

条件付一般競争入札参加資格確認等一覧表

( 入札執行権者 会津大学総務予算課長 早川 真也 )

( 立会人職氏名 総務予算課総務係 主事 片平 なつみ )

工事番号	第2314-0-21号	年月日	公 告	2023/12/5	落札者決定	2024/1/10	条件設定	審査委員会	-	資格確認	審査委員会	-
工事名	会津大学ふくしまデジタルイノベーション地域中核拠点整備(建築)工事		開 札	2023/12/27				付 議 省 略	-		-	-

No.	入札参加者 商号、名称又は特定 建設工事共同企業体	入 札 参 加 資 格 の 確 認										落札候補 者の順位	入 札 結 果	備 考	
		① 工事等請 負有資格 業者名簿 に登録さ れている	② 規則第3 条第1項 の規定に 該当しな い	③ 入札参 加資格 停止期 間中でな い	④ 会社更生 手続又は 民事再生 手続中で ない	⑤ 有効な経 営事項審 査を受け ている	⑥ 格 付 要 件 ( A )	⑦ 地 域 要 件 ( 県 内 )	⑧	⑨	⑩				
1	滝谷建設工業(株)												90,700,000		
2	椋内建設工業(株)												失格	89,180,000	
3	秋山ユアビス建設(株)												90,400,000		
4	会津土建(株)												2	89,938,000	
5	鈴木総合建設(株)												失格	87,344,000	
6	木村建設(株)												失格	89,420,000	
7	(株)東北入谷まちづくり 建設												90,680,000		
8	武田土建工業(株)	○	○	○	○	○	○	○	○				1	89,780,000	
9	田中建設工業(株)												90,347,500		
10	(株)南会西部建設コー ポレーション												失格	86,320,000	
11	(株)渡部工務所												94,800,000		
12	(株)中央工装												失格	85,909,000	
13	国分木材工業(株)												105,000,000		
14															
15															

入札（見積）執行調書  
入札（契約）結果書

年災		事項		契約	2024年1月10日
工事番号	第2314-0-21号	工事名	会津大学ふくしまデジタルイノベーション地域中核拠点整備（建築）工事	着工	2024年1月10日
入札執行年月日	2023年12月27日	発注種別	建築工事	完成	2023年3月1日
審議番号				発注標準等級	
施設名	会津大学			予定価格	107,338,000
工事箇所 自	会津若松市一箕町大字鶴賀字上居合 地内				
工事箇所 至					
工事概要	UBIC 内部改修工事 A=693㎡ 外壁パネル塗装等改修工事 A=1,184㎡				

業者コード	指名理由	落札者の住所	
業者名		入札額	落札額（契約額）
10000133			
滝谷建設工業（株）		(1) 90,700,000 (3)	(2) (4)
100002383			
檜内建設工業（株）		(1) 89,180,000 (3)	(2) (4) 失格
100002406			
秋山ユアビス建設（株）		(1) 90,400,000 (3)	(2) (4)
100002411			
会津土建（株）		(1) 89,938,000 (3)	(2) (4)
100002413			
鈴木総合建設（株）		(1) 87,344,000 (3)	(2) (4) 失格
100002425			
木村建設（株）		(1) 89,420,000 (3)	(2) (4) 失格
100002437			
(株)東北入谷まちづくり建設		(1) 90,680,000 (3)	(2) (4)
100002438		福島県会津若松市中央3丁目3番22号	
武田土建工業（株）		(1) 89,780,000 (3)	(2) (4) 98,758,000
100002439			
田中建設工業（株）		(1) 90,347,500 (3)	(2) (4)
100002474			
(株)南会西部建設コーポレーション		(1) 86,320,000 (3)	(2) (4) 失格
100002532			
(株)渡部工務所		(1) 94,800,000 (3)	(2) (4)
100003404			
(株)中央工装		(1) 85,909,000 (3)	(2) (4) 失格
100020031			
国分木材工業（株）		(1) 105,000,000 (3)	(2) (4)