

事監契第 220316002 号
技 積第 220316003 号
令和 4 年 3 月 18 日

本社内関係各長 殿
各地方機関の長 殿

事業監理部長
技術企画部長
(公印省略)

共同企業体運用基準の取扱いについて（通達）

共同企業体運用基準について（令和 4 年 3 月 18 日付け事監契第 220316001 号・技積第 220316001 号通達）記の共同企業体運用基準（以下「運用基準」という。）の取扱いを下記のとおり定め、令和 4 年 4 月 1 日以降に入札契約手続きを開始するものから適用するので通知する。

記

1 運用基準第 1 項関係

- (1) 第 1 号アにより、特定建設工事共同企業体の対象工事として取扱うことのできる工事の規模は、次によるものとする。

ア トンネル工事	工事費が概ね 7 億円以上のもの
イ 橋梁、盛土・切取工事	工事費が概ね 5 億円以上のもの
ウ その他の工事	工事費が概ね 5 億円以上のもの
- (2) 第 1 号ウにより、特定建設工事共同企業体の対象工事として取扱うことのできる工事は、工事費が概ね 5 億円以上のものとする。
- (3) (1)により、特定建設工事共同企業体の対象工事とすることができる工事について、特定建設工事共同企業体以外の有資格者（独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構工事競争参加者資格確認取扱規程（平成 15 年 10 月機構規則第 140 号）第 8 条第 2 号の規定により競争参加資格があると認定された者をいう。以下同じ。）であって、当該工事を確実に円滑に施工することができる者と認められる者（以下「単体有資格者」

という。)があるときは、特定建設工事共同企業体により行わせる競争に当該単体有資格者を参加させることができるものとする。

(4) 第3号イの取扱いは、次によるものとする。

ア 「元請としての施工実績」とは、発注機関から直接工事を請け負った元請としての施工実績である。従って、特定建設工事共同企業体又は経常建設共同企業体の構成員としての施工実績は含めてもよいが、下請としての施工実績は含まれない。ただし、必ずしも機構の発注に係る工事の施工実績である必要はなく、また公共工事である必要もない。

なお、特定建設工事共同企業体の代表者に求める「元請としての施工実績」については、発注機関から直接工事を請け負った単独の施工実績又は特定建設工事共同企業体又は経常建設共同企業体における出資比率が最大の施工実績（乙型にあつては分担工事の実績に限るものとし、出資比率は問わない。）とすることができるものとする。

イ 「当該工事と同種の工事の施工実績」とは、発注機関から直接工事を請け負った元請としての施工実績である必要はなく、下請として工事施工に参画した場合の施工実績でもよいが、特定建設工事共同企業体により施工しようとする工事の工事内容、規模及び技術的特性等につき、全体として相当の類似性がある施工実績であることを要する。

ウ ア及びイの適用解釈については、別表を参考とするものとする。

2 運用基準第2項関係

第3号イの取扱いは、次によるものとする。

(1) 「同種の工事について元請としての施工実績を有する」とは、経常建設共同企業体により施工しようとする工事の工事内容、規模及び技術的特性等につき、全体として相当の類似性があり、かつ、発注機関から直接工事を請け負った元請としての施工実績である。従って、特定建設工事共同企業体又は経常建設共同企業体の構成員としての施工実績は含めてもよい。

ただし、必ずしも機構の発注に係る工事の施工実績である必要はなく、また公共工事である必要もない。

(2) 前号の適用解釈については、別表を参考とするものとする。

3 その他

特定建設工事共同企業体又は経常建設共同企業体の対象工事を乙型により発注する必要がある場合は、あらかじめ建設企画部長及び当該工事を主管する部長と打ち合わせるものとする。

別 表

当該工事の例	元請としての施工実績を要する工種の例	該当工事と同種の工事
鉄道路盤工事	切り取り工、盛土工、地盤改良工、地滑り対策工等	鉄道、道路等の土工一般の工事で、技術的内容が類似するもの
橋梁下部工事	基礎工、く体工、受替え工等	鉄道、道路等の橋梁一般の工事で、技術的内容が類似するもの
橋梁上部工事	桁制作運搬工事、桁架設工、床板工等	鉄道、道路等の橋梁一般の工事で、桁の種類及び工法等技術的内容が類似するもの
トンネル工事	掘削・覆工、開削工、シールド工、受替え工、線路下横断工等	地中掘削工事で、地盤、地質及び工法等技術的内容が類似するもの
軌道工事	バラスト軌道敷設工、分岐器敷設工、スラブ軌道制作運搬工、スラブ軌道敷設工、特殊軌道敷設工等	軌道一般の工事で、技術的内容が類似するもの
建築工事	基礎工事、く体工事、内外装工事、給排水工事、建築防災設備	建築工事で、構造、用途等技術的内容が類似しているもの
機械設備工事	昇降機設備、空調設備	昇降機及び空調設備工事で規模及び技術的内容が類似しているもの
	車両検修設備、出改札設備	車両検修及び出改札設備工事で技術的内容が類似しているもの
電力機器工事	発電設備、配電設備	鉄道の工事で、技術的内容が類似しているもの
電力線路工事	電車線路設備、送配電線路設備	鉄道の工事で、技術的内容が類似しているもの
情報制御設備工事	信号設備、通信設備、情報処理・制御設備	鉄道の工事で、技術的内容が類似しているもの