予定価格(消費税除き) (D)	16, 210, 000
調査基準価格 (消費税除き)	12, 890, 000

入札調書 (総合評価落札方式 (加算式))

1. 件 名 平成 3 1 年度 天竜川上流水辺現地調査(両生類 契約担当官等 官職名 天竜川上流河川事務所経理課専門職 氏名 棚橋 淳二 字)業務 フ は 執 行 員

2. 所属事務所 天竜川上流河川事務所

立 会 員 官職名 天竜川上流河川事務所経理課専門職 氏名 黒塚 英希

3. 入札日時 平成31年 4月 2日 10時30分

	11146 F		第1回			第2回					
業者名	技術点 (A)	入札価格 ※1	価格点 (C)	評価値	入札価格 ※1	価格点 (C)	評価値	入札価格 ※1	価格点 (C)	評価値	摘要
	(11)	(B)	$60 \times \{1-(B)/(D)\}$	(A) + (C)	(B)	$60 \times \{1-(B)/(D)\}$	(A) + (C)	(B)	$60 \times \{1-(B)/(D)\}$	(A) + (C)	
いであ (株)	50	12, 890, 000	12. 2887	62. 2887	_	_	_	_	-	_	
アジア航測 (株)	_	無効	_	_	_	_	_	_	_	_	
(株) 建設環境研究所	_	無効	_	_	_	_	_	_	_	=	
(株) 環境アセスメントセンター	55	12, 890, 000	12. 2887	67. 2887	_	_	_	_	_	_	落 札 (平成31年 4月11日)

平成31年度 天竜川上流水辺現地調査(両生類等)業務 技術点評価の内訳(総合評価落札方式)

番号 称号又は名称				+	基本事項(技術者) 技術提案書	皇案書			履行確実性評価														
	基本事項(企業)							小計 (A)	管理技術者					小計 (B)	入札を無		alle 76-		小計 (C)	t	技術提案	技術点 合計	
		業務実績	業務成績	企業信頼度 (優良表彰の 有無)	業務拠点	地域精通度 (地域での業 務経験)	企業信頼度 (災害復旧等 の地域貢献 度等)	事故及び不誠実な行為	(A)	資格	業務実績	業務成績	技術者 信頼度 (優良表彰の 有無)	地域精通度 (地域での業 務経験)	(B)	入札を無 効にする 要件に該 当	実施方針	業務 実施 体制	特定 テーマ	(C)	腹仃傩 実性度 (D)	技術提案 評価点 小計(E)= (C)×(D)	(A)+(B)+(E)
		2	4	2	2	_	_	(-2)	10	3	3	10	4	_	20		15	15	_	30	1.00	30	60
1	いであ(株)	2	4	2	2	_	_	0	10	3	3	8	2	_	16		15	9	_	24	1.00	24	50
2	アジア航測(株)	2	4	2	2	_	_	0	10	3	3	8	2	_	16		15	12	_	27	-	-	-
3	(株)建設環境研 究所	2	4	2	2	_	_	0	10	3	3	8	2	_	16		15	12	_	27	-	-	-
4	(株)環境アセスメ ントセンター	2	4	2	2	_	_	0	10	3	3	8	4	_	18		15	12	_	27	1.00	27	55
5																							
6																							
7																							
8											-												