

鳥取県測量等業務制限付一般競争入札実施要綱の一部改正

鳥取県測量等業務制限付一般競争入札実施要綱（平成 19 年 8 月 1 日付第 200700065699 号鳥取県県土整備部長通知）の一部を次のように改正する。

次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に、下線で示すように改正する。

| 改 正 後 | 改 正 前 | | | | | | | | | | |
|--|-------|--|----------|---|------------|--|--|--|--|---|--|
| <p>第 1 条～第 4 条 略</p> <p>(入札参加条件)</p> <p>第 5 条 略</p> <p>2 略</p> <p>(1)～(5) 略</p> <p><u>(6) 単独・共同企業体の別</u></p> <p><u>特に難易度の高い業務等において県内に本店を有する有資格者との共同企業体での発注が可能なものについては、共同企業体を追加又は設定することができる。</u></p> <p>3～4 略</p> <p>別表第 1（第 5 条関係）</p> <p><u>測量業務の難易度</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">分野</th> <th style="text-align: center;">項目</th> <th style="text-align: center;">通常業務</th> <th style="text-align: center;">難易度の高い業務</th> <th style="text-align: center;">特に難易度の高い業務</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・基準点測量 ・水準測量 ・路線測量 ・河川測量等 </td> <td></td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・航空図化 ・電子地図作成等 </td> </tr> </tbody> </table> | 分野 | 項目 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い業務 | | | <ul style="list-style-type: none"> ・基準点測量 ・水準測量 ・路線測量 ・河川測量等 | | <ul style="list-style-type: none"> ・航空図化 ・電子地図作成等 | <p>第 1 条～第 4 条 略</p> <p>(入札参加条件)</p> <p>第 5 条 略</p> <p>2 略</p> <p>(1)～(5) 略</p> <p>3～4 略</p> <p>別表第 1（第 5 条関係）</p> |
| 分野 | 項目 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い業務 | | | | | | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ・基準点測量 ・水準測量 ・路線測量 ・河川測量等 | | <ul style="list-style-type: none"> ・航空図化 ・電子地図作成等 | | | | | | | |

| 改正後 | | | | | 改正前 | | | | | |
|---------------------|---|--|---|--|--------|-------------|----------------------|--|--------------------------------|--|
| 土木関係建設コンサルタント業務の難易度 | | | | | 業務の難易度 | | | | | |
| 分野 | 項目 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い業務 | 分野 | 項目 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い業務 | |
| 共通 | 一般構造物設計 | ・標準設計を使用し構造計算を伴わないもの | ・門型ラーメン・箱型函渠、擁壁・補強土、法枠工等設計 ・構造物基礎設計 ・仮設構造物設計 | | 共通 | 一般構造物設計 | ・標準設計を使用し構造計算を伴わないもの | ・門型ラーメン・箱型函渠、擁壁・補強土、法枠工等設計 ・構造物基礎設計 ・仮設構造物設計 | ・現場制約が強く特殊な工法や仮設計画が必要なもの | |
| | <u>環境影響評価</u> | | | ・ <u>環境影響評価</u> | | | | | | |
| | <u>環境調査</u> | ・ <u>軽易な河川水辺環境調査</u> ・ <u>軽易な自然環境調査、景観調査等</u> | ・ <u>河川水辺環境調査</u> ・ <u>道路環境調査(大気質、騒音及び振動)</u> ・ <u>自然環境調査、景観調査等</u> ・ <u>単体の生物調査(オオサンショウウオ等)</u> | ・ <u>総合的な河川水辺環境調査で高度なもの</u> ・ <u>総合的な砂防環境調査 かつ高度なもの</u> | | | | | | |
| | <u>施工計画及び施工設備</u> | | ・ <u>簡易な施工計画及び施工設備や仮設計画</u> | ・ <u>現場制約が強く特殊な工法や仮設計画が必要なもの</u> | | | | | | |
| 河川分野 | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | 河川分野 | 河川環境調査 | ・軽易な河川水辺環境調査 | ・河川水辺環境調査 | ・総合的な河川水辺環境調査で高度なもの ・環境影響評価 | |
| | 略 | | | | | 略 | | | | |
| 略 | | | | | 略 | | | | | |
| 道路分野 | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | 道路分野 | 道路環境調査 | | ・道路環境調査(大気質、騒音及び振動) | ・環境影響評価 | |
| | 略 | | | | | 略 | | | | |
| | <u>道路設計</u> <u>農道設計</u> <u>林道設計</u> | 略 | | | | <u>道路設計</u> | 略 | | | |

| 改正後 | | | | | 改正前 | | | | |
|-----------------|-------------|-------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------|---------|------------------|---|---|
| | 道路構造物設計 | | ・門型ラーメン、箱型函渠、擁壁、補強土、法枠工、落石防護柵等の設計 | ・現場制約が強く、特殊な工法や仮設計画が必要なもの | | 道路構造物設計 | | ・門型ラーメン、箱型函渠、擁壁、補強土、法枠工、落石防護柵等の設計 ・トンネル付属物設計（簡易なものに限る） | ・現場制約が強く、特殊な工法や仮設計画が必要なもの |
| | トンネル設計 | | ・トンネル付属物設計（照明等簡易なものに限る） | ・トンネル及びトンネル設備の予備・詳細設計 | | トンネル設計 | | | ・トンネル及びトンネル設備の予備・詳細設計 |
| | 略 | | | | | 略 | | | |
| 砂防、治山及び地すべり対策分野 | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | 砂防、治山及び地すべり対策分野 | 砂防環境調査 | ・軽易な自然環境調査、景観調査等 | ・自然環境調査、景観調査等 | ・総合的な砂防環境調査かつ高度なもの |
| | 略 | | | | | 略 | | | |
| 略 | | | | | 略 | | | | |
| <u>(削除)</u> | | | | | 地質土質調査分野 | 総合解析 | | ・軟弱地盤技術解析 ・ダム、トンネル等の調査のための総合解析 | ・総合解析のうち高度なもの ・地すべり調査のための地下水位及び歪計等の継続調査・解析 |
| | | | | | | 弾性波探査 | | ・一般的な弾性波探査 | ・ダム、トンネル等の調査のための弾性波探査 |
| 略 | | | | | 略 | | | | |

改正後

改正前

地質調査業務の難易度

| 分野 | 項目 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い業務 |
|--------------|-----------|----------|---|---|
| 地質土質 調査分野 | 総合解析 | | ・軟弱地盤技術解析 ・ダム、トンネル等の 調査のための総合解 析 | ・総合解析のうち高度な もの ・地すべり調査のための 地下水位及び歪計等の継 続調査・解析 |
| | 弾性波探 査 | | ・一般的な弾性波探査 | ・ダム、トンネル等の調査 のための弾性波探査 |
| 上記以外 | | ・機械ボーリング | | |

補償関係コンサルタント業務の難易度

| 部門 | 通常業務 | 難易度の高い業務 | 特に難易度の高い 業務 |
|-----------|---|----------|---|
| 土地調査 | ・土地の内容に関 する調査並びに土 地境界確認等 ・用地測量 | | |
| 土地評価 | ・土地に関する補 償金算定 | | |
| 物件 | ・一般物件等に関 する調査及び補償 金算定業務 | | ・特殊物件等に関 する調査及び補償 金算定業務 |
| 機械工作物 | ・機械工作物に関 する調査及び補償 金算定業務 | | |
| 営業補償・特殊補償 | ・営業補償に関す る調査及び補償金 算定業務 | | ・漁業権等の消滅 又は制限に関する 調査及び補償金算 定業務 |
| 事業損失 | ・事業損失に関す る調査及び費用負 担の算定業務 | | |

改正後

| | | | |
|-------|--|--|--|
| 補償関連等 | | | <ul style="list-style-type: none"> ・意向調査、生活再建調査その他これらに関する調査業務 ・事業認定申請図書等の作成業務 |
| 総合補償 | | | <ul style="list-style-type: none"> ・補償に関する相談業務 ・関係住民等に対する補償方針に関する説明業務 ・公共用地交渉業務 |

改正前

別表第2（第5条関係）

建設コンサルタント登録、地質調査業者登録、補償コンサルタント登録、同種業務実績及び配置技術者要件を設定する業務

1 発注業種別の応募条件

(1) 測量業務

| 業務の 難易度・規模 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の 条件 |
|-------------------------------|--------------------------|------------|---------|--------------|---------------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 建設コンサル タント登録・ 登録部門 | 同種業 務実績 | 特定資格 | 同種業務履行 実績 | 特定資格 |
| 特に難易度の高い 業務 | | ○ | ○※1) | △※1) | ○ |
| 委託対象設計金額が 2千万円以上 | | ○ | ○※2) | △※1) | ○ |
| 委託対象設計金額が 8百万円以上2千万 円未満 | | - | ○※2) | - | ○ |
| 委託対象設計金額が 5百万円以上8百万 円未満 | | - | ○※2) | - | ○ |

※1) 略

別表第2（第5条関係）

建設コンサルタント登録、地質調査業者登録、補償コンサルタント登録、同種業務実績及び配置技術者要件を設定する業務

1 発注業種別の応募条件

(1) 測量業務

| 業務の 難易度・規模 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の 条件 |
|-------------------------------|--------------------------|------------|---------|--------------|---------------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 建設コンサル タント登録・ 登録部門 | 同種業 務実績 | 特定資格 | 同種業務履行 実績 | 特定資格 |
| 特に難易度の高い 業務 | | ○ | ○※2) | △※1) | ○ |
| 委託対象設計金額が 2千万円以上 | | ○ | ○※2) | △※1) | ○ |
| 委託対象設計金額が 8百万円以上2千万 円未満 | | - | ○※2) | - | ○ |
| 委託対象設計金額が 5百万円以上8百万 円未満 | | - | ○※2) | - | ○ |

※1) 略

※2) 共通仕様書に定める資格を定めること。

改正後

(2) 土木関係建設コンサルタント業務

| 公告事項 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の条件 |
|-----------------------|------------------|--------|---------|----------|-----------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 建設コンサルタント登録・登録部門 | 同種業務実績 | 特定資格 | 同種業務履行実績 | 特定資格 |
| 業務の難易度・規模 | | | | | |
| 特に難易度の高い業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が8百万円以上1千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が5百万円以上8百万円未満 | ＝ | ＝ | ＝ | ＝ | ○ |

(3) 地質調査業務

| 公告事項 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の条件 |
|-----------------------|-----------|--------|---------|----------|-----------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 地質調査業者登録等 | 同種業務実績 | 特定資格 | 同種業務履行実績 | 特定資格 |
| 業務の難易度・規模 | | | | | |
| 特に難易度の高い業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が8百万円以上1千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が5百万円以上8百万円未満 | ＝ | ＝ | ＝ | ＝ | ○ |

改正前

(2) 土木関係建設コンサルタント業務

| 公告事項 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の条件 |
|-----------------------|------------------|--------|---------|----------|-----------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 建設コンサルタント登録・登録部門 | 同種業務実績 | 特定資格 | 同種業務履行実績 | 特定資格 |
| 業務の難易度・規模 | | | | | |
| 特に難易度の高い業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が5百万円以上1千万円未満 | | | | | |

(3) 地質調査業務

| 公告事項 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の条件 |
|-----------------------|----------|--------|---------|----------|-----------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 地質調査業者登録 | 同種業務実績 | 特定資格 | 同種業務履行実績 | 特定資格 |
| 業務の難易度・規模 | | | | | |
| 特に難易度の高い業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が5百万円以上1千万円未満 | | | | | |

改正後

注1) 略
注2) 照査費用が計上されている業務（弾性波探査、軟弱地盤解析等）のみ照査技術者の配置を求めること。
注3) 共通仕様書において照査技術者に地質調査技士を認めていないため、配置を認める場合は特記仕様書に記載すること。
 ※1) 略

(4) 補償関係コンサルタント業務

| 公告事項 業務の 難易度・規模 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の 条件 |
|--|--------------------------|------------|---------|--------------|---------------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 補償コンサル タント登録・ 登録部門 | 同種業 務実績 | 特定資格 | 同種業務履 行実績 | 特定資格 |
| 特に難易度の高い 業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が 2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が 1千万円以上2千万 円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が 8百万円以上1千万 円未満 | | | | | |
| <u>委託対象設計金額が 5百万円以上8百万 円未満</u> | ＝ | ＝ | ○ | ＝ | ○ |

改正前

注1) 略
 ※1) 略

(4) 補償関係コンサルタント業務

| 公告事項 業務の 難易度・規模 | 入札参加者の条件 | | | | 低価格落札者の 条件 |
|-------------------------------|--------------------------|------------|---------|--------------|---------------|
| | 会社要件 | | 配置技術者要件 | | 配置技術者要件 |
| | 補償コンサル タント登録・ 登録部門 | 同種業 務実績 | 特定資格 | 同種業務履 行実績 | 特定資格 |
| 特に難易度の高い 業務 | 略 | | | | |
| 委託対象設計金額が 2千万円以上 | | | | | |
| 委託対象設計金額が 1千万円以上2千万 円未満 | | | | | |
| 委託対象設計金額が 5百万円以上1千万 円未満 | | | | | |

改正後

別表第3（第5条関係）

土木関係建設コンサルタント業務に該当する登録部門

| 分野 | 項目 | 建設コンサルタント登録 | 技術士 | | RCCM |
|-------------|-----------------|---------------------|-------------------|-----------------|---------------------|
| | | 登録部門 | 技術部門 | 選択科目 | 登録部門 |
| 略 | | | | | |
| 道路分野 | 略 | 略 | | | |
| | ・トンネル設計 | 略 | 略 | | |
| | ・上記のうちトンネル付属物設計 | <u>道路部門又はトンネル部門</u> | <u>総合技術監理又は建設</u> | <u>道路又はトンネル</u> | <u>道路部門又はトンネル部門</u> |
| 略 | | | | | |
| 略 | | | | | |
| <u>(削除)</u> | <u>(削除)</u> | | | | |

農業農村整備事業等に該当する登録部門

| |
|---|
| 略 |
|---|

地質調査業務に該当する登録部門

| 分野 | 項目 | <u>建設コンサルタント登録</u> | <u>技術士</u> | | <u>RCCM</u> |
|---------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|
| | | <u>登録部門</u> | <u>技術部門</u> | <u>選択科目</u> | <u>登録部門</u> |
| <u>地質土質分野</u> | <u>・総合解析 ・弾性波探査</u> | <u>土質及び基礎部門又は地質部門</u> | <u>総合技術監理、建設又は応用理学</u> | <u>土質及び基礎又は地質</u> | <u>土質及び基礎部門又は地質部門</u> |

注1）発注業種は地質調査業務とする。

補償関係コンサルタント業務に該当する登録部門

| |
|---|
| 略 |
|---|

改正前

別表第3（第5条関係）

土木関係建設コンサルタント業務に該当する登録部門

| 分野 | 項目 | 建設コンサルタント登録 | 技術士 | | RCCM |
|--------|---------|-------------|------|------|------|
| | | 登録部門 | 技術部門 | 選択科目 | 登録部門 |
| 略 | | | | | |
| 道路分野 | 略 | 略 | | | |
| | ・トンネル設計 | 略 | 略 | | |
| | 略 | 略 | | | |
| 略 | | | | | |
| 略 | | | | | |
| 地質土質分野 | 略 | 略 | | | |

農業農村整備事業等に該当する登録部門

| |
|---|
| 略 |
|---|

補償関係コンサルタント業務に該当する登録部門

| |
|---|
| 略 |
|---|

改正後

別表第4（第5条関係）

県内に本店を有する有資格者の場合

(1) 建築関係建設コンサルタント業務以外の測量等業務に係るもの

| 業種 | 規模 | 委託対象設計金額が500万円以上800万円未満 | 委託対象設計金額が800万円以上1千万円未満 | 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | 委託対象設計金額が2千万円以上 |
|-----------------|------|--|------------------------|-----------------------|-----------------|
| | 難易度 | | | | |
| 測量業務 | 特に高い | A級の要件を満たす者であること。 | | | |
| | 通常 | 測量士3名以上を保有する者であること。 | A級の要件を満たす者であること。 | | |
| 土木関係建設コンサルタント業務 | 特に高い | A級の要件を満たし、かつ、全技術者を20名以上保有する者であること。 | | | |
| | 高い | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | | |
| | 通常 | 技術士又はRCCMを合計2名以上、かつ、全技術者を10名以上保有する者であること。 | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |
| 地質調査業務 | 特に高い | A級の要件を満たし、かつ、全技術者を20名以上保有する者であること。 | | | |
| | 高い | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | | |
| | 通常 | 技術士又はRCCMを合計2名以上、かつ、地質調査技士を1名以上及び全技術者を10名以上保有する者であること。 | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |

改正前

別表第4（第5条関係）

県内に本店を有する有資格者の場合

(1) 建築関係建設コンサルタント業務以外の測量等業務に係るもの

| 業種 | 規模 | 委託対象設計金額が500万円以上1千万円未満 | 委託対象設計金額が1千万円以上2千万円未満 | 委託対象設計金額が2千万円以上 |
|-----------------|------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------|
| | 難易度 | | | |
| 測量業務 | 特に高い 〔航測図化、電子地図作成等〕 | A級の要件を満たす者であること。 | | |
| | 通常 | A級の要件を満たす者であること。 | | |
| 土木関係建設コンサルタント業務 | 特に高い | A級の要件を満たし、かつ、全技術者を20名以上保有する者であること。 | | |
| | 高い | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |
| | 通常 | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |
| 地質調査業務 | 特に高い | A級の要件を満たし、かつ、全技術者を20名以上保有する者であること。 | | |
| | 高い | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |
| | 通常 | A級の要件を満たす者であること。 | 略 | |

| 改正後 | | | | 改正前 | | | |
|------------------|------|--|--|------------------|---------------------|--|--|
| 補償関係コンサルタント業務 | 特に高い | | A級の要件を満たし、かつ、用地調査等業務共通仕様書（平成31年3月18日付第201800342486号県土整備部長通知）（以下共通仕様書という。）の規定を満たす技術者が配置可能な者であること。 | | 特に高い (特殊物件等) | A級の要件を満たし、かつ、用地調査等共通仕様書（平成28年3月25日付第201500192572号県土整備部長通知）（以下共通仕様書という。）の規定を満たす技術者が配置可能な者であること。 | |
| | 通常 | 土地調査業務以外 | | | | | |
| 下記以外 | | 共通仕様書に規定する用地測量を含む場合 | 土地調査業務 | 下記以外 | 共通仕様書に規定する用地測量を含む場合 | | |
| | | A級の要件を満たし、かつ、共通仕様書の規定を満たす技術者が配置可能及び測量士を3名以上保有する者であること。 | | | | A級の要件を満たし、かつ、共通仕様書の規定を満たす技術者が配置可能及び測量士を4名以上保有する者であること。 | |
| (2) 略 | | | | (2) 略 | | | |
| (3) 略 | | | | (3) 略 | | | |
| 別表第5（第5条関係） 略 | | | | 別表第5（第5条関係） 略 | | | |

附 則

この改正は、令和3年4月1日以後に調達公告を行う測量等業務から適用する。