

## 平成28年度 金沢河川国道事務所 総合評価審査委員会 を開催します。

- 本委員会は、価格と品質（企業の技術力）などを総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式により発注する工事について、中立かつ公正な審査評価を行うことを目的に平成18年8月2日に設立しました。
- 平成20年度からは、業務（プロポーザル方式・総合評価方式）についても審査対象としております。
- 今回の委員会では、金沢河川国道事務所において平成27年度に入札手続きを行った工事、業務を対象に、総合評価の課題、評価方法、評価結果の妥当性等について審議していただきます。

### 〈開催日時等〉

- ◆ 日 時 : 平成28年9月5日（月）14:00~16:00
- ◆ 場 所 : 金沢河川国道事務所 2階会議室

住所 金沢市西念4丁目23-5  
電話 076-264-8800

※取材は、会議冒頭の挨拶までの「頭取り取材」のみとさせていただきますので、ご理解願います。また、会議内容等のお問い合わせは、会議終了後に事務局にてお受けします。

### 【問い合わせ先】

国土交通省 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所  
工事品質管理官 万行 康文（業務関係）  
品質確保課長 渡辺 和俊（工事関係）  
電 話：076-264-8579（直通）  
FAX：076-264-8990（直通）

金沢河川国道事務所総合評価審査委員会委員

- |    |                           |                               |                          |
|----|---------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| 委員 | <small>きむら</small><br>木村  | <small>さだお</small><br>定雄      | (金沢工業大学 環境・建築学部 環境系 教授)  |
| 委員 | <small>さいとう</small><br>斎藤 | <small>たけひさ</small><br>武久     | (金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 教授) |
| 委員 | <small>しげまつ</small><br>重松 | <small>ひろあき</small><br>宏明     | (石川工業高等専門学校 環境都市工学科 教授)  |
| 委員 | <small>ちかた</small><br>近田  | <small>やすお</small><br>康夫      | (金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 教授) |
| 委員 | <small>なかやま</small><br>中山 | <small>しょういちろう</small><br>晶一朗 | (金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 教授) |
| 委員 | <small>にしむら</small><br>西村 | <small>とく</small><br>督        | (金沢工業大学 環境・建築学部 建築系 教授)  |
| 委員 | <small>ますや</small><br>榎谷  | <small>ひろし</small><br>浩       | (金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 教授) |

(五十音順・敬称略)

平成28年度 金沢河川国道事務所 総合評価審査委員会  
議 事 次 第 (案)

◆ 日時：平成28年9月5日(月)

14:00～16:00

◆ 場所：金沢河川国道事務所2階会議室

- ◇ 開 会
- ◇ 挨 拶
- ◇ 議 事

1. 工事の総合評価

① 平成27年度 工事の総合評価実施結果

② 平成28年度 工事の総合評価実施計画

2. 業務の総合評価

① 平成27年度 業務の総合評価実施結果

② 平成28年度 業務の総合評価実施計画

3. 抽出案件審議(平成27年度契約を対象とする)

① 工事関係(4件)

<一般競争入札 施工体制確認型 総合評価落札方式：施工能力評価型(Ⅱ型)>

① H27 梯川天神輪中堤下流工事 【担当：中山委員】(工務第一課)

② H27・28 能越道 小泉高架橋下部その2工事

【担当：木村委員】(工務第二課)

<一般競争入札 施工体制確認型 総合評価落札方式：施工能力評価型(Ⅰ型)>

③ H27 梯川上小松低水護岸工事 【担当：斎藤委員】(工務第一課)

④ H27 能越道 能越法面对策その2工事 【担当：重松委員】(工務第二課)

② 業務関係(3件)

<簡易公募型競争入札方式 総合評価落札方式 簡易型>

⑤ 平成27年度能越道輪島道路外環境影響調査業務

【担当：梶谷委員】(調査第二課)

⑥ 平成27年度金沢河川国道橋梁補修設計業務

【担当：近田委員】(道路管理第二課)

⑦ 平成27年度梯川佐々木地区樋管詳細設計業務

【担当：西村委員】(調査第一課)

4. 委員長講評

- ◇ 閉 会