

広島高速3号線
橋脚灯制御盤等更新工事

参 考 図 書

※この図書は、入札参加者の的確な見積りに資するために、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上の拘束力を生じるものではありません。

広島高速道路公社

総括情報表

ファイル名	広島高速3号線橋脚灯制御盤等更新工事		凡例 Co・・・コンクリート As・・・アスファルト DT・・・ダンプトラック BH・・・バックホウ CC・・・クローラクレーン TC・・・トラッククレーン RTC・・・ラフテレーンクレーン
変更回数	0		
適用単価地区 単価適用日	03 広島市南区 00-04.06.01(0)		
諸経費体系	H 電気通信(有料)		
	当世代	前世代	
技術者間接費区分	09 道路情報表示装置		
諸経費工種	12 道路維持工事		
施工地域・工事場所区分	01 大都市(2)		
復興補正区分	00 補正なし		
週休補正区分	00 補正なし		
積雪寒冷地域の区分	00 補正なし		
緊急工事区分	00 通常工事 0.0%		
契約保証区分	01 金銭的保証(0.04%)		
前払金支出割合区分	00 区分無し		
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費(法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等)が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。			

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）	1	式			Y1800H レベル1 明第0001 表
機器単体費（製作及び据付調整を行う場合）					
一般工事	1	式			Y1900H レベル1 明第0009 表
** 直接工事費 **					
共通仮設費率分					Z0010
計算情報..... 対象額..... 率.....					対象額合計... 処分費減額分
** 共通仮設費 **					
** 純工事費 **					

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					対象額合計...
技術者間接費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
技術者間接費計					
機器管理費（製作及び据付調整を行う場合） 計算情報..... 対象額..... 率.....					対象額合計...
機器管理費計					
機器間接費					
工事原価					
一般管理費率分額 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率... 対象額合計...
契約保証費 計算情報..... 対象額..... 率.....					当初請対額 当初対象額

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
** 一般管理費計 **					
** 工事費 **					
** 機器単体費 **					
** 工事価格計 **					
消費税相当額 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 請負工事費計 **					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費	1	式			レベル2 明第0002 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
橋脚灯設備	1	式			レベル3 明第0003 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 橋脚灯1灯監視	2	台			レベル4 明第0004 表
制御盤 橋脚灯2灯監視	10	台			レベル4 明第0005 表
制御盤 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			レベル4 明第0006 表
日光受光弁	1	台			レベル4 明第0007 表
監視盤	1	台			レベル4 明第0008 表
*** 単位当たり ***	1	式			

制御盤

工種明細表

明第0004 表

頁0 -0008

橋脚灯1灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 橋脚灯1灯監視	2	台			
*** 単位当たり ***	1	台			

制御盤

工種明細表

明第0005 表

橋脚灯2灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 橋脚灯2灯監視	10	台			
*** 単位当たり ***	1	台			

制御盤

工種明細表

明第0006 表

橋脚灯2灯監視

日光受光部入力

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
日光受光弁	1	台			
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
監視盤	1	台			
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
機器据付									レベル2	
	1			式					明第0010 表	
機器調整									レベル2	
	1			式					明第0017 表	
機器撤去									レベル2	
	1			式					明第0023 表	
塗装工									レベル2	
	1			式					明第0030 表	
規制費									レベル2	
	1			式					明第0033 表	
機械経費等									レベル2	
	1			式					明第0038 表	
処分費等									レベル2	
	1			式					明第0042 表	
有料道路利用料									レベル2	
	1			式					明第0047 表	
*** 単位当たり ***	1			式						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器据付	1	式			レベル3 明第0011 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 据付 橋脚灯1灯監視	2	台			レベル4 明第0012 表
制御盤 据付 橋脚灯2灯監視	10	台			レベル4 明第0013 表
制御盤 据付 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			レベル4 明第0014 表
日光受光部 据付	1	台			レベル4 明第0015 表
監視盤 据付	1	台			レベル4 明第0016 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

橋脚灯1灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 据付 橋脚灯1灯監視	2	台			単第0 -0001 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

橋脚灯2灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 据付 橋脚灯2灯監視	10	台			単第0 -0004 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

橋脚灯2灯監視

日光受光部入力

工種・施工名称など	数	量	単位	単価	金額	備考
制御盤 据付 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1		台			単第0 -0005 表
*** 単位当たり ***	1		台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
日光受光弁 据付	1	台			単第0 -0006 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
監視盤 据付	1	台			単第0 -0008 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器調整	1	式			レベル3 明第0018 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 調整 橋脚灯1灯監視	2	台			レベル4 明第0019 表
制御盤 調整 橋脚灯2灯監視	10	台			レベル4 明第0020 表
制御盤 調整 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			レベル4 明第0021 表
監視盤 調整	1	台			レベル4 明第0022 表
*** 単位当たり ***	1	式			

橋脚灯1灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 調整 橋脚灯1灯監視	2	台			単第0 -0009 表
*** 単位当たり ***	1	台			

橋脚灯2灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 調整 橋脚灯2灯監視	10	台			単第0 -0011 表
*** 単位当たり ***	1	台			

橋脚灯2灯監視

日光受光部入力

工種・施工名称など	数	単位	単価	金額	備考
制御盤 調整 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			単第0 -0012 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
監視盤 調整	1	台			単第0 -0013 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機器撤去	1	式			レベル3 明第0024 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 撤去 橋脚灯1灯監視	2	台			レベル4 明第0025 表
制御盤 撤去 橋脚灯2灯監視	10	台			レベル4 明第0026 表
制御盤 撤去 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1	台			レベル4 明第0027 表
日光受光弁 撤去	1	台			レベル4 明第0028 表
監視盤 撤去	1	台			レベル4 明第0029 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

橋脚灯1灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 撤去 橋脚灯1灯監視	2	台			単第0 -0014 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

橋脚灯2灯監視

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤 撤去 橋脚灯2灯監視	10	台			単第0 -0015 表
*** 単位当たり ***	1	台			

制御盤 撤去

工種明細表

明第0027 表

橋脚灯2灯監視

日光受光部入力

工種・施工名称など	数	量	単位	単価	金額	備考
制御盤 撤去 橋脚灯2灯監視 日光受光部入力	1		台			単第0 -0016 表
*** 単位当たり ***	1		台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
日光受光弁 撤去	1	台			単第0 -0017 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
監視盤 撤去	1	台			単第0 -0018 表
*** 単位当たり ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
塗装工	1	式			レベル3 明第0031 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
塗装工 夜間単価	6.5	人			レベル4 明第0032 表
*** 単位当たり ***	1	式			

塗装工

工種明細表

明第0032 表

頁0 -0036

夜間単価

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
塗装工 夜間単価	6.5	人			単第0 -0019 表
*** 単位当たり ***	1	人			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導員	1	式			レベル3 明第0034 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員A 夜間単価	12	人			レベル4 明第0035 表
交通誘導警備員A 昼間単価	3	人			レベル4 明第0036 表
交通誘導警備員B 夜間単価	24	人			レベル4 明第0037 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

夜間単価

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員A 夜間単価	12	人			単第0 -0020 表
*** 単位当たり ***	1	人			

工種明細表

昼間単価

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員A 昼間単価	3	人			
*** 単位当たり ***	1	人			

夜間単価

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B 夜間単価	24	人			単第0 -0021 表
*** 単位当たり ***	1	人			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
機械経費等	1	式			レベル3 明第0039 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック(規制車・標識車) 2t	12	日			レベル4
橋梁点検車	12	日			明第0040 表 レベル4
*** 単位当たり ***	1	式			明第0041 表

トラック（規制車・標識車）

工種明細表

明第0040 表

頁0 -0044

2t

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック（規制車・標識車） 2t	12	日			単第0 -0022 表
*** 単位当たり ***	1	日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁点検車	12	日			単第0 -0023 表
*** 単位当たり ***	1	日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
金属くず処分費					レベル3
	1	式			明第0043 表
金属くず運搬費					レベル3
	1	式			明第0045 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
金属くず処分費	1	式			レベル4 明第0044 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
金属くず処分費	1	式			
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック2t運転	1	時間			レベル4 明第0046 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック2t運転	1	時間			単第0 -0025 表
*** 単位当たり ***	1	時間			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
有料道路利用料	1	式			レベル3 明第0048 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
有料道路利用料 税抜き	1	式			レベル4 明第0049 表
*** 単位当たり ***	1	式			

税抜き

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
有料道路利用料					
有料道路利用料 税抜き	1	式			
*** 単位当たり ***	1	式			

施工単価表

制御盤 据付
橋脚灯1灯監視

V000000001

単第0 -0001 表

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	1	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	2	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

制御盤 据付
橋脚灯2灯監視

V000000002

単第0 -0004 表

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	1	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	2	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

制御盤 据付
橋脚灯2灯監視

V000000003

単第0 -0005 表

日光受光部入力

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	1	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	2	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

日光受光弁 据付

V000000004

単第0 -0006 表

頁0 -0059

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工 夜間単価	0.3	人			単第0-0007 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

監視盤 据付

V000000005

単第0 -0008 表

頁0 -0061

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	1	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	2	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

制御盤 撤去
橋脚灯1灯監視

V000000010

単第0 -0014 表

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	0.5	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	1	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

日光受光弁 撤去

V000000013

単第0 -0017 表

頁0 -0070

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工 夜間単価	0.15	人			単第0-0007 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

監視盤 撤去

V000000014

単第0 -0018 表

頁0 -0071

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者 夜間単価	0.5	人			単第0-0002 表
電気通信技術員 夜間単価	1	人			単第0-0003 表
*** 単位当たり ***	1	台			

施工単価表

交通誘導警備員B
夜間単価

V000000106

単第0 -0021 表

1

人 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	1.5	人			
*** 単位当たり ***	1	人			

施工単価表

橋梁点検車

V000000016

単第0 -0023 表

頁0 -0076

1

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽油 スタンド渡し,スタンド給油	36.8	L			
<賃>橋梁点検車 作業高約6m,積載質量200kg	1.4	日			
運転手(一般) 夜間単価	1	人			単第0-0024 表
諸経費	1	式			
*** 単位当たり ***	1	日			

施工単価表

トラック2t運転

V000000017

単第0 -0025 表

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(一般)	0.125	人			
軽油 スタンド渡し,スタンド給油	4.2	L			
トラック 普通型 2t積	1	時間			
諸経費	1	式			
*** 単位当たり ***	1	時間			

参考資料（広島高速3号線橋脚灯制御盤等更新工事）

次の機器は、表示する単価により請負工事費を算定している。

1. 機器費

No	名称	仕様	単位	単価	備考
1	制御盤	橋脚灯1灯監視	台	2,400,000	
2	制御盤	橋脚灯2灯監視	台	2,400,000	
3	制御盤	橋脚灯2灯監視 日光弁受光部入力	台	2,600,000	
4	日光受光部		台	100,000	
5	監視盤	仮設架台含む	台	9,400,000	

施工条件明示チェックリスト

工事名 広島高速3号橋脚灯制御盤等更新工事 工事

項目	施工条件明示の確認内容		発注者確認
①現地調査	1 特記事項：広島高速3号線 仁保JCTにおいて、通行止め及び車線規制を促す規制を行う。		
②工程関係			
1. 概数発注の場合は、設計完了時期			
2. 施工時期、施工時間等が制限される場合は、制限される施工時期、施工時間及び施工内容			
3. 当該工事の関係機関等との協議に未成立のものがある場合は、制約を受ける内容及びその協議内容、成立見込み時期			
4. 関係機関、自治体等との協議の結果、特定された条件が付され当該工事の工程に影響がある場合は、その項目及び影響範囲			
5. 工事着手前に地下埋設物及び架空線の移設を必要とする場合は、その項目及び調査期間。又、地下埋設物等の移設が予定されている場合は、その移設期間			
6. 余裕工期を設定して発注する工事については、工事の着手時期			
7. 設計工程上見込んでいる雨天・休日等作業不可能日数			
8. 週休2日の取得に伴う費用の計上			
	項目	状況	
1.	概数発注	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 指示する時期： - 対象工種： -	
2.	施工時期の制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 制限工種 - 制限期間 - 制限内容 -	
	作業時間の制限 (制約)	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 制限(制約)工種： - 制限(制約)時間： 21:00～5:00の間に施工すること。	
	施工方法の制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： -	
3.	道路協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	
	河川協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	
	保安林協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	
	文化財協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：-(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：-(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	
	警察協議	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 内容：道路使用許可 相手：広島県警察本部交通部高速道路交通警察 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input checked="" type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： 規制前に受注者が行うこと 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： - 交通規制： (<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有) 交通規制の内容： 通行止め、車線規制	
	土壌汚染対策法 協議 (環境部局)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	
	近接協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 内容： - 相手： - 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期： - 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容： -	

	その他協議	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容：－ 相手：－ 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期：－ 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容：－
4.	特定された条件	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	相手：－ 影響項目：－ 影響範囲：－
5.	埋設物等の移設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容：－ 相手：－ 状況：(<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未) 協議完了時期：－ 条件：(<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 条件の内容：－ 移設完了時期：－
6.	余裕工期	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工期：－
7.	休日等不可能日数	作業不能日数（雨天・休日等）： 10 日	
8.	週休2日試行方式	週休2日の発注方式： 発注者指定型	
③ 用地関係			
1. 工事用地等に未取得、未処理（地上権、地役権等の用役物件、担保物件、用役賃貸権等を消滅させること）部分がある場合は、その場所、範囲及び処理の見込み時期			
2. 施工者に、消波ブロック、桁製作、工所用仮設道路等の仮設ヤードとして官有地等及び発注者が借り上げた土地を使用させる場合は、その場所、範囲、時期、期間、使用条件、復旧方法等			
3. 工所用仮設道路等の用途で受注者にて借地を行う旨の記載			
	項 目	状 況	
1.	用地未取得、未処理状況 立木処理	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	位置：－ 完了時期：－
		<input type="checkbox"/> 本工事対応 <input type="checkbox"/> 別途対応 <input checked="" type="checkbox"/> 無	処理完了時期：－
2.	発注者による借地 (指定使用用地)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	範囲：－ 時期：－ 期間：－ 使用目的：－ 使用条件：－ 復旧方法等：－
3.	受注者による借地	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	範囲：－ 時期：－ 期間：－ 使用目的：－ 使用条件：－ 復旧方法等：－
④ 公害関係			
1. 工事に伴う公害防止（騒音、振動、粉塵、排ガス等）のため、施工方法、機械施設・設備、作業時間等を指定する場合は、その内容			
2. 濁水、湧水等の処理で特別な対策を必要とする場合は、その内容（処理施設、処理条件等）			
3. 工事の施工に伴って発生する騒音、振動、地盤沈下、地下水の枯渇等、電波障害等に起因する事業損失が懸念される場合で、事前調査中及び事前調査を要す場合については、その調査期間・時期、範囲等			
4. 重金属等の対策を必要とする場合の対象工種、対応方法等を指定する場合はその内容			
	項 目	状 況	
1.	公害防止のための制限など	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工種：－ 制限理由：－ 機械施設：－ 施工時間：－
2.	排水処理	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	処理施設：－ 期間：－ 処理条件：－
3.	事前調査 (水文調査)	<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未(本工事対応) <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査完了時期：－ 調査範囲：－
	事前調査 (家屋調査)	<input type="checkbox"/> 済 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 未(本工事対応) <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査完了時期：－ 調査想定期間：－ 調査範囲：－
4.	重金属対応	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工種：－ 対応内容：－

⑤ 安全対策関係			
1. 交通安全施設等を指定する場合は、その内容、期間、時間			
2. 鉄道、ガス、電気、電話、水道等の施設と近接する工事での施工方法等に制限がある場合は、その内容			
3. 落石、雪崩、土砂崩落、発破に対する防護施設が必要である場合は、その内容			
4. 交通誘導警備員、警戒船等の保安設備、保安要員の配置を指定する場合は、その内容			
5. 発破作業における制限がある場合は、その対策内容			
6. 有毒ガス及び酸素欠乏等の対策			
7. 砂防工事施工のために必要な施設			
8. 熱中症対策に資する現場管理費の補正試行			
項目	状況		
1. 安全対策施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容：－ 期間：－	設置場所：－ 時間：－
2. 安全上の制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	該当工種：－ 制限内容：－	近接対象施設：－ 施工方法：－
3. 防護施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容：－ 期間：－	設置場所：－
4. 保安要員	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	要員：交通誘導警備員 要員の区分：交通誘導警備員A、交通誘導警備員B	
保安設備	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設備等内容：－ 期間：－	
5. 発破作業における制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容：－ 期間：－	
6. 有毒ガス等対策	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容：－ 期間：－	設置場所：－
7. 砂防工事における施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	土石流警報装置：－ センサー：－	通信ケーブル：－ その他施設：－
8. 熱中症対策試行	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無		
⑥ 工事用道路（輸送）関係			
1. 一般道路を搬入路として使用する場合			
(1) 工事用資機材等の搬入経路、使用期間、使用時間帯等に制限がある場合は、その経路、期間、時間帯等			
(2) 搬入路の使用後及び使用後の処理が必要である場合は、その処置内容			
2. 通行料金の計上を行っている場合の対象内容、区間等			
3. 共通仮設費・運搬費における分解組立輸送の経費内容			
項目	状況		
1. (1)輸送制限・制約	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限区間：－ 制限内容：－	制限期間：－
	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	使用中の管理等条件：－ 使用後の処理等条件：－	
2. 通行料金の計上	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	対象：橋梁点検車、ライトバン、トラック（2t） 区間：高速3号線、広島呉道路、海田大橋（海田～宇品、仁保～宇品、坂北～宇品、坂北～仁保）	
3. 運搬費経費	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	対象車両：廃棄物運搬費	
		片・往：（ <input type="checkbox"/> 片 <input checked="" type="checkbox"/> 往）	その他施設：－
		対象車両：－	
		片・往：（ <input type="checkbox"/> 片 <input type="checkbox"/> 往）	その他施設：－
		対象：－	
		片・往：（ <input type="checkbox"/> 片 <input type="checkbox"/> 往）	その他施設：－
⑦ 仮設関係			
1. 特別な取扱い（仮土留、仮橋、足場等の仮設物を存置及び他工事へ引き渡す場合、他工事より引き継いで使用する場合は、その内容			
2. 任意仮設の施工方法等を明示する場合は、その内容			
3. 仮設備の設計条件等を明示する場合は、その内容			
4. 工事用電力、給水設備等を明示する場合は、その内容			
5. 水替・流入防止施設が必要な場合は、その内容、期間			
6. 仮道路を設置する場合			
(1) 仮道路に関する安全施設等が必要である場合は、その内容期間			
(2) 仮道路の維持修繕が必要である場合は、その内容			
(3) 他工事と共用する場合はその工事、期間			
(4) 仮道路の使用時間帯に制限がある場合			
項目	状況		
1. 仮設物の特別な取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対象施設：－ 処理内容：－	
2. 任意仮設の明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施工方法等：－	
3. 設計条件の明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設計条件等：－	
4. 電力等仮設明示	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設名：－	施設内容：－
5. 水替等条件	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	内容：－ 稼働条件等：－	期間：－
6. (1)安全施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	施設内容：－	施設設置期間：－
(2)維持修繕内容	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	使用中の管理等条件：－	
(3)他工事共用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	他工事名：－	共用予定期間：－
(4)使用時間制限	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	制限時間：－	
⑧ 建設副産物関係			
1. 建設発生土が発生する場合は、残土の受入場所、受入(保管)条件			
2. 建設副産物の現場内での再利用及び減量化が必要な場合は、その内容			
3. 建設副産物及び建設廃棄物が発生する場合は、処理場所及び受入(保管)条件。なお、再生資源化処理施設又は最終処理場を指定する場合は、その受入場所、受入(保管)条件			

項 目		状 況	
1.	残土処理場所等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	残土の受入企業： - 残土の受入住所： - 土質区分： - 受入（保管）条件： - 残土の搬出先： - 残土の受入住所： - 土質区分： - 受入（保管）条件： -
2.	現場内利用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	対応方法等： - 流用土等の内容： -
3.	副産物処理場所等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	副産物名： - 処理の受入企業： - 処理の受入住所： - 受入（保管）条件： -
⑨ 占用物件等			
1. 地上、地下等の占用物件工事と重複して施工する場合は、その工事内容及び期間等			
項 目		状 況	
1.	重複施工内容	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	物件名： - 位置： - 施工予定時期： - 管理者： - 施工内容： - 施工企業： -
⑩ 関連工事			
1. 本工事施工における関連工事名、関連する時期			
項 目		状 況	
1.	関連工事 (重複・隣接工事)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	工事名： - 関連時期： - 関連する内容： - 工事名： - 関連時期： - 関連する内容： -
⑪ 薬液注入関係			
1. 薬液注入を行う場合は、設計条件、工法区分、材料種類、削孔数量、削孔延長及び注入量、注入圧等			
2. 周辺環境への調査が必要な場合は、その内容			
項 目		状 況	
1.	注入仕様等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	設計条件： - 削孔数量・延長 - 材料： - 注入圧力： - 調査内容： - 注入方式等： - 注入量： - その他条件： - 調査範囲： -
2.	環境調査	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	調査内容： - 調査範囲： -
⑫ その他			
1. 工事現場発生品がある場合は、その品名、現場内での再使用の有無			
2. 支給材料及び貸与品がある場合は、その品名（規格）、引渡時期			
3. 工用資機材の保安及び仮置きが必要である場合は、その資機材名、仮置き場所			
4. 新技術・新工法・特許工法を指定する場合は、その内容			
5. 部分使用を行う必要がある場合は、その箇所及び使用時期			
6. 追加工事の予定			
7. 技術管理上必要な資料等の作成			
8. ICT活用工事の取り組みに伴う費用の計上			
9. ウェアラブルカメラ活用試行の取り組みに伴う費用の計上			
10. 建設キャリアアップシステム（CCUS）試行対象工事			
11. 「労務費見積り尊重宣言」促進モデル試行対象工事			
12. 工事箇所が点在する工事費の計上			
13. 遠隔地資材調達（労働者確保）に係る記載			
項 目		状 況	
（※複数事項がある場合は適宜項目追加する）			
1.	発生品	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	品名： - 再利用の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
2.	支給品	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	品名（規格）： セラマックス 引き渡し時期： 令和5年2月上旬予定
3.	資機材の 仮置き等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	資機材名： - 仮置き場所： -
4.	新技術等 の取り組み	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	項目： - 技術名： -
5.	部分使用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	使用内容： - 使用時期： -
6.	追加工種の予定	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	追加工種名： -
7.	技術管理資料等	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	資料等名： -
8.	ICT活用工事	ICT活用工事の発注方式： - 対象工種： -	

9.	カメラ試行	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無
10.	建設キャリアアップ義務化モデル工事	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無
11.	「労働実積尊重宣言」促進行'ル工事	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無
12.	点在する積算	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無
13.	遠隔地変更記載	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

⑬ その他条件明示の必要な事項

1.

2.

3.

