | ·施設整備コ | □ 分任官 | 維持修繕 | - 道路 | 情報BOX防護<br>工N=52<br>防護柵工工 1式<br>医画線工 1式<br>道路付属物工<br>1式<br>舗装工 1式<br>舗装工 1式 |                                       |                                   | п   | 6 煎 | 一般五  | 施工能力       | 70.                   | 0 30     | 15         | 15    | 40.0   | 5       | 5   | 1 3        | 1         | 8   | 8   | 3    | 1              | 5                            |         |           | c       | )             |
| :         | !3 H     | H26<br>(1) | H26<br>(4) 所                         | 田河川国 | 道事務  | 道路        | 工務課    | 系<br>浜田<br>事 | 田·三隅道路付属 | 属物設置工  | 分任官   | 維持修繕 | - 道路 | 区画線工 1<br>内式、道路付属<br>施設工 1式   | 本工事は、一般国道:<br>うち、島根県浜田市熱<br>ける道路付属物設置 | 9号浜田・三隅道路の<br>8田町〜西村町にお<br>工事である。 | п   | 6 見 | 一般工  | 施工能力       | 70.                   | 0 30     | 15         | 15    | 40.0   | 5       | 5   | 1 3        | 1         | 8   | 8   | 3    | 1              | 5                            |         |           | C       | )             |
| :         | !4 F     | H26<br>(1) | H26 浜<br>(4) 所                       | 田河川国 | ]道事務 | 道路        | 工務課    | 浜田           | 田·三隅道路標語 | 歳工事    | 分任官   | 維持修繕 | - 道路 | 防護柵工 1<br>式、立入防止<br>柵工 1式   | 本工事は、一般国道うち、島根県浜田市熱ける防護柵工事である         | 9号浜田・三隅道路の<br>8田町〜西村町にお<br>る。     | п   | 6 煎 | 一般工  | 施工能力       | 70.                   | 30       | 15         | 15    | 40.0   | 4       | 5   | 1 3        | 1         | 8   | 8   | 3    | 1 1            | 5                            |         |           | C       | )             |

#### 業務審査案件 公示前【プロポーザル方式】

|             |                    |                                     |                   |           |                     |      |      |       |        |   |       | 技術   | 術資料提    | 是出者達      | 選定の評価 | 西(選え   | 定段階) |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              | 技術          | <b>析資料</b> ( | の評価拮              | 技術点( | 特定段階          | 情)   |      |      |       |     |   | $\overline{}$ |
|-------------|--------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------|---------------------|------|------|-------|--------|---|-------|------|---------|-----------|-------|--------|------|-------|------------------|----|------|--------|--------------|----------------|-----------|--------------|------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------------|------|---------------|------|------|------|-------|-----|---|---------------|
| 総合評         |                    |                                     |                   |           |                     |      |      |       |        | 参 | 加表明   | 者の経り | 験·能力    |           |       | 予定管    | 管理技術 | 所者の紹  | E験·能力            |    |      | 予定管    | <b>空</b> 理技術 | 者の経            | 験·能力      |              |      | 照査技         | 術者の紹<br>に応じて | 験·能力<br>設定) |              |                   | 実施方  | <del>ål</del> |      | 技    | 術提案  |       |     |   |               |
| 評価審査委員会抽出案件 | H25<br>(O)<br>**OI | 対 入札前<br>H25<br>(〇)<br>開 ※〇は<br>唯回数 | 事務所名              | 担当課       | 業務名                 | 業務種別 | 業務概要 | 公示(月) | 登録等の有無 |   | 表彰の有無 | 地整管内 | に自己資本比率 | 過去の法の遵守状況 | 為     | 果 有 資格 | 東    | 表彰の有無 | 必 地域精通度 出該部門従事期間 | 合計 | 保有資格 | 同種類似実績 | 業務成績         | 表彰の有無 必ず 地域精通度 | 応当該部門従事期間 | 設<br>CPD取得状況 | 保有資格 | 同種類似実績地域精通度 | 業務成績         | 表彰の有無       | 当该部門定事期間     | CPD取导状兄<br>業務の理解度 | 実施手順 | その他           | ₹-₹1 | テーマ2 | ₹-₹3 | 的確性 性 | 独創性 | 音 | 備             |
| ,           | H26<br>(4)         | _                                   | 松江国道事務所           | 調査設計課     | 多伎·朝山道路外事業推進支援業務    |      |      |       |        |   |       |      |         |           |       |        |      |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              |             |              |                   |      |               |      |      |      |       |     |   |               |
| :           | H26<br>(4)         | -                                   | 出雲河川事務所           | 計画課       | 斐伊川水系浸水想定検討業<br>務   |      |      |       |        |   |       |      |         |           |       |        |      |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              |             |              |                   |      |               |      |      |      |       |     |   |               |
|             | H26<br>(4)         | -                                   | 出雲河川事務所           | 防災情<br>報課 | 斐伊川洪水予測システム改良<br>業務 |      |      |       |        |   |       |      |         |           |       |        |      |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              |             |              |                   |      |               |      |      |      |       |     |   |               |
| 4           | H26<br>(4)         | -                                   | 出雲河川事務所           | 管理第一課     | 神戸堰操作規則修正外業務        |      |      |       |        |   |       |      |         |           |       |        |      |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              |             |              |                   |      |               |      |      |      |       |     |   |               |
|             | H26<br>(4)         | -                                   | 浜田河川<br>国道事務<br>所 | 調査設計課     | 浜田管内交通量推計業務         |      |      |       |        |   |       |      |         |           |       |        |      |       |                  |    |      |        |              |                |           |              |      |             |              |             |              |                   |      |               |      |      |      |       |     |   |               |

### 業務審査案件 公示前【総合評価落札方式】

|               |     |                                  |                                  |               |            |                           |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       | 技術     | 資料提出   | 出者選定     | 官の評価 | 面(指名段)        | 階)   |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        | 技            | 術資料(  | )評価                | 支術点(    | 入札段    | 階)          |         |                  |       |    |    |
|---------------|-----|----------------------------------|----------------------------------|---------------|------------|---------------------------|------|------|-------|--------|--------|--------|-----|-----|---------------------------------------|--------|--|----------|------|---------------|------|---|-------------|---------------|----|------|------|---------|-------------|---|------|--------|--------------|-------|--------------------|---------|--------|-------------|---------|------------------|-------|----|----|
| 総合            |     |                                  |                                  |               |            |                           |      |      |       |        |        |        | 参   | 加表明 | 者の経                                   | 験·能    | カ  |          |      | 予定管理技         | 支術者の | り経験・育   | 力           |               |    | 予:   | 定管理技 | 術者の紹    | 経験・能力       | ı | i    | 担当・照   | 照査技術<br>必要に応 | 者の経り  | <b>倹・能</b> ;<br>≧) | 3       |        | 務計画<br>施方針) | ※. 総合評価 | 技術提案<br>簡易型では設   | 定しない  |    |    |
| 総合評価審査委員会抽出案件 | lo. | 公示前<br>H25<br>(〇)<br>:〇は開<br>雀回数 | 入札前<br>H25<br>(〇)<br>※〇は開<br>催回数 |               | 担当課        | 業務名                       | 業務種別 | 業務概要 | 公示(月) | 入札契約方式 | 登録等の有無 | 同種類似実績 | 務成績 |     | ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | 自己資本比率 | たという。 おおります。 おおります。 おおります。 おおります。 おおります。 おおります。 おおります。 | 過去の法の遵守状 | 保有資格 | <b>尼種類似実績</b> | 業務成績 | を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>を<br>の<br>の<br>の<br>の<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は<br>は | 応定 当該部門従事期間 | 手 1<br>持<br>ち | 合計 | 保有資格 | 業務成績 | <b></b> | 要し或者重要しず事期間 | _ | 保有資格 | 同種類似実績 | 地域精通度        | 表彰の有無 | 当該部門従事期間           | CPD取得状況 | 業務の理解度 | 実施手順        | テーマ1    | <del>7</del> −₹2 | 的確 現性 | 台計 | 備考 |
|               |     | H26<br>(4)                       | -                                | 松江国道          | 斯地第<br>二課  | 松江国道事務所管内用地調<br>査点検等技術業務  |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |
|               |     | H26<br>(4)                       | -                                | 松江国道          | 調査設<br>計課  | 出雲·湖陵道路常楽寺第二高<br>架橋詳細設計業務 |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |
|               |     | H26<br>(4)                       | _                                | 松江国道等務所       | を 管理二<br>課 | 松江国道管内防災測量設計<br>業務        |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |
|               |     | H26<br>(4)                       | -                                | 出雲河川哥務所       | 計画課        | 斐伊川平面図図化修正業務              |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |
|               |     | H26<br>(4)                       | _                                | 出雲河川高務所       | 管理第一課      | 斐伊川水系技術資料とりまと<br>め業務      |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |
|               | 6   | H26<br>(4)                       | -                                | 浜田河川I<br>道事務所 | 工務課        | 改築関係協議資料作成その1<br>業務       |      |      |       |        |        |        |     |     |                                       |        |  |          |      |               |      |   |             |               |    |      |      |         |             |   |      |        |              |       |                    |         |        |             |         |                  |       |    |    |

#### 業務審査案件 入札前【プロポーザル方式】

|             |                               |                                       |                |            |           |                          |                         |   |       |                   |        |        |      | ł    | 技術資料提出者   | 選定の評   | 価(選  | 定段階            | )     |           |             |             |             |      |       |               |                    |       |               | 技術    | <b>新資料の</b> | 評価技術   | <b>析点(特</b> | 定段階)                                 |   |                           |     |       | ,   |   |
|-------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------|------------|-----------|--------------------------|-------------------------|---|-------|-------------------|--------|--------|------|------|---|--------|------|----------------|-------|-----------|-------------|-------------|-------------|------|-------|---------------|--------------------|-------|---------------|-------|-------------|--------|-------------|--------------------------------------|---|---------------------------|-----|-------|-----|---|
| 総合          |                               |                                       |                |            |           |                          |                         |   |       |                   |        |        | 参加表  | 明者の終 | 経験·能力   |        | 予定   |                |       | 経験·能      |             |             | 予定          | 管理技  | 析者の経り | )<br>徐·能力     |                    |       | 所者の経!<br>に応じて |       |             | 実      | 施方針         |                                      | 技   | 術提案                       |     |       |     |   |
| 評価審査委員会抽出案件 | 公示<br>H25<br>(O)<br>※Oは<br>催回 | 前 入札<br>5 H2<br>(C<br>k開 ※OI<br>能開 ※E | 25<br>O)<br>事  | 務所名        | 担当課       | 業務名                      | 業務種別                    | 業務概要  | 公示(月) | 入札契約方式            | 登録等の有無 | 同種類似実績 | 業務成績 |      | 要は自己資本比率を対して、時間責任保険加入の有無のでは、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して | 一誠実な行為 | 保有資格 | 同種類似実績<br>業務成績 | 表彰の有無 | 必要に設地域精通度 | 応定 当該部門従事期間 | f           | 呆有資各 同種類似実績 | 業務成績 | *     | に応じる一当該部門従事期間 | <br>呆有資格<br>同種類似実績 | 地域精通度 | 業務成績          | 表彰の有無 | 当亥那門從軒明問    | 業務の理解度 | 実施手順        | その他<br>・デーマ1                         | ₹₹2   | <del>7</del> — <b>7</b> 3 | 的確性 | 実現性 性 | 合計  | 備 |
| 1           | H26                           | 6 H2                                  | 26 松江4) 事務     | I国道<br>务所  | 調査設計課     | 湖陵·多伎道路湖陵地区構物詳細設計業務      | 生木関係建<br>設コンサルタ<br>ント業務 | 本業務は、一般国道9号<br>湖陵・多伎道路における<br>構造物詳細設計を行う業<br>務である。  | 5     | 簡易公募型プロポーザル方式     | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | ) 5   | 2         | 10          | ю :         | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | エ事コストを総滅するための<br>着目点につい<br>て         |   |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 2           | H26                           |                                       | 26 松江<br>4) 事務 | I国道<br>务所  | 調査設計課     | 湖陵·多伎道路多伎地区構物詳細設計業務      | 生木関係建<br>設コンサルタ<br>ント業務 | 本業務は、一般国道9号<br>湖陵・多伎道路における<br>構造物詳細設計を行う業<br>務である。  | 5     | 簡易公募型プロポーザル方式     | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | 5     | 2         | 10          | 00 :        | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | 設計ミス防止<br>8 対策に関する<br>着眼点            |   |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 3           | H26                           | 6 H2                                  |                | I国道<br>务所  | 調査設計課     | 大田·静間道路久手地区外<br>造物詳細設計業務 | 土木関係建<br>設コンサルタ<br>ント業務 | 本業務は、一般国道9号<br>大田・静間道路における<br>構造物詳細設計を行う業<br>務である。  | 6     | 簡易公募型プロポーザル方<br>式 | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | 5     | 2         | 10          | ю :         | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | 現況交通への<br>影響を考慮し<br>た施工計画立<br>案の着眼点  |   |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 4           | H26<br>(2)                    |                                       | 26 松江<br>4) 事務 | I国道<br>务所  | 調査設計課     | 大田·静間道路静間地区外<br>造物詳細設計業務 | 末 土木関係建設コンサルタント業務       | 本業務は、一般国道9号<br>大田・静間道路における<br>構造物詳細設計を行う業<br>務である。  | 6     | 簡易公募型プロポーザル方<br>式 | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | 5     | 2         | 10          | 10 :        | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | 近接構造物へ<br>の影響を考慮<br>した施工計画<br>立案の着眼点 |   |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 5           | H26<br>(2)                    |                                       |                | I国道<br>务所  | 調査設計課     | 湖陵・多伎道路二部トンネル<br>詳細設計業務  | 土木関係建<br>設コンサルタ<br>ント業務 | 本業務は、一般国道9号<br>対 湖陵・多伎道路におけるトンネル詳細設計を行う業<br>務である。   | 6     | 簡易公募型プロポーザル方<br>式 | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | 5     | 2         | 10          | 10          | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | エ事コストを総<br>減するための<br>着目点につい<br>て     |   |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 6           | H26                           | 6 H2                                  | 26 松江4) 事羽     | I国道<br>务所  | 計画課       | 松江国道管内事業評価分析業務           | 土木関係建設コンサルタント業務         | 本業務は、松江国道事務<br>所管内における事業評価<br>の基礎資料として、将来<br>交通需要推計及び費用対<br>効果分析を行うものであ<br>る。   | 5     | 標準型プロ<br>ポーザル方式   |        |        |      |      |   |        |      |                |       |           | ,           | ) ;         | 3 6         | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 7      | 8           | 推計(基本推<br>計)の妥当性<br>検証を行う際           | 三刀屋拡幅に<br>おける、に応幣<br>の特性に貨幣<br>た新たな基準<br>使益除の第七(基本3<br>便益除の第出手<br>法について |                           | 20  | 16 16 | 100 |   |
| 7           | H26                           |                                       |                | 雲河川<br>务所  |           | 志津見ダム水質改善検討業<br>務        | 土木関係建設コンサルタント業務         | 志津見ダムの水質改善に<br>関する検討を行う。  | 6     | 標準型プロ<br>ポーザル方式   |        |        |      |      |   |        |      |                |       |           |             | 2           | .5 6.5      | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 8      | 10          | おける水質改<br>善湖内対策詳<br>細検討にあ            | たっての留意  |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 0 8         | H26                           | 6 H2                                  | 26 出雲4) 事羽     | 製河川<br>务所  | 管理第<br>二課 | 志津見ダム・尾原ダム管理<br>用検討業務    | 土木関係建設コンサルタント業務         | 洪水及び渇水時における<br>タ ダムの適切な管理運用に<br>関する検討を行う。   | 5     | 簡易公募型プロポーザル方式     | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   |        | 4    | 9 30           | ) 5   | 2         | 10          | <b>10</b> 2 | .5 6.5      | 12.0 | 3 1   |               |                    |       |               |       |             | 8      | 10          | (リの)が半的な                             | 志津見ダム・<br>尾原ダムにおける安的なか等的なあたっ<br>効本制にあ意<br>てののて                          |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 9           | H26                           |                                       | 20             | 田河川<br>首事務 | 河川管理課     | 高津川河床変動外検討業務             | 土木関係建設コンサルタント業務         | 本業務は、一般河川高津<br>川にて今後業施する河床<br>掘削について河床掘削<br>試験施工のモニ外リング<br>調査結果環境の家立河延を評<br>近の1、位表を<br>掘削の規模および手順業<br>について検討を行うとさ<br>に気に高津川河振開制<br>成金(版称)の資料<br>成、運営補助を行うものである。 | 6     | 簡易公募型プロポーザル方式     | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   | 0      | 5    | 10 30          | ) 5   |           | 10          | 90 :        | 3 7         | 12.0 | 3     |               |                    |       |               |       |             | 8      | 10          | <sub>6</sub> 討する際の物                  | 河道掘削の形<br>状検討におけ<br>る留意点につ  |                           | 28  | 24    | 100 |   |
| 10          | H26                           |                                       | 20 E12         | 田河川<br>当事務 | 河川管理課     | 江の川下流段階整備外検計<br>業務       | 土木関係建設コンサルタント業務         | 本業務は、一級河川江の<br>川(下流部)の段階的な整備の実施に向けた改修段<br>階における流況の把握及<br>び対策検討を行う等、今後の河川改修事業に資す<br>るための河川改修事業に資す<br>るための河川改修事業に資す<br>を持ちてある。                                    | 6     | 簡易公募型プロポーザル方式     | 5      | 10     | 30 5 | 5    |   | 0      | 5    | 10 30          | ) 5   |           | 10          | 00 :        | 3 7         | 12.0 | 3     |               |                    |       |               |       |             | 8      | 10          |                                      | 既往水防災事<br>業を整理し、そ<br>の評価におけ<br>る留意点につ<br>いて                             |                           | 28  | 24    | 100 |   |

#### 業務審査案件 入札前【プロポーザル方式】 H25年度様式

| П           |      |                                    |            |             |     |                     |                         |   |       |                   |        |        |       |       | 技             | 術資料提       | 出者選別 | との評価   | (選定月 | 2階)      |             |                    |                   |     |      |        |       |         |           |           |        |             |           | 技         | 術資料     | の評価    | 技術点  | (特定段階)                  |                               |  |                  |    |      |         |     |   | _ |
|-------------|------|------------------------------------|------------|-------------|-----|---------------------|-------------------------|---|-------|-------------------|--------|--------|-------|-------|---------------|------------|------|--------|------|----------|-------------|--------------------|-------------------|-----|------|--------|-------|---------|-----------|-----------|--------|-------------|-----------|-----------|---------|--------|------|-------------------------|-------------------------------|--|------------------|----|------|---------|-----|---|---|
| 総合          |      |                                    |            |             |     |                     |                         |   |       |                   |        | 1      | 多加表明  | 者の経験  | ・能力           |            | 予    | 定管理技   | 装術者の | 経験·能     | 力<br>(á     | 照査技<br>経験・<br>必要に応 | 術者の<br>能力<br>じて設定 |     |      | 予定管    | 理技術   | 者の技     | 行力        |           | Ħ      | 査技術<br>(必要) | 者の経験:応じて設 | ·能力<br>定) |         | 業(実    | 務計画  | i<br>H)                 |                               |  | 技術提案             |    |      |         |     |   |   |
| 評価審査委員会抽出案件 | No.  | 示前 J<br>426<br>〇)<br>Oは開 ※<br>回数 作 |            | 事務所名        | 担当課 | 業務名                 | 業務種別                    | 業務概要  | 公示(月) | 入札契約方式            | 登録等の有無 | 同種類似実績 | 表彰の有無 | 地整管内常 | 応贈債責任保険加入の有無設 | 定過去の法の遵守状況 | 保有資格 | 同種類似実績 | 業務成績 | 必で、地域精通度 | 応定 当該部門従事期間 | 保有資格               | 業務成績              | e H | 保有資格 | 東      | 表彰の有無 | 必 地域精通度 | 応当該部門従事期間 | 安 CPD取得状況 | 同種類似実績 | 地域精通度       | 業務成績      | 当該部門従事期間  | CPD取得状況 | 業務の理解度 | 実施手順 | その他                     | <b>-</b> ₹1                   | テーマ2                                       | <del>7</del> −₹3 | 全体 | 的確性  | 実現生 独創性 | 台計  | 4 | ł |
|             | 11 H | 125<br>9)                          | H26<br>(4) | 出雲河川<br>事務所 | 計画課 | 要伊川·神戸川河道調査検討<br>業務 | 土木関係建<br>設コンサルタ<br>ント業務 | 斐伊川放水路へ分流する<br>際の斐伊川本川及び神戸<br>川の水理現象や土砂動<br>態などについて、短期的・<br>中長期的な視点から解析<br>及び考察を行う。 | 3     | 簡易公募型ブロポーザル方<br>式 | 5      | 10 3   | 0 5   |       |               |            | 4    | 9 3    | 30 5 | 2        |             |                    |                   | 100 | 2.5  | 6.5 1: | 2 3   | 1       |           |           |        |             |           |           |         | 10     | 10   | 平面ニル<br>モモデ解析が<br>動上につい | における水<br>、河床変<br>の精度向<br>する着眼 | 出水時の土砂<br>動態を的確に<br>捉えるための<br>観測方法につ<br>いて |                  | 2  | 24 2 | 24      | 100 |   |   |

### 業務審査案件 入札前【総合評価落札方式】

| 40          |        |            |                                  |              |             |                   |                   |                                       |                 |                                  |     |            |    |     | ŧ        | 支術資料 | 提出者       | 選定の記   | 平価(指:         | 名段階)                   |   |       |         |           |     |      |      |             |            |         |      |    | 技術                                      | 析資料(                 | の評価技     | 支術点( | 入札段    | 階)          |   |                           |                  |      |    |    |
|-------------|--------|------------|----------------------------------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|-----|------------|----|-----|----------|------|-----------|--------|---------------|------------------------|---|-------|---------|-----------|-----|------|------|-------------|------------|---------|------|----|---|----------------------|----------|------|--------|-------------|---|---------------------------|------------------|------|----|----|
| 総合          |        |            |                                  |              |             |                   |                   |                                       |                 |                                  |     |            | 参加 | 表明者 | の経験      | ・能力  |           |        | 予定管理技術者の経験・能力 |                        |   |       |         |           |     | 予定   | 管理技  | 術者の経        | 験・能力       | J       |      |    |   | 技術者の経験・能力<br>に応じて設定) |          |      |        | 務計画<br>施方針) |   | 技術提案<br>※. 総合評価簡易型では設定しない |                  |      |    | I  |
| 評価審査委員会抽出案件 | lo. *C | H25        | 入札前<br>H25<br>(〇)<br>※〇は開<br>催回数 | 事務所名         | 担当部         | 果 業務名             | 業務種別              | 業務概要                                  | 公示(月)           | 入札契約方式                           | 等の有 | 同種類似実績業務成制 | 彰  | -   | 災害支援協定・実 | )    | 過去の法の遵守状況 | 不誠実な行為 | 保有資格          | 東西 日 以 早 青     東 務 成 積 |   | 地域精通度 | 定 当該部門従 | <b>合計</b> | 格   | 種    | 業務成績 | 表彰の有無数がは対対の | 要は当該部門従事期間 | CPD取得状況 | 保有資格 | 類似 | 地域精通度                                   | 表彰の有無                | 当該部門従事期間 |      | 業務の理解度 | 実施手順        |   | テーマ1                      | <del>7</del> −₹2 | 的確性性 | 含計 | 備考 |
|             |        | H25<br>11) | H26<br>(4)                       | 松江国道3<br>務所  | 管理二課        | 松江国道管内橋梁点検業務      | 土木関係建設コンサルクント業務   | 管内の橋梁定期点検を行う。                         | 5 争 2 評価        | 易公募型競入札(総合<br>価落札方式<br>前易型))     | 4   | 9 30       | 5  |     | 2        |      |           | 0      | 4 9           | 9 30                   | 5 |       | 2       | 10        | ) 4 | 10   | 12.0 | 3 1         |            |         |      |    | *************************************** |                      |          |      | 12     | 12 6        | 3 |                           |                  |      | 60 |    |
|             |        | H25        | H26<br>(4)                       | 松江国道。        | 管理二課        | 松江国道管内トンネル点検      | 業 土木関係建設コンサルクント業務 | 管内のトンネル定期点検<br>を行う。                   | 5 争 <i>7</i> 評価 | 易公募型競<br>入札(総合<br>価落札方式<br>前易型)) | 4   | 9 30       | 5  |     | 2        |      |           | 0      | 4 9           | 9 30                   | 5 |       | 2       | 10        | ) 4 | 10   | 12.0 | 3 1         |            |         |      |    |   |                      |          |      | 12     | 12 6        | 3 |                           |                  |      | 60 |    |
|             |        | H26<br>(1) | H26<br>(4)                       | 出雲河川<br>務所   | 計画課         | 要伊川本川護岸設計外業務      | 土木関係建設コンサルクント業務   | 斐伊川本川の次期改修予<br>定箇所における堤防護岸<br>の設計を行う。 | 5 争 2 評価        | 易公募型競<br>入札(総合<br>価落札方式<br>前易型)) | -   | 10 30      | 5  |     |          |      |           |        | 4 9           | 9 30                   | 5 | 2     |         | 10        | 3.5 | 10.5 | 12   | 3 1         |            |         |      |    |   |                      |          |      | 12     | 12 6        | 3 |                           |                  |      | 60 |    |
|             |        | H25<br>10) | H26<br>(4)                       | 浜田河川<br>道事務所 | 道路管<br>理課   | ·<br>浜田管内橋梁定期点検業務 | 土木関係建設コンサルタント業務   | タ 浜田管内の橋梁定期点検                         | 5 争 <i>刀</i> 評価 | 易公募型競入札(総合<br>価落札方式<br>(高型))     | 5   | 10 30      | 5  |     |          |      |           | 0      | 5 1           | 0 30                   | 5 |       |         | 10        | 4   | 11   | 12.0 | 3           |            |         |      |    |   |                      |          |      | 12     | 12 6        | 3 |                           |                  |      | 60 |    |
|             |        | H25<br>(9) | H26<br>(4)                       | 浜田河川<br>道事務所 | 国 道路管<br>理課 | ;<br>浜田管内橋梁補修設計業務 | 土木関係建設コンサルクント業務   | タ 浜田管内の橋梁補修設計                         | 5 争 2 評価        | 易公募型競<br>入札(総合<br>価落札方式<br>前易型)) | 5   | 10 30      | 5  |     |          |      |           | 0      | 5 1           | 0 30                   | 5 |       |         | 100       | 3   | 10   | 11.0 | 2           |            |         | 1    | 1  | 1                                       | 1                    |          |      | 12     | 12 6        | 3 |                           |                  |      | 60 |    |

#### 業務審査案件 入札前【H26発注者支援業務等】

| 総合評価審査委員会抽出案件 |     |                     |            |      |      |     |                       |                       |                |  |        |                          |                |                    |          | 1      | 技術資料 | 提出者選      | 定の評価 | ħ    |                 |       |             |           |      |             |         |   |     |            |                         |           |             | 技術資料                    | の評価技術点   |      |     |     |     |     |             |        |    |
|---------------|-----|---------------------|------------|------|------|-----|-----------------------|-----------------------|----------------|--|--------|--------------------------|----------------|--------------------|----------|--------|------|-----------|------|------|-----------------|-------|-------------|-----------|------|-------------|---------|---|-----|------------|-------------------------|-----------|-------------|-------------------------|--|------|-----|-----|-----|-----|-------------|--------|----|
|               |     | 公示前                 | 入札         | l.前i |      |     |                       |                       |                |  |        |                          |                | 企業の経験・能力           |          |        | 予定!  | 管理技術者     | 者の経験 | ・能力  | 照査技術者の経<br>験・能力 |       | 経           | ヒアリ<br>ング | 予5   | 予定管理技術者の技術力 |         | 予定担当技術 照査<br>者の経験・能力 経見                   |     | 照査技<br>経験・ | 査技術者の<br>業務計画<br>(実施方針) |           | 務計画<br>施方針) | 技術提案                    |  |      |     |     |     |     |             |        |    |
| 查委員会抽出案件      | No. | H26(〇)<br>※Oは回<br>数 | H26(0      | (O)  | 事務所名 | 担   | <b>型当課</b> 業務名        | 業務                    | 種別             | 業務概要   | 示 (月 ) | 入札<br>契約<br>方式           | 登録<br>等の<br>有無 | 同種 業務 表<br>類似 成績 無 | お有にいていた。 | 不誠なった。 | 保有格  | 種業務(収) 成績 | 表彰有無 | 容応で定 | 保有資格            | 同種 業級 | 合<br>計<br>積 | 専技力確取意等   | 保有資格 | 同種類似経験      | 業務 表の 無 | お有 に おおり おおり おおり おおり おり おり は いっぱい は が 通 度 | 内容に | :応じて設<br>定 | 内容に設                    | :応じて<br>定 | 業務の理解度      | 実施<br>手 その<br>順・他<br>本制 | テーマ1   | テーマ2 | テーマ | 3 全 | 体性性 | 実現性 | 独<br>創<br>性 | e<br>H | 備考 |
|               | 1   | H26<br>(1)          | H26<br>(4) |      |      | 用地課 | 也第二 斐伊川放水路用地<br>合技術業務 | 補償総 補償関<br>ンサル<br>ト業務 | 展コ<br>レタン<br>系 | 要伊川放水路事業における事業長における事業長生に係る費用負担に関する業務のうち、費用負担説明及びこれに関する業務を総合的に行う。 | 5      | 一般競争入<br>札(総合評価<br>落札方式) |                |                    |          |        |      |           |      |      |                 |       |             |           | 5    | 5           |         | 5   |     | 5          |                         |           | 10          | 20                      | 事業損失補償<br>における公共<br>用地交渉にお<br>いて留意する<br>事項について |      |     |     | 20  | 10  | 8           | 80     |    |