

広島県水道広域連合企業団建設工事総合評価落札方式実施要領

令和5年4月1日制 定
令和5年6月1日一部改正
令和5年9月1日一部改正
令和6年4月1日一部改正

(趣旨)

第1 この要領は、広島県水道広域連合企業団（以下「企業団」という）が発注する建設工事（以下「建設工事」という。）に係る総合評価落札方式の実施（試行を含む）に関し、法令及び他の要綱等に定めるもののほか、必要な事項を定めるものとする。

(定義)

第2 この要領における「総合評価落札方式」とは、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号。以下「令」という。）第167条の10の2（第167条の13により準用される場合を含む。）の規定に基づき、価格その他の要素が企業団にとって最も有利なものをもつて申込みをした者を落札者とする方式をいう。

(対象工事)

第3 この要領は、次のいずれかの建設工事に係る入札を対象とする。

- (1) 技術的な工夫の余地が小さいと認められる工事において、同一業種工事の経験及び工事成績等と入札価格を一体として評価することが妥当とされる工事（実績評価2型）
- (2) 技術的な工夫の余地が小さいと認められる工事において、同種工事の経験及び工事成績等と入札価格を一体として評価することが妥当とされる工事（実績評価1型）
- (3) 特に品質の確保、耐久性を重視する工種や施工難易度の高い工種を含むものの、技術的な工夫の余地が小さい工事において、一般交通等への安全対策、周辺環境への影響緩和対策等と入札価格を一体として評価することが妥当とされる工事（技術評価2型）
- (4) 特に品質の確保、耐久性を重視する工種や施工難易度の高い工種を含み、技術的な工夫の余地が大きい工事において、工事目的物の品質確保の方法等と入札価格を一体として評価することが妥当とされる工事
(技術評価1型)
- (5) 技術的な工夫の余地が大きいと認められる工事において、設計段階からの工事目的物の強度、耐久性、環境に関する性能、景観及びライフサイクルコスト等と入札価格を一体として評価することが妥当とされる工事（高度技術提案型）

(入札手続)

第4 総合評価落札方式により入札を行おうとするときは、この要領によるものとし、こ

の要領に規定がないときは、広島県水道広域連合企業団一般競争入札事務処理要綱（事後審査型）、特例政令が適用される工事の入札手続きは、広島県水道広域連合企業団一般競争入札事務処理要綱（事前審査型）に定めるところによるものとする。

（学識経験者の意見聴取）

第5 発注機関の長は、総合評価落札方式を実施するに当たり、あらかじめ、次の事項について、2人以上の学識経験を有する者の意見を聴かなければならない。

（1）令第167条の10の2第4項（第167条の13により準用される場合を含む。）の規定により、落札者決定基準を定めようとする場合

（2）令第167条の10の2第5項（第167条の13により準用される場合を含む。）の規定により、前号の規定による意見聴取において、落札者を決定しようとするときに改めて意見を聞く必要があると意見が述べられ、当該落札者を決定しようとする場合

（入札公告等）

第6 発注機関の長は、総合評価落札方式で建設工事に係る請負契約を締結しようとする場合は、令に定めるもののほか、次の事項について公告又は通知する。

（1）提出を求める技術資料の内容及び提出期限等

（2）その他必要と認める事項

2 入札の公告は、その本体の部分には、案件毎に異なる部分及び入札参加希望者に注意喚起しなければならない事項のみを記載し、基本的に全ての案件において共通であるような事項は、これを別紙として引用する形とする。

（入札時に必要な資料）

第7 発注機関の長は、価格以外のその他の要素について評価を行う際に必要な技術資料等を提出させることとし、提出された技術資料等は返却しないものとする。

この場合の標準的な書式見本は別紙のとおりとする。

2 入札参加希望者は、指定された日までに指定された方法で技術資料等を提出するものとする。

3 表紙又は技術提案について、必要な技術資料等を提出しない入札者による入札、当該技術資料等に必要事項が記載されていない入札者による入札、又は求めた内容とは異なる不適切な記載がなされている入札者による入札は無効（自己採点表を提出しない場合を含む。）とし、審査及び評価の対象としない。また、技術提案について、規定の記載条件（文字の大きさや用紙の枚数など）を満たさない場合及び概算工事費の内訳が記載されていない場合は、該当する視点に係る提案を0点とする。

4 表紙及び技術提案以外について、必要な技術資料を提出しない場合は、該当する評価項目を0点とする。「技術資料」に必要事項が記入されていない場合、不適切な記入がなされている場合、添付資料の不備により記入内容が確認できない場合は評価しない。

5 資料の作成及び提出に要する費用は、入札者の負担とする。

(技術資料等の審査)

第8 技術資料等の審査は、「企業団総合評価審査委員会」で行い、その構成等については「広島県水道広域連合企業団総合評価審査委員会設置要綱」による。

2 技術資料等の審査は、低価格入札があった場合、広島県水道広域連合企業団低入札価格調査制度事務取扱要綱の規定を満たし（請負対象設計金額5億円以上の工事を除く。）、かつ広島県水道広域連合企業団工事費内訳書取扱要領に定める「工事費内訳書」の様式1において、低入札価格調査を受け契約を締結する意向がある者（重点調査の場合は、重点調査を受け契約を締結する意向がある者）について行う。

3 自己採点表の審査は、評価値が最も高い者について行うものとし、評価項目毎の得点は自己採点を上限とし、審査後の得点が自己採点を下回る場合は、審査後の得点の2分の1とする。

4 前項の審査の結果、評価値の最も高い者に変動が生じた場合は、再度前項の審査を行い、評価値の最も高い者が決定するまで繰り返す。

(落札者決定基準)

第9 価格及び価格以外のその他の要素を総合的に評価するため、工事毎に落札者決定基準を定めるものとする。

2 落札者決定基準には、評価基準、評価の方法及びその他の基準を定める。

(評価基準)

第10 第9の評価基準は、次の項目により構成するものとする。

(1) 評価項目

総合評価落札方式の型式及び工事の目的・内容により必要となる技術的要件等に応じ設定する。

(2) 配点

各評価項目毎にその必要度、重要度に応じて定める。

(3) 加算点の最高点数

評価項目毎の得点の合計から換算する加算点の最高点数は、10～80点の範囲内とする。

(評価の方法)

第11 価格以外のその他の要素に係る評価項目毎の技術資料の内容に応じ、各入札者の加算点（各評価項目の得点の合計を第10(3)で定めた最高点数に換算）を算定する。

なお、評価項目毎の得点は、少数第1位（第2位を四捨五入）とする。

2 総合評価は、標準点（基礎点）と加算点を合計した点数（以下「技術評価点」という。）を当該入札者の入札価格で除す次式で得られた数値（以下「評価値」という。）をもって行うものとする。なお、標準点（基礎点）は100点とする。

$$\text{技術評価点} = \text{標準点（基礎点）} + \text{加算点}$$

評価値 = 技術評価点／入札価格（税抜き、単位：千円）×1,000

(落札候補者決定の方法)

第12 技術管理課長（広島県水道広域連合企業団事務委任規程の規定により予定価格の決定が事務所長に委任されている工事にあっては、事務所長。）は、開札後、技術資料等の審査を行い、総合評価審査委員会を開催し、評価値の最も高いものを落札候補者として決定する。

2 評価値の最も高い者が2名以上あるときは、電子くじにより落札候補者を決定するものとする。

なお、当該入札が書面入札の場合は、当該入札者にくじを引かせて落札候補者を決定するものとする。この場合において、当該入札者のうち、くじを引かない者があるときは、入札事務に関係のない職員にくじを引かせて落札候補者を決定するものとする。

(落札者の決定方法)

第13 落札者を決定しようとするときは、広島県水道広域連合企業団一般競争入札事務処理要綱（事後審査型）、特例政令が適用される工事は広島県水道広域連合企業団一般競争入札事務処理要綱（事前審査型）に定める落札者の決定方法によるものとする。

なお、広島県水道広域連合企業団一般競争入札事務処理要綱（事後審査型）に定める落札者の決定方法については、第一落札候補者を落札候補者に読み替えるものとする。

(総合評価結果の公表)

第14 企業団建設工事の入札及び契約に係る情報の公表に関する規則の規定により、落札者決定基準（別記様式第1号）、入札者の入札価格及び評価値（別記様式第2号）について閲覧等により公表するものとする。

なお、求められる評価値は、少数位4位（5位を四捨五入）として公表する。

(苦情申立等)

第15 入札者で落札者とならなかつたものは、落札者として選定されなかつた理由の説明（別記様式第3号）を、契約担当職員（広島県水道広域連合企業団契約規程第2条第1項の契約担当職員をいう。）が落札者の公表を行つた日の翌日から起算して10日（広島県水道広域連合企業団の休日を定める条例第1条に規定する企業団の休日を除く。）以内に契約担当職員に申立てができるものとする。

(評価内容の説明)

第16 入札者は、自らの評価内容についての説明を、契約担当職員が落札者の公表を行つた日の翌日から起算して10日（広島県水道広域連合企業団の休日を定める条例第2条に規定する企業団の休日を除く。）以内に契約担当職員に請求（別紙様式第4号）することができるものとする。

2 発注機関の長は、前項の請求に対して、技術提案については具体的な評価内容、技術提案以外の評価項目については自己採点と評価の相違する理由を回答（別紙様式第5号）するも

のとする。

(評価内容の担保等)

第 17 受注者が提出した技術資料等は、発注者からの指示が無い限り、原則として全て履行しなければならない。

2 工事の監督・検査に当たっては、受注者が提出した技術資料の内容の履行状況について確認するものとする。

3 受注者の責めにより、契約時における価格以外のその他の要素に係る評価の内容が満足できなかった場合、契約担当職員は、工事成績評定点の減点を行うものとし、減点方法は工事成績評定点の考查項目別運用表の「法令順守等」において行うものとする。

(技術提案の機密保持)

第 18 契約担当職員及び総合評価審査委員会委員は、入札者の技術提案内容について、他者に内容が漏れること又は入札者の了承を得ることなく提案の一部のみを採用すること等がないよう、その知的財産としての取扱いに留意する。

(その他)

第 19 この要領に定めのない事項及びこれにより難い事項については、必要に応じて別に定めるものとする。

附 則

(施行期日)

1 この要領は、令和 5 年 4 月 1 日から施行する。

2 令和 5 年 6 月 1 日改正については、令和 5 年 6 月 1 日以降に公告する建設工事に適用する。

3 令和 5 年 9 月 1 日改正については、令和 5 年 9 月 1 日以降に公告する建設工事に適用する

4 令和 6 年 4 月 1 日改正については、令和 6 年 4 月 1 日以降に公告する建設工事に適用する。

(経過措置)

5 この要領の施行の際現に入札の手続に着手していたものについては、なお従前の例による。

6 この要領は、施行日から令和 8 年 3 月 31 日までの間は、企業団事務局本部及び広島水道事務所が発注する建設工事に適用する。

7 前項に規定する期間において、広島県水道広域連合企業団水道事業等の設置等に関する条例（令和 5 年広島県水道広域連合企業団条例第 1 号）第 5 条第 3 項に規定する地方機関（広島水道事務所を除く。）が締結する契約については、当分の間、法令その他別に定めのあるものを除くほか、構成団体（広島県を除く。）の契約規則、財務規則等をこの規程とみなして適用する。

8 前項の規定において、構成団体の契約規則、財務規則等の規定中「市」又は「町」と

あるのは「企業団」と、「市長」又は「町長」とあるのは「企業長」と、部署、職名等について企業団の該当する部署、職名等にそれぞれ読み替えるものとする。

総合評価に係る提出様式一覧
(土木工事)

		様式名・評価項目	実績評価2型	実績評価1型	技術評価2型	技術評価1型
技術資料	表紙	技術資料・資格要件確認資料 提出書	第1号	第1号	第1号	第1号
	技術提案	工程表	—	—	第2号	第2号
		実施方針	—	—	—	第3－1号
		施工に関する課題・品質に関する課題に 係る技術提案			第3－2号	第3－2号
	その他	企業の施工能力	第4号	第4号	第4号	第4号
		配置予定技術者の能力	第5号	第5号	第5号	第5号
		地域の精通性	第6号	第6号	第6号	第6号
		地域貢献の実績	第7号	第7号	—	—

※ 特例政令対象工事及び高度技術提案型工事については別途定める。

別記様式第1-1号

公表日 令和年月日

自己採点表

総合評価落札方式（実績評価2型） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	○○○○工事			
工事場所	広島県〇〇市〇〇			
評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)
1 企業の施工能力	(1)過去5年間の工事成績の最高点 （対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）、広島県関係又は中国地方整備局発注工事に限る）	①85点以上 ②85点以上、85点未満（3.0×（最高点-85）/20） ③85点未満	3.0 ~0.0 0.0	工事成績最高点
	※工事成績がない場合は、最高点を85点とする			
	(2)過去2年間に当該業種で優良建設業者の表彰・特別表彰に該当	①特別表彰の該当あり ②優良建設業者の該当あり ③該当なし	2.0 1.0 0.0	
	(3)登録基幹技能者の配備【選択】 登録基幹技能者：登録〇〇基幹技能者 又は 登録〇〇基幹技能者	①登録基幹技能者の配備あり ②登録基幹技能者の配備なし	1.0 0.0	
	(4)自社施工【選択】 対象工種：□〇工 (〇〇〇〇)	①自社施工あり ②自社施工なし	1.0 0.0	
	(5)建設キャリアアップシステムの活用	①活用あり ②活用なし	1.0 0.0	
	(6)過去2年間の「広島県建設分野の革新技術活用制度」又は「広島県長寿化活用制度」登録技術の活用実績の有無【選択】	①活用実績あり ②活用実績なし	1.0 0.0	
	(7)ICT活用工事の施工実績【選択】	①ICT活用工事の施工実績あり ②簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ③施工実績なし	1.0 0.5 0.0	
	小計		6.0~10.0	
2 施工監査技術者の評価	(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	①1級〇〇〇〇技術者 ②2級〇〇〇〇技術者 ③資格なし	1.0 (0.5) 0.0	
	(2)若手又は女性技術者の配備	①監理（主任）技術者 ②現場代理人 ③配備なし	2.0 1.0 0.0	
	(3)過去6年間の工事成績の最高点 （対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）、広島県関係又は中国地方整備局発注工事に限る）	①85点以上 ②85点以上、85点未満（1.0×（最高点-85）/20） ③85点未満	1.0 ~0.0 0.0	工事成績最高点
	※工事成績がない場合は、最高点を85点とする			
	(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種工事の施工経験の有無	①監理（主任）技術者または現場代理人 ②実績なし ③40単位以上取得 ④20単位以上40単位未満取得 ⑤20単位未満取得、単位なし	2.0 0.0 2.0 1.0 0.0	
	(5)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の施工経験工事の従事役職	①監理（主任）技術者または現場代理人 ②実績なし	2.0 0.0	
	(6)過去2年間の研修教育（CPD）の累積組み合せ（建設系CPD協議会加盟店が運営する制度における学習実績）	①40単位以上取得 ②20単位以上40単位未満取得 ③20単位未満取得、単位なし	2.0 1.0 0.0	
	(7)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等の表彰に該当	①優秀技術者の被表彰者に該当 ②新手優秀技術者の被表彰者に該当 ③該当なし	1.0 (0.5) 0.0	
	(8)ICT活用工事の施工経験【選択】	①主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり ②主任（監理）技術者として簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ③現場代理人としてICT活用工事又は簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ④施工実績なし	2.0 1.0 0.5 0.0	
	小計		10.0~13.0	
3 地域の精通性	(1)地域内における主たる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】	①(Ⅰ：市町内、Ⅱ：旧市町（区）内)に主たる営業所（又は自社工場）あり ②(Ⅰ：事務所（支所）管内、Ⅱ：市町内)に主たる営業所（又は自社工場）あり ③上記地域内に主たる営業所（及び自社工場）なし	2.0 1.0 0.0	
	(2)過去3年間の地域内における同一業種の工事の施工実績	①(Ⅰ：市町内、Ⅱ：旧市町（区）内)で公共免注欄開の実績あり ②(Ⅰ：事務所（支所）管内、Ⅱ：市町内)で公共免注欄開の実績あり ③上記地域内での実績なし	2.0 1.0 0.0	
	小計		4.0	
4 地域貢献の実績	(1)過去2年間の小規模社会貢献活動実績者としての指定登録の有無（広島県公認会員、広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）に於ける登録登録管理者との認定も該当する）	①指定登録あり ②指定登録なし	2.0 0.0	
	(2) ●●●水道用水供給事業者と水対象市町内における過去1年間のボランティア活動の実績の有無（マイロードシステム、ラブリバーカード認定）	①認定され、活動実績あり ②活動実績なし	2.0 1.0	
	(3)過去2年間の登録（1）～（2）の業種の有無（登録管理者との認定も該当する） *登録管理者との認定も該当する	①受注実績あり ②受注実績なし	4.0 0.0	
	小計		8.0	
5 施工体制評価	(1)調査基準価格以上で応札は前年度に開いた株主会議で決議した同一業種の既に入札工事の成績評定が全て優良建設工事等の実績の基準点以上	①該当あり ②該当なし	5.0 0.0	
	小計		5.0	
6 指名外の状況	(1)過去1年間に於ける指名除外措置の有無	①該当あり ②該当なし	-1.0 0.0	
	小計		0.0	
合計			33.0~40.0	
標準点(基礎点)	100点			
加算点 (価格以外の評価点の合計を50点換算)				
技術評価点 標準点(基礎点)+加算点				
評価値 (技術評価点/入札価格(千円)) × 1,000				

別記様式第1-2号

公表日 令和 年 月 日

自己採点表

総合評価落札方式（実績評価1型（1億円未満））落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	〇〇〇〇工事					
工事場所	広島県〇〇市〇〇					
評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)	
1 企業の施工能力	(1)過去5年間の同種・同規模工事の施工実績 同種・同規模工事： <u>_____</u>	①当該実績工事の場所と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所に限る）、広島県開港局又は中国地方整備局が発注した工事の実績あり ②上記以外で公共机关機関の実績あり ③実績なし	2.0 1.0 0.0			
	(2)過去5年間の工事実績3件の平均点 (対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）、広島県開港局又は中国地方整備局が発注工事に限る)	①85点以上 ②65点以上～85点未満 (6.0×(平均点-85)／20) ③65点未満	6.0 6.0 0.0	各工事成績 点		
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを85点とする					
	(3)過去2年間に当該業種で優良建設業者の表彰・特別賞彰に該当	①特別表彰の該当あり ②優良建設業者表彰の該当あり ③該当なし	2.0 1.0 0.0			
	(4)登録基幹技能者の配置【選択】 登録基幹技能者：登録〇〇基幹技能者	①登録基幹技能者の配置あり ②登録基幹技能者の配置なし	1.0 0.0			
	(5)自社施工【選択】 対象工種：〇〇工事（〇〇〇〇〇）	①自社施工あり ②自社施工なし	1.0 0.0			
	(6)建設キャリアアップシステムの活用	①活用あり ②活用なし	1.0 0.0			
	(7)過去2年間の「広島県建設分野の革新技術活用制度」又は「広島県長寿化活用実績の有無【選択】	①活用実績あり ②活用実績なし	1.0 0.0			
	(8)ICT活用工事の施工実績【選択】	①ICT活用工事の施工実績あり ②導入型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ③施工実績なし	1.0 0.5 0.0			
		小計	11.0～15.0			
2 計量子施工技術者の能力	(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	①1級〇〇〇〇〇技術者 ②2級〇〇〇〇〇技術者 ③資格なし	1.0 (0.5) 0.0			
	(2)若手又は女性技術者の配置	①監理（主任）技術者 ②現場代理人 ③配置なし	2.0 1.0 0.0			
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを85点とする				各工事成績 点	
	(3)過去5年間の工事実績3件の平均点 (対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）、広島県開港局又は中国地方整備局が発注工事に限る)	①85点以上 ②65点以上～85点未満 (3.0×(平均点-85)／20) ③65点未満	3.0 3.0 0.0			
	(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種工事の施工経験の有無	①広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所に限る）、広島県開港局又は中国地方整備局が発注工事の実績あり ②その他の公共机关機関の実績あり ③実績なし	2.0 1.0 0.0			
	(5)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の施工実績工事の従事役職	①監理技術者または主任技術者 ②現場代理人 ③実績なし	1.0 0.5 0.0			
	(6)過去15年間の继续教育（CPD）の修了組み（建設系CPO協議会加盟団体が運営する制度における学習実績）	①40時間以上取得 ②20時間以上40時間未満取得 ③20時間未満取得、単位なし	1.0 0.5 0.0			
	(7)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等の表彰に該当	①優秀技術者の被表彰者に該当 ②若手優秀技術者等の被表彰者に該当 ③該当なし	1.0 (0.5) 0.0			
	(8)ICT活用工事の施工経験【選択】	①主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり ②主任（監理）技術者として簡単型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ③現場代理人としてICT活用工事又は簡単型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ④施工経験なし	2.0 1.0 0.5 0.0			
		小計	10.0～13.0			
3 地域の賛同性	(1)地域内における主たる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】	①（I：事業所（支所）署内、II：市町内、III：旧市町（区）内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ②（I：区内、II：事業所（支所）署内、III：市町内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ③上記地域内に主たる営業所（又は自社工場）なし	1.0 0.5 0.0			
		小計	1.0			
	(2)過去5年間の消防パトロール等業務実績（消防法施行規則第10条第1項第1号の規定によるもの） ※指定管理者との協定も評価する	①協定締結あり ②協定締結なし	1.0 0.0			
(3)過去5年間の消防パトロール等業務実績（消防法施行規則第10条第1項第1号の規定によるもの） ※指定管理者との協定も評価する	①受注実績あり ②受注実績なし	2.0 0.0				
	小計	3.0				
5 施工体制評価	(1)過去1年間に於ける指名外接種の有無 ※施工実績の差異の基準点以上	①該当あり ②該当なし	5.0 0.0			
		小計	5.0			
6 指名除外の状況	(1)過去1年間に於ける指名除外接種の有無	①該当あり ②該当なし	-1.0 0.0			
		小計	0.0			
	合計	30.0～37.0				
標準点（基礎点）	100点					
加算点	（價格以外の評価点の合計を50点換算）					
技術評価点	標準点（基礎点）+加算点					
評価値	（技術評価点/入札価格（千円））×1,000					

別記様式第1-2号

公表日 令和 年 月 日

自己採点表

総合評価落札方式（実績評価1型（1億円以上））落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	〇〇〇〇工事	評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)
工事場所	広島県〇〇市〇〇						
1 企業の施工能力		(1)過去15年間の同様・同規模工事の施工実績	①当該施工工事の委託と同一の業種（以下同じ）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事業部に限る）、広島県連合会員又は中国地方整備局発注工事又は中国地方整備局発注工事の実績あり	2.0			
		同様・同規模工事：	②上記以外で公共免査権間の実績あり	1.0			
			③実績なし	0.0			
		(2)過去5年間の工事件数3件の平均点	①95点以上	6.0			
		(本部及び広島県水道事務所)、広島県開発局又は中国地方整備局発注工事に限る)	②65点以上 95点未満 (6.0×(平均点-65)／20)	6.0 ~0.0			
		※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする	③65点未満	0.0			
		(3)過去2年間に当該業種で優良建設業者の表彰・特別賞等に該当	①特別表彰の該当あり	2.0			
			②優良建設業者表彰の該当あり	1.0			
			③該当なし	0.0			
		(4)登録基幹技術者の配置【選択】	①登録基幹技術者の配置あり	1.0			
		登録基幹技術者_登録〇〇基幹技術者	②登録基幹技術者の配置なし	0.0			
		(5)自社施工【選択】	①自社施工あり	1.0			
		対象工種：〇〇工（〇〇〇〇）	②自社施工なし	0.0			
		(6)建設キャリアアップシステムの活用	①就業履歴審査率が25%以上	1.0			
			②建設キャリアアップシステムを活用するが就業履歴審査率が25%未満	0.5			
			③活用しない	0.0			
		(7)過去2年間の「広島県建設分野の革新技術活用制度」又は「広島県長寿命化活動制度」登録技術の活用実績の有無【選択】	①活用実績あり	1.0			
			②簡単型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり	0.5			
			③活用実績なし	0.0			
		小計	11.0~15.0				
2 配置予定技術者の能力		(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	①1級〇〇〇〇技術者	1.0			
			②2級〇〇〇〇技術者	(0.5)			
			③資格なし	0.0			
		(2)苦手又は女性技術者の配置	①監理（主任）技術者	2.0			
			②現場代理人	1.0			
			③配慮なし	0.0			
		(3)過去2年間の工事実績件数の平均点	①95点以上	3.0			
		(本部及び広島県水道事務所)、広島県開発局又は中国地方整備局発注工事に限る)	②65点以上 95点未満 (3.0×(平均点-65)／20)	3.0 ~0.0			
		※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする	③65点未満	0.0			
		(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種工事の施工実績の有無	①広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所に限る）、広島県開発局発注工事又は中国地方整備局発注工事の実績あり	2.0			
			②その他の中の公共免査権間の実績あり	1.0			
			③実績なし	0.0			
		(5)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種工事の施工実績の従事経験	①監理技術者または主任技術者	1.0			
			②現場代理人	0.5			
			③実績なし	0.0			
		(6)過去2年間の継続教育（CPO）の取組み	①40単位以上取得	1.0			
		(建物系CPO)協議会加盟店体が運営する制度における学習実績	②20単位以上40単位未満取得	0.5			
			③20単位未満取得、単位なし	0.0			
		(7)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等に表彰された場合	①優秀技術者の被表彰者に該当	1.0			
			②若手優秀技術者の被表彰者に該当	(0.5)			
			③該当なし	0.0			
		(8)ICT活用工事の施工実績【選択】	①主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工実験あり	2.0			
			②主任（監理）技術者として簡単型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実験あり	1.0			
			③現場代理人としてICT活用工事又は簡単型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実験あり	0.5			
			④施工実験なし	0.0			
		小計	10.0~13.0				
3 地域の構造性		(1)地域内における主たる営業所（又は自社工場）の有無「自社工場」は【選択】	①（I：事務所（支所）省内、II：市町内、III：旧市町（区）内）に主たる営業所（又は自社工場）あり	1.0			
			②（I：県内、II：事務所（支所）省内、III：市町内）に主たる営業所（又は自社工場）あり	0.5			
			③上記地域外に主たる営業所（又は自社工場）なし	0.0			
		小計	1.0				
4 地域貢献の実績		(1)過去2年間の水道事業等応急措置業者としての協定機関の有無（広島県企業局、広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）に限る）*1)協定管理者との協定も評価する	①協定終結あり	1.0			
			②協定終結なし	0.0			
		(2)過去2年間の管路パトロール等業務委託料もしくは災害復旧工事の実績（広島県企業局、広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所）に限る）*1)指定管理者との受注実績も評価する	①受注実績あり	2.0			
			②受注実績なし	0.0			
		小計	3.0				
5 施工体制評価		(1)過去2年間における既往工事の成績評定が全て優良建設工事等の受賞の標準点以上【選択】	①該当あり	5.0			
			②該当なし	0.0			
		小計	0.0~5.0				
6 指名除外の状況		(1)過去2年間における指名除外措置の有無	①該当あり	-1.0			
			②該当なし	0.0			
		小計	0.0				
		合計	25.0~37.0				
標準点（基礎点）	100点						
加算点	（價格以外の評価点の合計を50点換算）						
技術評価点	標準点（基礎点）+加算点	2 へ〇 ミ〇					
評価値	（技術評価点/入札価格（千円））×1,000						

別記様式第1-3号

公表日 令和 年 月 日

自己採点表

総合評価落札方式（技術評価2型（1億円未満）） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	〇〇〇〇工事				
工事場所	広島県〇〇市〇〇				
評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)
1 技術提案	(1)工期設定の適切性【選択】 予定期工期：令和〇〇年〇〇月〇〇日～令和〇〇年〇〇月〇〇日 (検査期間を含む) (2)施工に関する評議 課題：〇〇〇〇について 評価の視点：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 (3)（施工に関する評議） 課題：〇〇〇〇について 評価の視点：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	①各工程の工期は適切で、工夫があり、工期経緯が見られる ②各工程の工期は適切であるが、工夫または工期短縮が見られない	3.0～0.0 0.0		
	③課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえて適切であり、便益な工夫が見られる ④課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえており適切である ⑤課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない ⑥課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえて適切であり、便益な工夫が見られる ⑦課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえており適切である ⑧課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	(4.0) (4.0～0.0) 0.0 (4.0) (4.0～0.0) 0.0			
	小計		8.0～11.0		
2 企業の施工能力	(1)過去15年間の同種・同規模工事の施工実績 同種・同規模工事： ①実績なし	①当該工事は他の工事と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所に限る）、広島県開発局又は中国地方整備局発注工事の実績あり ②上記以外で公共発注機関の実績あり	2.0 1.0		
	②65点未満	6.0			
	③65点以上	6.0～0.0			
	④65点未満	0.0			
	⑤特別表彰の該当あり	2.0			
	⑥便良建設業者表彰の該当あり	1.0			
	⑦該当なし	0.0			
	(4)登録基幹技能者の配置【選択】 登録基幹技能者：登録〇〇基幹技能者	①登録基幹技能者の配置あり ②登録基幹技能者の配置なし	1.0 0.0		
	(5)自社施工【選択】 対象工種：〇〇工 (〇〇〇〇)	①自社施工あり ②自社施工なし	1.0 0.0		
	(6)建設キャリアアップシステムの活用	①活用あり ②活用なし	1.0 0.0		
	(7)過去2年間の「広島県の革新技术活用制度」又は「広島県長寿命化活用制度」登録技術の活用実績の有無【選択】	①活用実績あり ②活用実績なし	1.0 0.0		
	(8)ICT活用工事の施工実績【選択】 1 ①ICT活用工事の施工実績あり ②簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ③施工実績なし	1.0 0.5 0.0			
	小計		11.0～15.0		
3 配置予定技術者の能力	(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】 同種・同規模工事の施工実績あり ①1級〇〇〇〇技術者 ②2級〇〇〇〇技術者 ③資格なし	1.0 (0.5) 0.0			
	②65点以上	3.0			
	③65点未満 (3.0×(平均点-65)／20)	3.0～0.0			
	④65点未満	0.0			
	⑤特級・同種工事の施工実績あり	2.0			
	⑥その他の公共発注機関の実績あり	1.0			
	⑦実績なし	0.0			
	(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一工種の施工実績工事の収支実績 ※製作と現場指揮で別々者を配置する場合は、各自の技術者を評価対象とする。	①監理技術者または主任技術者 ②現場代理人 ③実績なし	1.0 0.5 0.0		
	(5)過去2年間の继续教育（CPO）の取組み (建設系CPOの協議会加盟店が運営する制度における学習実績)	①40単位以上取得 ②20単位以上40単位未満取得 ③20単位未満取得、単位なし	1.0 0.5 0.0		
	(6)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等の表彰に該当	①優秀技術者の被表彰者に該当 ②若干優秀技術者の被表彰者に該当 ③該当なし	1.0 (0.5) 0.0		
	(7)ICT活用工事の施工実績【選択】	①主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり ②主任（監理）技術者として簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ③現場代理人としてICT活用工事又は簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ④施工経験なし	2.0 1.0 0.5 0.0		
	小計		8.0～11.0		
4 地域の構造性	(1)地域内における主たる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】 ①（Ⅰ：事務所（支所）管内、Ⅱ：市町内、Ⅲ：旧市町（区）内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ②（Ⅰ：管内、Ⅱ：事務所（支所）管内、Ⅲ：市町内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ③上記地域内に主たる営業所（及び自社工場）なし	1.0 0.5 0.0			
	小計		1.0		
5 施工体制評価	(1)換算基準価格以上で応札又は前年度に完了検査を受けた同一業種の底入札工事が全て健全建設工事等の表彰の基準点以上	①該当あり ②該当なし	5.0 0.0		
	小計		5.0		
6 指名外の状況	(1)過去1年間ににおける指名外の接種の有無	①該当あり ②該当なし	-1.0 0.0		
	小計		0.0		
	合計		32.0～43.0		
標準点（基礎点）	100点				
加算点	（價格以外の評価点の合計を60点換算）				
技術評価点	標準点（基礎点）+加算点				
評価値	（技術評価点／入札価格（千円））×1,000				

別記様式第1-3号

公表日 令和年月日

自己採点表

総合評価落札方式（技術評価2型（1億円以上）） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名 〇〇〇〇工事

工事場所 広島県〇〇市〇〇

評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)	
1 技術提案	(1)工期設定の適切性【選択】	①各工程の工期が適切で、工夫があり、工期短縮が見られる	3.0~0.0			
	予定期間：令和〇〇年〇〇月〇〇日～令和〇〇年〇〇月〇〇日 (検査期間含む)	②各工程の工期は適切であるが、工夫または工期短縮が見られない	0.0			
	(2)施工に関する課題	①課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえて適切であり、便益な工夫が見られる	(4.0) 8.0			
	課題：〇〇〇〇について 評価の視点：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	②課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0) 8.0~0.0			
	(3)（施工に関する課題）	③課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0			
	課題：〇〇〇〇について 評価の視点：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	④課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえて適切であり、便益な工夫が見られる	(4.0)			
		⑤課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0)			
		⑥課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、環境、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0			
		小計	8.0~11.0			
		(1)過去15年間の同種・同規模工事の施工実績	①当該免注工事の箇所と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所を除く）、広島県開発省又は中国地方整備局免注工事の実績あり	2.0		
		回数・同規模工事：	②上記以外の公共免注機関の実績あり	1.0		
		③実績なし	0.0			
2 工事の施工能力	(2)過去5年間の工事成績点の平均点 (「対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事務所を除く）、広島県開発省又は中国地方整備局免注工事に限る）	①85点以上	6.0			
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを85点とする	②85点以上 85点未満 (6.0×(平均点-85)/20)	6.0~0.0			
		③85点未満	0.0			
		④特別表彰の該当あり	2.0			
		⑤優良建設業者表彰の該当あり	1.0			
		⑥該当なし	0.0			
		(4)登録基幹技能者の配置【選択】	①登録基幹技能者の配置あり	1.0		
	登録基幹技能者：登録〇〇基幹技能者	②登録基幹技能者の配置なし	0.0			
	(5)自社施工【選択】	③自社施工あり	1.0			
	対象工事：〇〇工事(〇〇〇〇)	④自社施工なし	0.0			
		⑤就業履歴率5年未満が25%以上	1.0			
	⑥建設キャリアアップシステムの活用	⑦建設キャリアアップシステムを活用するか就業履歴率5年未満 ○活用しない ○活用なし	0.5 0.0			
	(7)過去2年間の「広島県の革新技术活用制度」又は「広島県長寿化用制度」登録技術の活用実績の有無【選択】	⑧活用実績あり ○活用実績なし	1.0 0.0			
	1 (8)ICT活用工事の施工実績【選択】	⑨ICT活用工事の施工実績あり ○簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事等）の施工実績あり ○施工実績なし	1.0 0.5 0.0			
	小計	11.0~15.0				
3 施工士定技術者の能力	(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	⑩1級〇〇〇〇技術者	1.0			
		⑪2級〇〇〇〇技術者	(0.5)			
		⑫資格なし	0.0			
		(2)過去9年間の工事成績3件の平均点 (「対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団、広島県開発省又は中国地方整備局免注工事に限る）	⑬85点以上	3.0		
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを85点とする	⑭85点以上 85点未満 (3.0×(平均点-85)/20)	3.0~0.0			
		⑮85点未満	0.0			
		(3)過去15年間の主任（監理）技術者の実績・同種・同規模工事の施工経験の有無	⑯広島県水道広域連合企業団、広島県開発省又は中国地方整備局免注工事の実績あり	2.0		
	回数・同規模工事：	⑰その他の公共免注機関の実績あり	1.0			
		⑱実績なし	0.0			
		(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の施工経験工事の収支実績	⑲監理技術者または主任技術者	1.0		
	※施工士定技術者で別の資格を有する場合は、現場施工に係る技術者が評価対象とする。	⑳現場代理人	0.5			
	㉑実績なし	0.0				
	(5)過去2年間の建設教育（CPD）の取得点 (建設系CPD協議会加盟団体が運営する制度における学習実績)	㉒40単位以上取得	1.0			
	㉓20単位以上40単位未満取得	0.5				
	㉔20単位未満取得、単位なし	0.0				
	㉕優秀技術者の被表彰者に該当	1.0				
	㉖若手優秀技術者の被表彰者に該当	(0.5)				
	㉗該当なし	0.0				
	(6)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者の表彰に該当	㉘主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり	2.0			
	㉙主任（監理）技術者として簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり	1.0				
	㉚現場代理人としてICT活用工事又は簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり	0.5				
	㉛施工経験なし	0.0				
	小計	8.0~11.0				
4 地域的評価	(1)地域内における主たる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】	㉕Ⅰ：事務所（支所）管内、Ⅱ：市町内、Ⅲ：旧市町（区）内に主たる営業所（又は自社工場）あり ㉖Ⅰ：無し、Ⅱ：事務所（支所）管内、Ⅲ：市町内に主たる営業所（又は自社工場）あり ㉗上記地域内に主たる営業所（又は自社工場）なし	1.0 0.5 0.0			
		小計	1.0			
5 施工体制評価	(1)調査基準価格以上で応札又は前年度に完了検査を受けた同一業種の既入札工事の成績評定が全て便良建設工事等の表彰の基準点以上【選択】	㉘該当あり ㉙該当なし	5.0 0.0			
		小計	0~5.0			
6 指名除外の状況	(1)過去1年間ににおける指名除外措置の有無	㉚該当あり ㉛該当なし	-1.0 0.0			
		小計	0.0			
	合計	28.0~43.0				
標準点（基礎点）	100点					
加算点 (価格以外の評価点の合計を60点換算)						
技術評価点 標準点（基礎点）+加算点						
評価値 (技術評価点+入札価格(円)) × 1,000						

別記様式第1-4号

公表日 | 令和 年 月 日

自己採点表

総合評価落札方式（技術評価1型（1億円未満）） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	〇〇〇〇工事	評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)
工事場所	広島県〇〇市〇〇〇						
1 技術提案		(1)工期設定の適切性【選択】	①各工程の工期が適切で、工夫があり、工期短縮が見られる	3.0~0.0			
		手足工事：全和〇〇年〇〇月〇〇日～全和〇〇年〇〇月〇〇日 (後者遅きも可)	②各工程の工期は適切であるが、工夫または工期短縮が見られない	0.0			
		(2)品質に関する評議	③課題：〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	④課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえて適切であり、優れた工夫が見られる	(4.0) 8.0		
		(3)品質に関する評議	⑤課題：〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	⑥課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0) 8.0~0.0		
		(4)施工に関する評議	⑦課題：〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	⑧課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0		
				⑨課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえて適切であり、優れた工夫が見られる	(4.0)		
				⑩課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0)		
				⑪課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0		
				小計	8.0~15.0		
2 企業の施工能力		(1)過去15年間の同種・同規模工事の施工実績	⑫当該受注工事の専門と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道広域連合企業団に限る）、広島県関係注文事又は中国地方整備局受注工事の実績あり	2.0			
		目標・実績表	⑬上記以外で公共発注機関の実績あり	1.0			
			⑭実績なし	0.0			
		(2)過去5年間の工事成績3件の平均点	⑮65点以上	6.0			
		(対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道広域連合企業団に限る） 運営規則、広島県関係又は中国地方整備局受注工事に限る)	⑯65点以上、85点未満 (3.0×(平均点-65)/20)	6.0~0.0			
		※3件に満たない場合は、残りの件数全てを点数とする	⑰65点未満	0.0			
			⑱特別表彰の該当あり	2.0			
			⑲優良建設業者表彰の該当あり	1.0			
			⑳該当なし	0.0			
		(3)過去2年間に当該業種で優良建設業者の表彰・特別表彰に該当	㉑登録基幹技術者の記載【選択】	㉒登録基幹技術者の記載あり	1.0		
		登録基幹技術者：登録〇〇基幹技術者	㉓登録基幹技術者の記載なし	0.0			
		(5)自社施工【選択】	㉔自社施工あり	1.0			
		対象工種：〇〇工（〇〇〇〇）	㉕自社施工なし	0.0			
		(6)建設キャリアアップシステムの活用	㉖活用あり	1.0			
			㉗活用なし	0.0			
		(7)過去2年間の「広島県の基幹技術活用制度」又は「広島県奨励化活用制度」登録技術の活用実績【選択】	㉘活用実績あり	1.0			
			㉙活用実績なし	0.0			
		(8)ICT活用工事の施工実績【選択】	㉚ICT活用工事の施工実績あり ㉛簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり	1.0 0.5			
			㉜施工実績なし	0.0			
			小計	11.0~15.0			
3 経営・実技技術者の能力		(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	㉟1種〇〇〇〇技術者 ㉟2種〇〇〇〇技術者 ㉟資格なし	1.0 (0.5) 0.0			
		(2)過去8年間の工事成績3件の平均点	㉟65点以上	3.0			
		(対象工事は当該業種の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道広域連合企業団に限る） 運営規則、広島県関係又は中国地方整備局受注工事に限る)	㉟65点以上、85点未満 (3.0×(平均点-65)/20)	3.0~0.0			
		※3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする	㉟65点未満	0.0			
		(3)過去15年間の主任（監理）技術者の同種・同規模工事の施工経験の有無	㉟その他の公共発注機関の実績あり	1.0			
		目標・実績表	㉟実績なし	0.0			
			㉟監理技術者または主任技術者	1.0			
		(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の施工経験工事の従事歴	㉟現場代理人 ㉟実績なし	0.5 0.0			
			㉟40単位以上取得	1.0			
		(5)過去15年間の最優秀者（C.P.D.）の認定 (被認定者に該当する場合加算団体が運営する制度に かかる賞等参照)	㉟20単位以上40単位未満 ㉟20単位未満	0.5 0.0			
			㉟単位未満	0.0			
		(6)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等の表彰に該当	㉟優秀技術者の被表彰者に該当 ㉟若手優秀技術者の被表彰者に該当 ㉟該当なし	1.0 (0.5) 0.0			
			㉟主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり	2.0			
		(7)ICT活用工事の施工経験【選択】	㉟主任（監理）技術者として簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ㉟現場代理人としてICT活用工事又は簡易型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり ㉟施工実績なし	1.0 0.5 0.0			
			小計	8.0~11.0			
4 地域の精通性		(1)地図内における主たる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】	㉟(Ⅰ：事務所（支所）省内、Ⅱ：市町内、Ⅲ：市町市（区）内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ㉟(Ⅰ：黒内、Ⅱ：事務所（支所）省内、Ⅲ：市町内）に主たる営業所（又は自社工場）あり ㉟上記地域内に主たる営業所（及び自社工場）なし	1.0 0.5 0.0			
			小計	1.0			
5 施工体制評価		(1)認定基準達成以上で評定又は前年度に完了検査を受けた同一業種の既に入札工事の成績評定が立てて優良建設工事等の表彰の基準点以上	㉟該当あり ㉟該当なし	5.0 0.0			
			小計	5.0			
6 指名除外の状況		(1)過去1年間ににおける指名除外基準	㉟該当あり ㉟該当なし	-1.0 0.0			
			小計	0.0			
		合計		33.0~47.0			
標準点(基礎点)	100点						
加算点	(価格以外の評価点の合計を60点換算)						
技術評価点	標準点(基礎点)+加算点						
評価値	(技術評価点／入札価格(千円)) × 1,000						

別記様式第1-4号

公表日 年月日

自己採点表

総合評価落札方式（技術評価1型（1億円以上3億円未満）） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県水道広域連合企業団〇〇事務所

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名	〇〇〇〇工事				
工事場所	広島県〇〇市〇〇				
評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)
1 技術提案	(1)工期設定の適切性【選択】	①各工程の工期が適切で、工夫があり、工期短縮が見られる	3.0~0.0		
	予定期間：令和〇〇年〇〇月〇〇日～令和〇〇年〇〇月〇〇日 (接着期間を含む)	②各工程の工期は適切であるが、工夫または工期短縮が見られない	0.0		
	(2)品質に関する課題	①課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえて適切であり、優的な工夫が見られる	(4.0) 8.0		
	課題：〇〇〇〇について 評価の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	②課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0) 8.0~0.0		
	(3)品質に関する課題	③課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0		
	課題：〇〇〇〇について 評価の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	④課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえて適切であり、優的な工夫が見られる	(4.0)		
	(4)施工に関する課題	⑤課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）を踏まえており適切である	(4.0~0.0)		
	課題：〇〇〇〇について 評価の対象：〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫 〇〇〇〇に関する工夫	⑥課題への対応が現地の環境条件（地形、地質、地理、地域特性等）に不適切ではないが工夫が見られない	0.0		
		小計	8.0~15.0		
2 企業の施工能力	(1)過去15年間の同種・同規模工事の施工実績	①当該発注工事の場所と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事業所に係る）、広島県開発公社又は中国地方整備局発注工事の実績あり	2.0		
	同種・同規模工事：	②記載以外で公共発注機関の実績あり	1.0		
		③実績なし	0.0		
	(2)過去5年間の、本事成績3件の平均点 (同種工事は当該事業の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事業所に係る）、広島県開発公社又は中国地方整備局発注工事の実績)	④得点以上	6.0		
		⑤6点以上～85点未満 (6.0×(得点点数-65)/20)	6.0~0.0		
		⑥85点未満	0.0		
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする				
		⑦特別表彰の該当あり	2.0		
	(3)過去2年間に当該業種で優良建設業者の表彰・特別表彰に該当	⑧優良建設業者表彰の該当あり	1.0		
		⑨該当なし	0.0		
3 価格以外の評価点	(4)登録基幹技術者の配置【選択】	⑩登録基幹技術者の配置あり	1.0		
	登録基幹技術者：登録〇〇基幹技術者	⑪登録基幹技術者の配置なし	0.0		
	(5)自社施工【選択】	⑫自社施工あり	1.0		
	対象工種：〇〇〇〇(〇〇〇〇)	⑬自社施工なし	0.0		
		⑭就業率歴歴年率が 25%以上	1.0		
		⑮就業キャリアアップシステムの活用	0.5		
		⑯活用なし	0.0		
	(7)過去2年間の「広島県の基幹技術活用制度」又は「広島県長寿社会活用制度」登録技術者の活用実績の有無【選択】	⑰活用実績あり	1.0		
		⑱活用実績なし	0.0		
	(8)ICT活用工事の施工実績【選択】	⑲ICT活用工事の施工実績あり	1.0		
		⑳転換型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり	0.5		
		㉑施工実績なし	0.0		
4 計算・監理技術者の能力		小計	11.0~15.0		
	(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	㉒級〇〇〇〇技術者	1.0		
		㉓級〇〇〇〇技術者	(0.5)		
		㉔資格なし	0.0		
	(2)過去15年間の工事成績3件の平均点 (同種工事は当該事業の広島県水道広域連合企業団（本部及び広島県水道事業所に係る）、広島県開発公社又は中国地方整備局発注工事の実績)	㉕得点以上	3.0		
		㉖6点以上～85点未満 (6.0×(得点点数-65)/20)	3.0~0.0		
		㉗85点未満	0.0		
	※ 3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする				
	(3)過去15年間の主任（監理）技術者の資格 同種・同規模工事の施工経験の有無	㉘級〇〇〇〇技術者	2.0		
		㉙級〇〇〇〇技術者の施工経験あり	1.0		
5 施工体制評価	同封した施工方で別に記載する場合、現場施工に係る技術者を評価対象とする。	㉚資格なし	0.0		
	(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の施工経験工事の從事履歴	㉛就業技術者または主任技術者	1.0		
		㉜現場代理人	0.5		
		㉝実績なし	0.0		
	(5)過去2年間の財務教育（CPO）の取組み (建設系CPOは構造設計会員団体が運営する制度における実施実績)	㉞単位以上取得	1.0		
		㉟20単位以上40単位未満取得	0.5		
		㉟20単位未満取得、単位なし	0.0		
	(6)主任（監理）技術者が過去2年間に当該業種で優秀技術者等の表彰に該当	㉟優秀技術者の被表彰者として該当	1.0		
		㉟着手者技術者の被表彰者に該当	(0.5)		
		㉟該当なし	0.0		
6 地域の積み性	(7)ICT活用工事の施工経験【選択】	㉟主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工経験あり	2.0		
		㉟主任（監理）技術者として複数型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり	1.0		
		㉟複数代理人としてICT活用工事又は転換型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工経験あり	0.5		
		㉟施工経験なし	0.0		
		小計	8.0~11.0		
	(1)地域内におけるたるる営業所（又は自社工場）の有無 「自社工場」は【選択】	㉟(I：事務所（支所）箇内、II：市町内、III：田町内、IV：内に主たる営業所（又は自社工場）あり)	1.0		
		㉟(I：県内、II：市町内、III：事務所（支所）箇内、IV：市町内）に主たる営業所（又は自社工場）あり	0.5		
		㉟上記地域内に主たる営業所（又は自社工場）なし	0.0		
		小計	1.0		
7 指名除外の状況	(1)過去1年間にわける指名除外権限の有無	㉟該当あり	5.0		
		㉟該当なし	0.0		
		小計	5.0		
	(1)過去1年間にわける指名除外権限の有無	㉟該当あり	-1.0		
		㉟該当なし	0.0		
		小計	0.0		
	合計		33.0~47.0		

標準点(基礎点)

100点

加算点

(価格以外の評価点の合計を60点換算)

技術評価点

標準点(基礎点)+加算点

評価値

(技術評価点+入札価格(円))×1,000

別記様式第1-5号

公表日 令和 年 月 日

自己採点表

総合評価落札方式（技術評価1型(3億円以上)） 落札者決定基準

商号又は名称：

発注者：広島県〇〇

自己採点（入札者欄）に各評価項目の自社の点数を記入すること。

工事名 ○○○工事

工事場所 広島県〇〇市〇〇

評価項目	評価内容	評価基準	配点	自己採点 (入札者)	評価結果 (発注者)
(1)実施方針	①施工箇所における各種条件、施工方法などを適切に把握している。 ②施工箇所における各種条件、施工方法などを把握している。 ③施工箇所における各種条件、施工方法などを把握していない。	3.0 1.5 0.0			
(2)工期設定の適切性【説明】	①当工種の工事が遅延で、工事ができたり、工事期間が早いからである。 最長実績日数×便益率日数のとき：（当該実業会員総日数×全建設業者中最大実績日数×満点） 便益率得日数×最大実業会員のとき：（当該実業会員総日数×便益率得日数×満点）	3.0～0.0			
予定工期：全般〇〇年〇〇月〇〇日～全般〇〇年〇〇月〇〇日 (検査期間を含む)	②当工種の工事は遅延であるが、工法または工事経験が見られない ③当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切であり、便益率が見られる	0.0 (8.0) 16.0			
(3)品質に関する評議	説明：〇〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具	④当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切である ⑤当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）に不適切ではないが工法が見られない ⑥当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切であり、便益率が見られる	(8.0～0.0) 16.0～0.0		
(4)品質に関する評議	説明：〇〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具	⑦当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切である ⑧当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）に不適切ではないが工法が見られない ⑨当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切であり、便益率が見られる	(8.0～0.0) 0.0		
(5)品質に関する評議	説明：〇〇〇〇〇について 評議の対象：〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具 〇〇〇〇に開く工具	⑩当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切である ⑪当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）に不適切ではないが工法が見られない ⑫当該の工事が現地の環境条件（地形、地質、地理、地盤特性等）を踏まえて適切であり、便益率が見られる	(8.0～0.0) 0.0		
		小計	19.0～30.0		
(1)過去15年間の成績・同規模工事の施工実績	①既往施工工事の場所と同一の市町（旧市町村を含む）で、かつ広島県内に既往工事又は中国地方整備局内に既往工事の実績あり ②既往15年間で公共免許権開示の実績あり	2.0 1.0			
同様・既往実績：	③既往15年間で公共免許権開示の実績あり	0.0			
(2)過去5年間の工事成績3件の平均点 (対象工事は当該業者の広島県開示又は中国地方整備局内に既往工事に係る)	例：土木一式工事の場合 既往ゴルフコース工事、道路工事、橋梁工事、河川改修工事、貯水池工事、便益利害調整工事、監理工事、監理コンサルタント工事、監理顧問工事、又は、監理利害調整工事、監理土木工事、監理コンサルタント工事、監理顧問工事、監理利害調整者又は監理利害調整者のいすり工事等	6.0 6.0～0.0			
※3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする		0.0			
(3)過去2年内に当該業種で優良建設業者の表彰・特別表彰に該当	④特別表彰の認定あり ⑤優良建設業者表彰の認定あり ⑥優良なし	2.0 1.0 0.0			
(4)登録基幹技術者の配置【選択】	①登録基幹技術者の配置あり 登録基幹技術者：資本〇〇万円未満	1.0			
(5)自社施工【選択】	②登録基幹技術者の配置なし	0.0			
対象工種：〇〇工（〇〇〇〇）	③自社施工あり ④自社施工なし	1.0 0.0			
(6)建設キャリアアップシステムの適用	⑤就業履歴審査率が95%以上 ⑥建設キャリアアップシステムを活用するか就業履歴審査率が95%未満 ⑦未使用	1.0 0.5 0.0			
(7)過去2年内の「広島県建設分野の新技術活用制度」又は「広島県新技術活用制度」登録技術の活用実績の有無【選択】	⑧未活用 ⑨活用実績あり ⑩活用実績なし	1.0 0.5 0.0			
(8)ICT活用工事の施工実績【選択】	⑪ICT活用工事の施工実績あり ⑫機器型・ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ⑬施工実績なし	1.0 0.5 0.0			
	小計	11.0～15.0			
(1)主任（監理）技術者の保有する専門資格【選択】	①主任〇〇〇〇技術者 ②主任〇〇〇〇〇技術者 ③資格なし	1.0 (0.5) 0.0			
(2)過去5年間の工事成績3件の平均点 (対象工事は当該業者の広島県開示又は中国地方整備局内に既往工事に係る)	④65点以上 ⑤65点以上 ⑥65点未満 (3.0 × (平均点 - 65) / 20)	3.0 3.0～0.0 0.0			
※3件に満たない場合は、残りの件数全てを65点とする					
(3)過去15年間の主任（監理）技術者の施工実績の有無 同様・同規模工事の施工実績の有無	⑦既往施工工事又は中国地方整備局内に既往工事の実績あり ⑧その他の公共免許権開示の実績あり ⑨資格なし	2.0 1.0 0.0			
※施工と契約して別に技術者を配置する場合 技術者を配置する場合	⑩施工と契約して別に技術者を配置する場合 技術者を配置する場合	1.0 0.5 0.0			
(4)過去15年間の主任（監理）技術者の同一業種の指工経験工事の収容実績	⑪施工と契約して別に技術者を配置する場合 技術者を配置する場合	1.0 0.5 0.0			
(5)過去15年間の機械整備（CPO）の取扱い (取扱いCFP協議会加盟団体会が運営する制度に該当する学習実績)	⑫40単位以上取得 ⑬20単位以上単位未満取得 ⑭20単位未満未満、単位なし	1.0 0.5 0.0			
(6)主任（監理）技術者が過去2年内に当該業種で優良技術者の表彰に該当	⑮優秀技術者の表彰受けるに該当 ⑯受手優秀技術者の表彰受けるに該当 ⑰該当なし	1.0 0.0 0.0			
(7)ICT活用工事の施工実績【選択】	⑰主任（監理）技術者としてICT活用工事の施工実績あり ⑱主任（監理）技術者として機器型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ⑲機器代理人工としてICT活用工事又は機器型ICT活用工事（中国Light ICT工事を含む）の施工実績あり ⑳施工経験なし	2.0 1.0 0.5 0.0			
※施工と契約して別に技術者を配置する場合 技術者を配置する場合	⑳施工と契約して別に技術者を配置する場合 技術者を配置する場合	1.0 0.5 0.0			
小計	8.0～11.0				
(1)地域内に開催する会議の開催実績 「自社工場」は【選択】	①地域内に開催する会議の開催実績 「自社工場」は【選択】	1.0 (0.5) 0.0			
小計	1.0				
(1)調査準備係以上で就職又は前年度に完了検査を受けた同一業種の施工工事の成績評定が全て「優良建設工事」の表彰の標準点以上【選択】	①該当あり ②該当なし	5.0 0.0			
小計	5.0				
(1)過去1年内に開催する报名登録の有無	①該当あり ②該当なし	-1.0 0.0			
小計	0.0				
合計	39.0～62.0				
標準点(基礎点)	100点				
加算点	(價格以外の評価点の合計を70点換算)				
技術評価点	標準点(基礎点)+加算点				
評価値	(技術評価点/入札価格(千円)) × 1,000				

総合評価落札方式(〇〇型) 落札者の決定資料

事務所(支所)名	
工事名	
工事場所	

公表日 令和 年 月 日

苦情申立書

令和 年 月 日

広島県水道広域連合企業団企業長様

住所

氏名

次の工事について、落札者として選定されなかつたので、その理由の説明を求めます。

工事名	
工事場所	
説明を求める理由	
その他	

(別紙)

苦情申立て回答書

令和 年 月 日

(申立者) 様

令和 年 月 日付けで申立てのあったことについては、次のとおりです。

工事名	
工事場所	
落札者として選定されなかった理由	
その他の	

この回答書に不服があるときは、回答日の翌日から起算して7日（広島県水道広域連合企業団の休日を定める条例第1条に規定する企業団の休日を含まない。）以内に、入札契約担当職員に対して再苦情の申立てをすることができます。

(備考) 不用の文字は、消すこと。

別記様式第4号

評価内容説明請求書

令和 年 月 日

広島県水道広域連合企業団企業長 様

住 所
商号又は名称

次の工事について、評価内容の説明を求めます。

工事名：

工事場所：

評価内容説明回答書

令和 年 月 日

様

広島県水道広域連合企業団企業長 or ○○事務所長

令和 年 月 日付で請求のあった次の工事について、次のとおり評価内容を回答します。

工事名:

工事場所:

【技術提案】

評価項目		具体的な評価内容*
技術提案	工期設定の妥当性	
	課題1	○: 個、-: 個、×: 個
	課題2	○: 個、-: 個、×: 個
	課題3	○: 個、-: 個、×: 個
	情報化施工技術の活用	(自己採点と相違の理由を記入)

※〔凡例〕○: 評価する(履行義務有)、-: 評価しない(履行義務有)、×: 実施不可(履行義務無)

【技術提案以外の評価項目】

評価項目		相違の理由***
企業の施工能力	(1)過去15年間の同種・同規模工事の施工実績	
	(2)過去5年間の工事成績3件の平均(最高)点	
	(3)過去2年間の当該業種で優良建設業者の表彰・特別表彰	
	(4)登録基幹技能者の配置	
	(5)自社施工	
	(6)建設キャリアアップシステムの活用	
	(7)過去2年間の「広島県の革新技術活用制度」又は「広島県長寿命化活用制度」登録技術の活用実績の有無	
	(8)ICT活用工事の施工実績	
配置予定技術者の能力	(1)主任(監理)技術者の保有する専門資格	
	(2)若手又は女性技術者の配置	
	(3)過去9年間の工事成績3件の平均点(過去6年間の最高点)	
	(4)過去15年間の主任(監理)技術者の同種・同規模、同一業種工事の施工経験の有無	
	(5)過去15年間の主任(監理)技術者の同一業種の施工経験工事の従事役職	
	(6)過去3年間の継続教育(CPD)の取組	
	(7)過去2年間の当該業種での優秀技術者の表彰	
	(8)ICT活用工事の施工経験	
地域の精通性	(1)地域内における主たる営業所の有無	
	(2)過去3年間の地域内における同一業種の工事の施工実績	
地域貢献の実績	(1)過去2年間の水道事故等応急措置業者として協定締結等の有無	
	(2)過去1年間のボランティア活動の実績の有無	
	(3)過去5年間の管路パトロール等業務委託の受注実績の有無	

施工体制 評価	(1)調査基準価格以上で応札又は前年度に完了検査を受けた同一業種の低入札工事の成績評定が全て優良建設工事等の表彰の基準点以上	
指名除外	指名除外措置の有無	

※自己採点と評価結果が異なる項目について相違の理由を記入している。

工程表

商号又は名称: _____

項目	単位	数量	月		月		月		月		月		月		月		月	
			10	20	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20

■工程管理に係る技術的所見

(1) 施工計画の実施手順

(2) 工期設定 (工期短縮ができる場合は、検査期間を除いた完成予定日も明記すること)

実施方針

商号又は名称：

実施方針

- ①文字の大きさ：9ポイント以上。
- ②文字数：400字以内（図表等の文字数は含めない）
- ③枚数：A4用紙　1枚以内（図表等の参考資料も含む）。
- ④図表等：文字の大きさは問わないが、判読可能な大きさとする。内容が確認できないもの、判読できないものは評価しない。

施工に関する課題・品質に関する課題に係る技術提案

商号又は名称：

■施工に関する課題	○○○について
-----------	---------

提案は下表にて作成すること。

No.	評価の視点 (提案目的)	提案項目	提案内容	標準案との相違 点	概算工事費 (増加分) (千円)	期待される効果及び 提案の確実性

- ①文字の大きさ：9ポイント以上。
 ②1視点あたりの枚数：A4用紙 3枚以内（図表やカタログ等の参考資料も含む）。
 ③図表やカタログ等：文字の大きさは問わないが、判読可能な大きさとする。内容が確認できないもの、判読できないものは評価しない。
 ④概算工事費（増加分）の内訳を記載すること。（記載例は下記を参照）
 ⑤工事箇所の諸条件（周辺環境、施工時期、施工条件、施工方法等の特性）
を踏まえた提案の理由を記入すること。

（概算增加工事費の根拠事例）

例1 標準案に対して、材料等を変更する提案の場合

項目	規格	数量	単位	単価	金額
（標準）○○○（材料）	○○○	100	m3	3,000	300,000
（提案）△△△（材料）	△△△	100	m3	7,000	700,000
概算增加工事費					400,000

例2 標準案に対して、工法等を変更する提案の場合（過去事例から算出する場合）

項目	規格	数量	単位	単価	金額
（過去事例）	令和〇年度 主要地方道○○線 道路改良工事（〇工区）				
〇〇工法	15,300,000円 ÷ 1000m3 = 15,300円/m3				
（標準）〇〇工法		500	m3	10,000	5,000,000
（提案）〇〇工法		500	m3	15,300	7,650,000
概算增加工事費					2,650,000

■品質に関する課題	○○○について
-----------	---------

提案は下表にて作成すること。

No.	評価の視点 (提案目的)	提案項目	提案内容	標準案との相違 点	概算工事費 (増加分) (千円)	期待される効果及 び 提案の確実性

- ①文字の大きさ：9ポイント以上。
- ②1視点あたりの枚数：A4用紙 3枚以内（図表やカタログ等の参考資料も含む）。
- ③図表やカタログ等：文字の大きさは問わないが、判読可能な大きさとする。内容が確認できないもの、判読できないものは評価しない。
- ④概算工事費（増加分）の内訳を記載すること。（記載例は下記を参照）
- ⑤工事箇所の諸条件（周辺環境、施工時期、施工条件、施工方法等の特性）を踏まえた提案の理由を記入すること。

（概算增加工事費の根拠事例）

例1 標準案に対して、材料等を変更する提案の場合

項目	規格	数量	単位	単価	金額
（標準）○○○（材料）	○○○	100	m3	3,000	300,000
（提案）△△△（材料）	△△△	100	m3	7,000	700,000
概算增加工事費					400,000

例2 標準案に対して、工法等を変更する提案の場合（過去事例から算出する場合）

項目	規格	数量	単位	単価	金額
（過去事例）	令和〇年度 主要地方道〇〇線 道路改良工事（〇工区）				
〇〇工法	15,300,000円 ÷ 1000m3 = 15,300円/m3				
（標準）〇〇工法		500	m3	10,000	5,000,000
（提案）〇〇工法		500	m3	15,300	7,650,000
概算增加工事費					2,650,000

企業の施工能力

商号又は名称：_____

同種・同規模工事の施工実績

工事名	
工事概要	※同種・同規模工事が確認できる内容を記入する。
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 (登録番号) <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは同種同規模工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記入する。

※ 実績評価2型の場合は記入不要とする。

工事成績の平均（最高）点

工事1	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 (登録番号) <input type="checkbox"/> 無
	添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記入
工事2	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 (登録番号) <input type="checkbox"/> 無
	添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記入
工事3	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 (登録番号) <input type="checkbox"/> 無
	添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記入

※ 実績評価2型の場合は工事1だけ記入する。

優良建設業者の表彰・特別表彰（対象となる場合のみチェック）

優良建設業者表彰	<input type="checkbox"/> 対象
特別表彰	<input type="checkbox"/> 対象

登録基幹技能者の配置

登録基幹技能者の配置	<input type="checkbox"/> 登録基幹技能者を配置する <input type="checkbox"/> 登録基幹技能者を配置しない
------------	---

※ 登録基幹技能者の配置が評価項目となっている案件でのみ記入する。

自社施工

自社施工	<input type="checkbox"/> 自社施工あり（自社で雇用している社員のみで施工する場合） <input type="checkbox"/> 自社施工なし
------	--

※ 自社施工が評価項目となっている案件でのみ記入する。

建設キャリアアップシステムの活用

<就業履歴蓄積率の基準を設定していない場合> 建設キャリアアップ システムの活用	<input type="checkbox"/> 活用する <input type="checkbox"/> 活用しない
<就業履歴蓄積率の基準を設定している場合> 建設キャリアアップ システムの活用	<input type="checkbox"/> 活用する（就業履歴蓄積率が25%以上） <input type="checkbox"/> 活用する（就業履歴蓄積率が25%未満） <input type="checkbox"/> 活用しない

※ 評価項目となっている案件でのみ記入する。

「広島県の革新技術活用制度」又は「広島県長寿命化技術活用制度」登録技術の活用

「広島県の革新技術活用制度」又は「広島県長寿命化技術活用制度」登録技術の活用	<input type="checkbox"/> 活用実績あり <input type="checkbox"/> 活用実績なし
革新技術・長寿命化技術 登録番号・技術の名称	登録番号（ ） 技術の名称（ ）
工事名	
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有（登録番号 ） <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記入する。

※ 「広島県の革新技術活用制度」又は「広島県長寿命化技術活用制度」登録技術の活用用が評価項目となっている案件でのみ記入する。

I C T 活用工事の施工実績

I C T 活用工事の実績	<input type="checkbox"/> I C T 活用工事の実績あり <input type="checkbox"/> 簡易型 I C T 活用工事（中国 Light ICT 工事）の実績あり <input type="checkbox"/> 実績なし
工事名	
業績	
添付資料・補足事項	※ICT 活用工事の施工実績が確認できる添付資料の名称を記入する。

※ 「I C T 活用工事の実績」が評価項目となっている案件でのみ記入する。

配置予定技術者の能力

商号又は名称：

配置予定技術者

氏名（フリガナも記入）	
-------------	--

主任（監理）技術者の専門資格

専門資格	
------	--

※主任（監理）技術者の専門資格が評価項目となっている案件でのみ記入する。

若手又は女性技術者の配置

配置する技術者	<input type="checkbox"/> 若手技術者 <input type="checkbox"/> 女性技術者 <input type="checkbox"/> 配置なし
従事役職	<input type="checkbox"/> 主任（監理）技術者 <input type="checkbox"/> 現場代理人
氏名	
生年月日（若手技術者のみ）	年 月 日生
補助者の配置	<input type="checkbox"/> 有 （氏名） <input type="checkbox"/> 無

※補助者は若手又は女性技術者を主任（監理）技術者に配置する場合、配置することができる。

※実績評価1・2型のみ記入する。

工事成績の平均（最高）点

工事1	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 （登録番号） <input type="checkbox"/> 無
	添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記載する。
工事2	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 （登録番号） <input type="checkbox"/> 無
	添付資料・補足事項	
工事3	工事名	
	工事成績点	点
	コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有 （登録番号） <input type="checkbox"/> 無

	添付資料・補足事項
--	-----------

- ※ 実績評価2型の場合は工事1だけ記入する。
 ※ 補助者を配置する場合は、補助者の実績を記入することができる。

同種同規模工事・同一業種工事の施工経験

工事名	
工事概要	※同種・同規模工事又は同一業種工事が確認できる内容を記入する。
従事役職	<input type="checkbox"/> 現場代理人 <input type="checkbox"/> 主任技術者 <input type="checkbox"/> 主任技術者 <input type="checkbox"/> その他()
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有() <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは経験工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記載

- ※ 必要に応じ欄をコピーして記入。
 ※ 補助者を配置する場合は、補助者の実績を記入することができる。

継続教育(CPD)の取組

継続教育(CPD)の有無	<input type="checkbox"/> 有(学協会等名: _____ 単位数: _____) <input type="checkbox"/> 無
--------------	---

優秀技術者等の表彰

優秀技術者等の表彰	<input type="checkbox"/> 優秀技術者の被表彰者に該当 <input type="checkbox"/> 若手優秀技術者の被表彰者に該当 <input type="checkbox"/> 該当なし
-----------	---

ICT活用工事の施工経験

ICT活用工事の施工経験	<input type="checkbox"/> 主任(監理)技術者としてICT活用工事の施工経験あり <input type="checkbox"/> 主任(監理)技術者として簡易型ICT活用工事(中国Light ICT工事)の施工経験あり <input type="checkbox"/> 現場代理人としてICT活用工事又は簡易型ICT活用工事(中国Light ICT工事)の施工経験あり <input type="checkbox"/> 施工経験なし
工事名	
業種	
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有() <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※ICT活用工事の施工経験が確認できる添付資料の名称を記入する。

※「ICT活用工事の実績」が評価項目となっている案件でのみ記入する。

地域の精通性

商号又は名称：_____

地域内における主たる営業所又は自社工場

【JV代表者又は単体企業】

自社工場の名称	
自社工場の所在地	
添付資料・補足事項	自社工場であること及び所在地が分かる資料を添付する資料名を記載する。

※ 地域内に自社工場がある場合、記載する。

地域内における同一業種の工事の施工実績

【JV代表者又は単体企業】

工事名	
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有() <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは同一業種工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記載する。

※ 実績評価2型のみ記入場合、実績を記載する。

【JV代表者以外の構成員】

工事名	
コリンズ登録	<input type="checkbox"/> 有() <input type="checkbox"/> 無
添付資料・補足事項	※コリンズ登録内容確認書だけでは同一業種工事の内容が確認できない場合、コリンズに登録されていない場合、添付する資料名を記載する。

※ 実績評価2型の単体企業の場合は記入しない。

地域貢献の実績

商号又は名称：

「水道事故等応急措置業者」の協定の締結

協定締結	<input type="checkbox"/> 有（年月日 令和〇年〇月〇日） <input type="checkbox"/> 無
協定締結機関名	
協定締結期間	令和 年 月 日 から 令和 年 月 日 まで

※ 実績評価1・2型の場合、実績を記載。

ボランティア活動

認定の有無	<input type="checkbox"/> 有（認定年月日 令和〇年〇月〇日） <input type="checkbox"/> 無
認定制度	<input type="checkbox"/> マイロードシステム <input type="checkbox"/> ラブリバーアイデア制度
活動実績	<input type="checkbox"/> 有（提出（報告）年月日 令和〇年〇月〇日） <input type="checkbox"/> 無
活動場所	

※ 実績評価1・2型の場合、実績を記載。

管路パトロール等業務委託の受注実績

受注実績	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
業務・工事名	
発注機関名	
工期・履行期間	平成 年 月 日 から 平成 年 月 日 まで
業務内容	<input type="checkbox"/> 管路パトロール <input type="checkbox"/> 弁室点検

※ 実績評価2型のみ記入。