

入札調書（総合評価落札方式）

- 1 件名 令和2年度 車両搭載センシングデータ取得・検討業務
 (工事又は品数量)
- 2 所属事務所 四国技術事務所
- 3 入札日時 令和2年 7月 22日 11時 00分

業者名	技術点 (A)	第1回			第2回			備考	摘要
		入札価格 (単位:円) (B)	価格点(C) $30 \times \{1 - (B) / \text{予定価格}\}$	評価値 (A)+(C)	入札価格 (単位:円) (B)	価格点(C) $30 \times \{1 - (B) / \text{予定価格}\}$	評価値 (A)+(C)		
アジア航測(株)	50.8	67,610,000	5.5184	56.3184					
(株) パスコ	54.8	68,000,000	5.3771	60.1771					落札決定

上記金額は、入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額である。

契約金額(消費税分を含む)	74,800,000円
予定価格(消費税分を除く)	82,850,000円
調査基準価格(消費税分を除く)	67,500,000円

総合評価落札方式技術点評価表

業 務 名：令和2年度 車両搭載センシングデータ取得・検討業務

所 属 事 務 所：四国技術事務所

入 札 日：令和2年7月22日

価格点の満点	30	点
技術点の満点	60	点
比率	1：2	

No.	業 者 名	技術評価点の内訳						技術点合計 ①＋②×③	換算技術点	備 考	
		予定技術者		小計 ①	技術提案		履行 確実性度 ③				
		予定技術者の資格及び実績等	予定技術者の成績及び表彰		実施方針等	的センシングデータの実に取得する効率的な留意点					
		17	33	50	30	70	100	—	150	60.0	
1	アジア航測（株）	17	22	39	28	60	88	1	127	50.8	
2	（株）パスコ	17	22	39	28	70	98	1	137	54.8	落札
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											

※価格点＝30点×（1－入札価格／予定価格）

（小数点第5位を切り捨て）