

平成29年9月29日

**業務の総合評価落札方式等に係る評価基準等の一部見直しについて  
【平成29年度10月期】(お知らせ)**

九州地方整備局港湾空港部におきましては、港湾・空港業務の発注手続きにおける総合評価落札方式の定着・拡充を図るため、別添のとおり評価基準等の一部見直しを行い、平成29年10月1日以降に公告する案件より適用することとしておりますので、その旨、お知らせいたします。

なお、見直し内容につきまして、確認したい事項がありましたら、下記の問い合わせ先までご連絡願います。

また、個別業務に関する質問につきましては、通常の手続き中の問い合わせをご活用頂ければ対応いたしますので、その旨、申し添えいたします。

**(問い合わせ先)**

国土交通省九州地方整備局

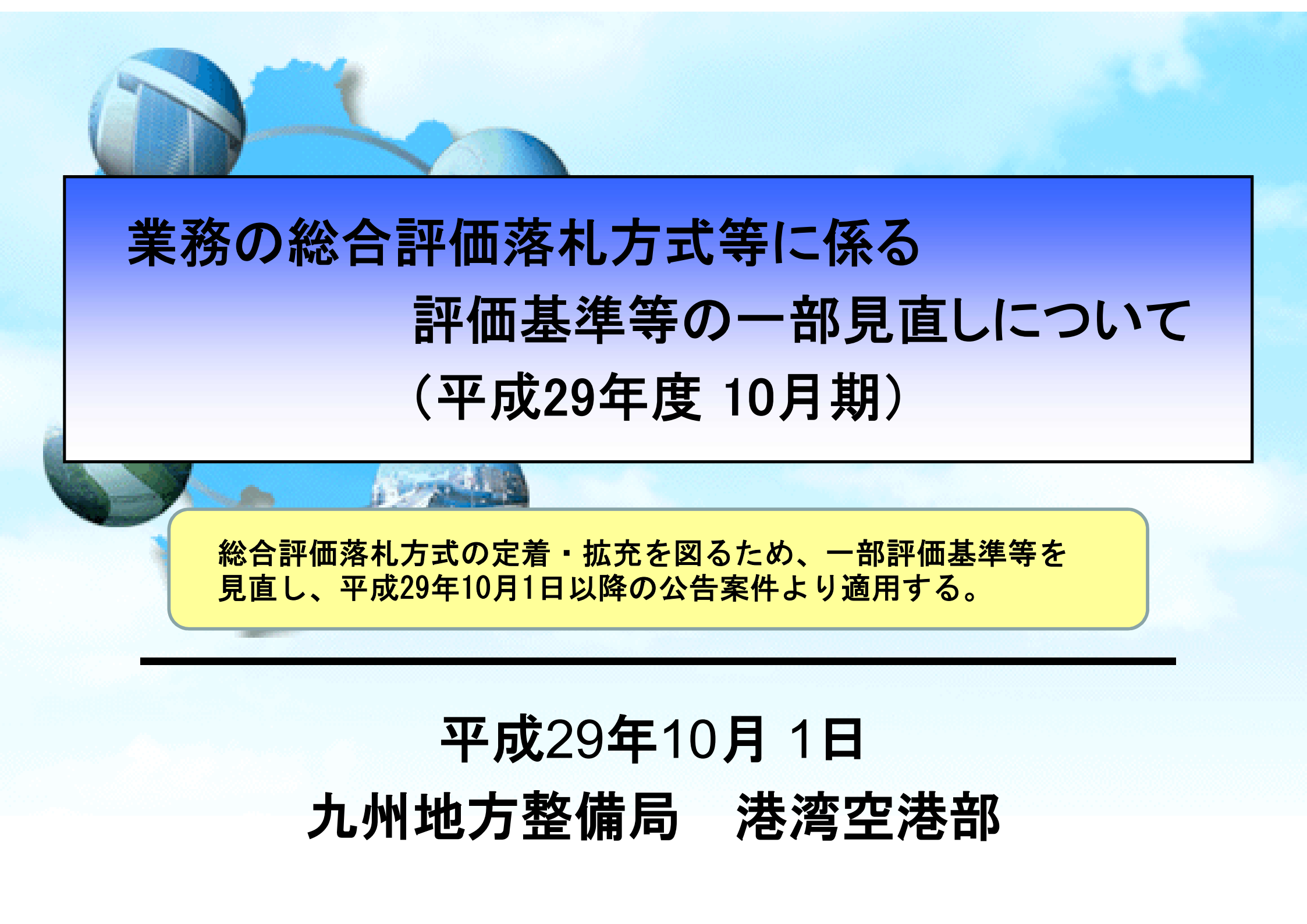
港湾空港部 品質確保室

TEL:092-418-3354(直通)

FAX:092-418-3050

品質確保室長 田中 信夫(内線410)

品質確保室課長補佐 橋本 順二(内線411)



**業務の総合評価落札方式等に係る  
評価基準等の一部見直しについて  
(平成29年度 10月期)**

総合評価落札方式の定着・拡充を図るため、一部評価基準等を見直し、平成29年10月1日以降の公告案件より適用する。

---

**平成29年10月 1日**  
**九州地方整備局 港湾空港部**

# 見直しの 内容

1. 女性技術者の登用を促す方式「女性技術者評価型(試行)」の創設 .....1
2. 技術提案書様式の統一化 .....2



# 1. 女性技術者の登用を促す方式「女性技術者評価型（試行）」の創設

◆女性技術者の登用促進による担い手の中長期的な育成及び確保の観点より、**担当技術者に女性技術者の配置を評価項目とする業務『女性技術者評価型（試行）』を創設する。**

## 1. 対象業務

- ◆簡易公募型総合評価落札方式（簡易型）
- ◆試行対象業務：実施設計、環境調査等

## 2. 評価方法

- ◆予定技術者の経験及び能力の評価において、従来の管理技術者の評価に加え、以下の担当技術者の評価を追加する。
- ◆担当技術者に女性技術者を配置する場合に下記の順位で評価する。

### 【担当技術者の評価基準】

| 評価  | 評価基準               | 加算点 |
|-----|--------------------|-----|
| A評価 | 女性技術者で、同種業務の実績を有する | 5   |
| B評価 | 女性技術者で、類似業務の実績を有する | 3   |
| C評価 | 該当しない              | 0   |

※ 配置予定担当技術者に女性技術者を配置する場合は、参加表明書に担当技術者の同種業務の実績等を記載し提出を求める。

※ 実績は、管理技術者若しくは担当技術者として従事したものに限り、（照査技術者として従事したものは認めない。）

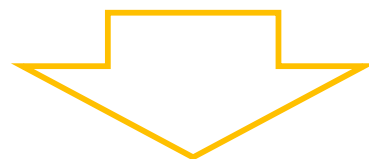
## 2. 技術提案書様式の統一化

◆現行の技術提案書の様式については、実施方針、技術提案それぞれA4版1ページ以内、文字サイズ10ポイント以上のみの規定であり、各社、字数及び行数にバラツキが見られ、公平性の観点から、新たに字数及び行数に規定を設ける。

### ●入札説明書

#### 【現行】

技術提案書の様式は、別添2(様式1～様式3)に示されるとおりとする。  
文字サイズは10ポイント以上とし、10ポイント未満の記載については評価対象外とする。  
(図表は必ずしもこの限りではない)



#### 【見直し】

技術提案書の様式は、別添2(様式1～様式3)に示されるとおりとする。  
文字サイズは10ポイント以上とし、**文字数は55字／行以内、行数は60行以内とする。**  
**また、上下左右の余白は15mm以上とする。**  
**なお、これらに反する記載については、高く評価しない。**  
(図表は必ずしもこの限りではないが、**文字が小さく読み取れないものは、高く評価しない。**)

※ 文字数・行数の規定のイメージとして、記載例(別紙)を追加する。技術提案書の様式も、記載例に合わせて変更する。

## 2. 技術提案様式の統一化（別紙）

別添2(様式2)

**記載例**

・業務の実施方針

会社名 : \_\_\_\_\_

・実施フロー

行数:60行以内

文字数:55字以内

※文字サイズは10ポイント以上とする。  
 ※文字数は55字以内、行数は60行以内とする。(図表はその中に納める)  
 ※上下左右の余白は15mm以上とする。  
 ※上記に反する記載については、高く評価しない。  
 (図表は必ずしもこの限りではないが、文字が小さく読み取れないものは、高く評価しない。)

・工程計画

| 検討項目 | 業務工程 |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 備考 |
|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|      | ○月   | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 | ○月 |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

別添2(様式3)

**記載例**

評価テーマに対する技術提案について

会社名 : \_\_\_\_\_

評価テーマ:●●(について)

○与条件等

○着眼点、問題点、解決方法等

○実現性

行数:60行以内

文字数:55字以内

※文字サイズは10ポイント以上とする。  
 ※文字数は55字以内、行数は60行以内とする。(図表はその中に納める)  
 ※上下左右の余白は15mm以上とする。  
 ※上記に反する記載については、高く評価しない。  
 (図表は必ずしもこの限りではないが、文字が小さく読み取れないものは、高く評価しない。)

※1テーマにつきA4判1ページ以内に記載する。1ページを超えた記載内容については評価対象外