簡易公募型プロポーザル方式

1. 事業名 UAV等を活用した深層崩壊に起因する天然ダム初動対応検討業務

										<u> </u>		Ι	
評価 項目	評価の着目点					評価の ウェート		A社		B社	C社	D社	バシフィックコンサルタン ツ(株)北陸支社
\square			+ 45 + 2 次 + 2	技術者資格等、その専門分野の内容 平成26年度以降公示日までの同種又は類			点数	<u> </u>		点数	点数	点数	点数
		資格·実績等	技術者資格 業務執行 技術力			4	2.0 4.0			2.0 4.0	2.0	2.0 4.0	2.0 4.0
予定技術者の経験及び能力				似業務等の実績の内容 平成26年度公示日までの当該事務所、周		4				4.0		4.0	
	管 理		地域精通度	辺(新潟県内)での受注実績の有無		4	4.0		\	4.0	4.0	4.0	4.0
	1理技術者	成績・表彰	業務 成績	北陸地方整備局発注(港湾空港関係を除く)の令和2年度~令和5年度の土木関係 建設コンサルタン・業務、測量及び地質調査業 務の技術者成績評定の平均点		16	16.0			14.0	14.0	16.0	15.0
			優良 表彰	年度(表彰	整備局発注の令和3年度〜令和6 年度)の土木関係建設コンサルタ 優良技術者表彰の有無		2.0			0.0	2.0	0.0	0.0
	担当技術者	資格·実績等	技術者資格	技術者資格等、その専門分野の内容		2	2.0	2.0	2.00	2.0	2.0	2.0	1.5
			業務執行 技術力	平成26年度以降公示日までの同種又は類 似業務等の実績の内容		4	4.0	4.0	4.00	4.0	4.0	4.0	4.0
			地域精通度	平成26年度公示日までの当該事務所、周 辺(新潟県内)での受注実績の有無		4	4.0	4.0	4.00	3.0	3.0	3.0	4.0
		成績∙表彰	業務 成績	北陸地方整備局発注(港湾空港関係を除く)の令和2年度~令和5年度の土木関係 建設コンサルタント業務、測量及び地質調査業 務の技術者成績評定の平均点		8	7.0	7.0	7.00	7.5	7.0	7.0	7.0
			優良 表彰	年度(表彰	整備局発注の令和3年度〜令和6 年度)の土木関係建設コンサルタ 優良技術者表彰の有無		0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
					小計①	50			45.00	40.5	40.0	42.0	41.5
										<u> </u>	Ī		
評価 項目	評価の着目点					評価の ウェート	A社		B社	C社	D社	バシフィックコンサルタン ツ(株)北陸支社	
							点数	\		点数	点数	点数	点数
実	業務理解度目的、条件、内容の理解度				10	6.0	 		7.3	7.3	6.0	8.7	
実施方針・	実施手順 業務量の把握状況を示す工程計画の妥当性 有益な代替案、重要事項の指摘 業務の円滑な実施に関する提案			10	7.3			6.0	6.0	6.0	8.7		
な・そのの				巴握状況を示す工程計画の妥当	10	7.3			6.0	6.0	6.0	8.7	
他口					10	7.3			10.0	6.0	7.3	10.0	
				業務の円		10	0.0	\vdash		6.0	8.7	6.0	0.0
	小計②					50	27.9			35.3	34.0	31.3	36.1
評価 項目		評価の着目点					A社			B社	C社	D社	バシフィックコンサルタン ツ(株)北陸支社
1						ウェート	点数	 		点数	点数	点数	点数
全 体)	実施方針等と技術提案全体の整合性が高 実施方針等との整合性が高い場合は優位に評価し、矛盾がある等整合性が著しく悪い場合は特定しない。				10	6.0		\	6.0	7.3	6.0	7.3
評価テーマ1	地形、環境、地域特性などの与条件との整 合性が高い場合に優位に評価する。				18	10.8			13.2	13.2	0.0	10.8	
	的確性			必要なキーワード(着目点、問題点、解決方法等)が網羅されている場合に優位に評価する。		18	18.0			18.0	13.2	10.8	18.0
	実現性				こ説得力がある場合に優位に評	18	10.8			10.8	15.6	10.8	15.6
				提案内容を裏付ける類似実績などが明示さ れている場合に優位に評価する。		18	10.8			10.8	10.8	10.8	10.8
	独創性				異分野技術を援用した、高度の 手法の提案がある場合に優位に	10	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0
					字技術を統合化する提案がある 立に評価する。	8	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0
小計③						100	56.4			58.8	60.1	38.4	62.5
総合計						200	129.30			134.6	134.1	111.7	140.1