

# 中国自動車道（特定更新等） 北房IC～大佐スマートIC間（上り線）土木更新工事

## 1. 工事の概要

工事場所

工事場所自) 岡山県 真庭市 至) 岡山県 新見市

工期平成29年6月～平成34年3月（1700日間）

工事概要

床版取替（上）14,693㎡（7橋）

床版防水（上）5,316㎡（7橋）

トラス桁補修（上）2橋（坂尻橋、下古谷橋）

盛土のり面対策工（上・下）23法面

グラウンドアンカー（上）8本（1のり面）

## 2. 工事の特徴

新たな入札契約方式（技術選抜見積方式）を適用し、以下の条件から、施工者に、自社の経験や技術力を生かして、発注者の仕様にしぼられない施工計画を立てることにより、**規制等による社会的影響を最小限**にし、より安全な工程管理をして頂きます。

- 1インターチェンジ間の複数の工種を集約して発注
- 当区間は、セパレート区間（上り線と下り線が離れている）
- 床版取替等を行う場合、対面通行規制の規制区間が長くなる。
- 規制区間の長い中に、複数の工事・工種が広範囲に分散している。
- 床版取替の対象が上り線に7橋あるが、工事用の進入路が限られている。（床版取替中は車両の通過が不可能）

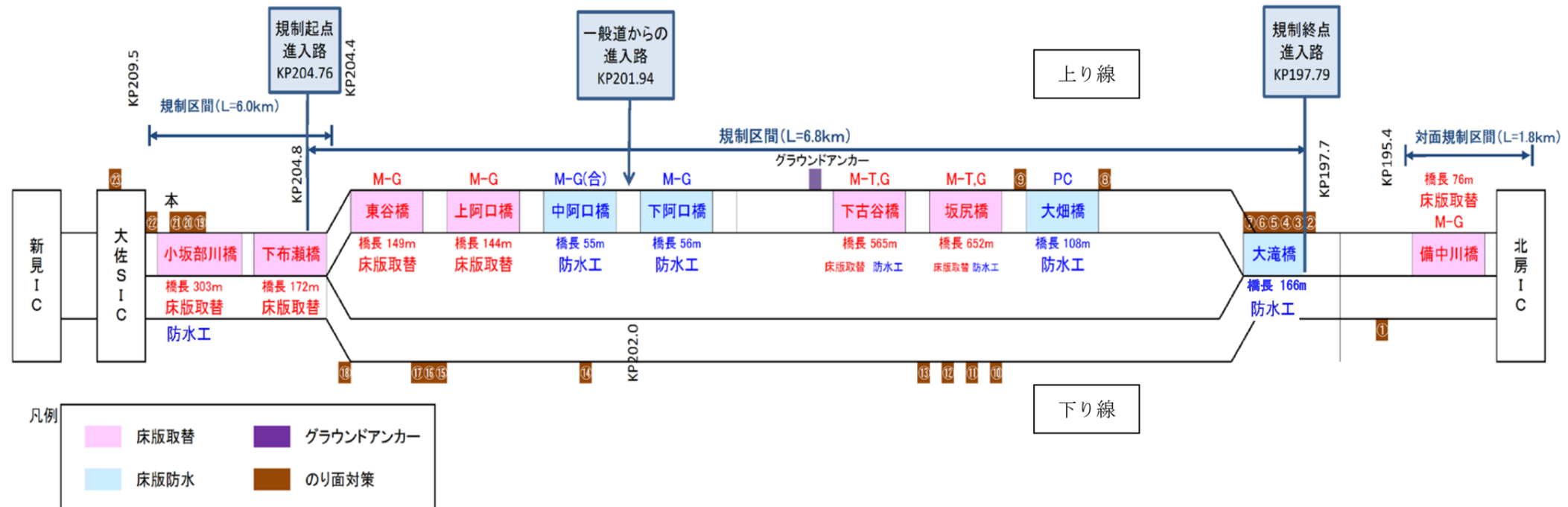
【参加要件】

単体および特定建設工事共同企業体

【参加資格】

「PC橋上部工工事」、「鋼橋上部工工事」、「土木工事」

## 3. 工事内容

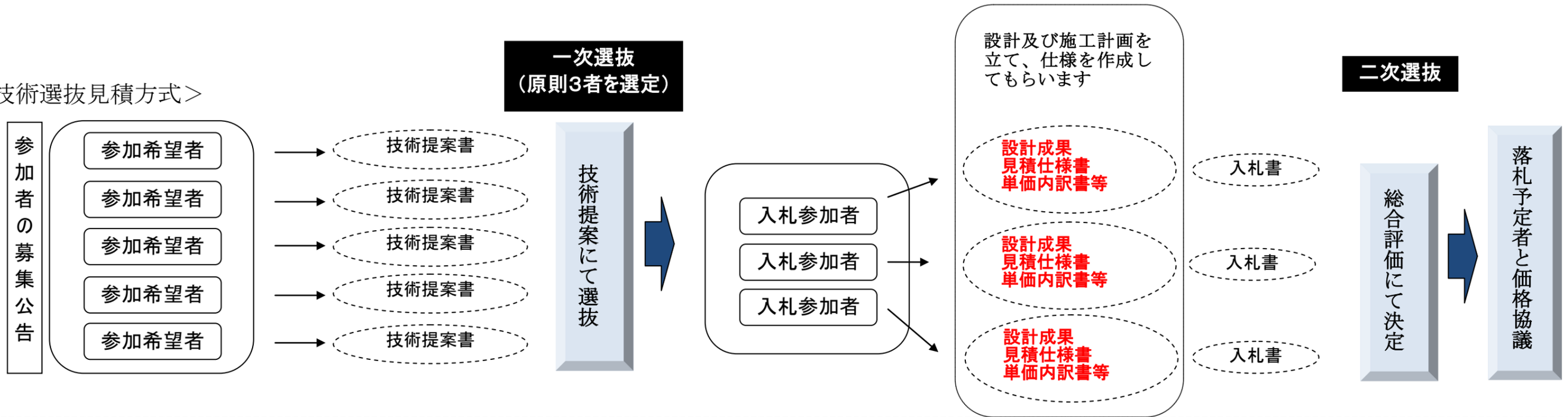


#### 4. 新しい制度（技術選抜見積方式）の特徴など

技術選抜見積方式の特徴（従来の制度との違い）は以下のとおりです。

- ① 段階的選抜方式を採用（一次選抜にて、原則3者を選定します）
- ② 3者を選定した後、3者それぞれに、当社が求める項目に対して、設計及び施工計画を立ててもらい、仕様を作成してもらいます。

##### <技術選抜見積方式>



##### <従来の手続き>

