

プロポーザル方式 特定結果

公表日： 令和8年1月23日

1. 業務名: 矢原川ダム建設事業 本体実施設計(配置設計)及び水理模型実験業務委託
2. 公告日: 令和7年10月14日
3. 技術提案書の提出者の選定通知日: 令和7年11月11日
4. 特定通知日: 令和8年1月6日
5. 契約日: 令和8年1月23日
6. 契約額(消費税込み): 159,995,000円

●参加表明書の評価

評価項目		評価の着目点	評価値	㈱建設技術研究所	日本工営(株)	ハナレエンジニアリング(株)
				配点	配点	配点
企業の経験及び能力	資格要件	建設コンサルタント登録規程における当該部門の登録の有無	5	5	5	5
	専門技術力	過去10年間の同種業務の実績の件数	10	10	10	10
		過去10年間の業務の実績の件数	5	5	5	3
		過去5年間の優良業務表彰の件数	5	5	5	5
	情報収集力	過去10年間の当該地域周辺での業務実績の件数	5	5	5	5
配置予定管理技術者の経験及び能力	資格要件	技術者資格、その専門分野の内容	5	5	5	5
	専門技術力	過去5年間の同種業務の実績の件数	10	10	10	0
		過去5年間の業務の実績の件数	5	5	3	0
		過去5年間の優秀建設技術者表彰(業務)の件数	5	0	0	0
	専任性	手持ち業務金額及び件数	数値化しない	○	○	○
配置予定担当技術者の経験及び能力	資格要件	技術者資格、その専門分野の内容	数値化しない	○	○	○
	専任性	手持ち業務金額及び件数	数値化しない	○	○	○
配置予定照査技術者の能力	資格要件	技術者資格、その専門分野の内容	数値化しない	○	○	○
業務実施体制		妥当性	数値化しない	○	○	○
合 計			55	50	48	33
順 位				1	2	3
選 定				◎	◎	◎

●選定業者一覧表(五十音順)

1	株式会社建設技術研究所
2	日本工営株式会社
3	ハナレエンジニアリング株式会社

●技術提案書の評価

評価項目		評価の着目点	評価値	日本工営(株)	㈱建設技術研究所	ハナレエンジニアリング(株)
				配点	配点	配点
企業の経験及び能力	専門技術力	過去10年間の同種業務の実績の件数	10	10	10	10
		過去10年間の業務の実績の件数	5	5	5	3
		過去5年間の優良業務表彰の件数	5	5	5	5
配置予定管理技術者の経験及び能力	資格要件	技術者資格、その専門分野の内容	5	5	5	5
	専門技術力	過去5年間の同種業務の実績の件数	10	10	10	0
		過去5年間の業務の実績の件数	5	3	5	0
		過去5年間の優秀建設技術者表彰(業務)の件数	5	0	0	0
	地域精進度	過去5年間の島根県内での業務実績の有無	5	0	3	5
配置予定担当技術者の経験及び能力	資格要件	技術者資格、その専門分野の内容	5	5	5	5
	専門技術力	過去5年間の同種業務の実績の件数	5	5	5	3
業務実施方針・実施フロー・工程表・その他	業務理解度	目的、条件、内容の理解度	5	4	2	3
	実施手順	実施手順の妥当性	5	5	5	3
		業務量把握の妥当性	5	5	3	3
	その他	事項の提案	10	10	6	4
特定のテーマに対する技術提案	的確性	与条件との整合	10	8	8	8
		キーワードの網羅	10	10	10	10
	実現性	説得力	10	10	10	8
		提案内容の裏付け	10	8	10	8
ヒアリング			10	10	6	6
合 計			135	118	113	89
				特定		