

**令和元年度 路面下空洞調査業務委託に係る建設局測量・建設コンサルタント等  
プロポーザル方式による選定結果について**

1 案件名称

令和元年度 路面下空洞調査業務委託  
契約期間 契約日から令和2年2月14日まで

2 選定した委託予定事業者

ジオ・サーチ株式会社 大阪事務所

3 公募期間

令和元年5月24日(金)から令和元年6月7日(金)まで

4 学識経験者等の意見を聴取する選定委員会による審議の結果

(1) 委員名簿(敬称略)

委員氏名	役職等
大島 昭彦	大阪市立大学大学院教授
伊與田 浩志	大阪市立大学大学院教授
山田 優	大阪市立大学名誉教授

(2) 選定委員会の開催日 令和元年5月14日

令和元年8月26日、9月2日

(3) 審査基準

評価項目	評価の着眼点			審査基準	備考	
経験と能力 参加表明者の	参加資格	入札参加資格	入札参加資格者名簿登録	<ul style="list-style-type: none"> <li>・測量・建設コンサルタント等の場合は、平成30・31年度 本市入札参加有資格者名簿(測量・建設コンサルタント等)に登録されていること。</li> <li>・物品供給等・業務委託の場合は、平成31・32・33年度 本市入札参加資格者名簿(物品供給等・業務委託)に登録されていること。</li> <li>・工事請負の場合は、平成31・32年度 本市入札参加資格者名簿(工事請負)に登録されていること。</li> </ul>		
の配置 経験及び能力 予定技術者	担当技術者	管理技術者	専任性	手持ち業務の金額及び件数	<p>全ての手持ち業務(管理技術者及び担当技術者となっている他の業務のうち500万円以上の業務)の契約金額の合計が4億円以上または契約件数が10件以上である場合は選定しない。</p>	様式-3を 審査する
業務実施体制	業務実施体制の妥当性			<p>下記項目に該当する場合には選定しない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・再委託の内容が主たる部分の場合。</li> <li>・業務分担構成が、不明確又は不自然な場合。</li> </ul>	様式-2を 審査する	

(評価シート及び評価例)

評価項目			評価の着目点	評価点				備考
				項目別	項目別 配分	項目別 配分	項目別	
技術提案 特定テーマに対する	特定テーマ	空洞調査	(空洞発見能力) 調査対象路線内で発見した空洞の個数	90	72	72	90	
			(ヒット率) 空洞内部状況確認調査を行った箇所のうち、実際に空洞であった数の割合の高さ		18	18		
合計 (90 点満点)				90				

(4) 審査を行った事業者 (五十音順)

ジオ・サーチ株式会社 大阪事務所 全 1 者

(5) 審査の結果 (技術審査委員会の評価点の合計)

評価項目			評価の着目点	ジオ・サーチ株式会社 大阪事務所
特定テーマに対する技術提案	特定テーマ	空洞調査	(空洞発見能力) 調査対象路線内で発見した空洞の個数	72
			(ヒット率) 空洞内部状況確認調査を行った箇所のうち、実際に空洞であった数の割合の高さ	18
合計 (90 点満点)				90