

当初・変更

工事執行機関 41371 富岡土木事務所

入札（見積）執行調書
入札（契約）結果書

年災		事項		契約	令和2年10月22日
工事番号	20-41371-0112	工事名	河川海岸改良（改良）工事（堤防補強）	着工	令和2年10月22日
入札執行年月日	令和2年10月14日	発注種別	02 舗装工事	完成	令和3年3月17日
審議番号	公所	000000	本庁		
路線・河川名	紅葉川筋 外			予定価格	
工事箇所 自	双葉郡富岡町大字上郡山地内外			50,232,600	
至					
工事概要	堤防舗装工 L=1092m W=3m A=3276m ²				

業者コード 業者名	落札者の住所	
	入札額及び再入札額	落札額（契約額）
100002584 田中建設（株）	双葉郡双葉町大字長塚字町48 (1) 45,300,000 (3)	(2) (4) 49,830,000
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)
	(1) (3)	(2) (4)

※ 上記入札額に、消費税額を加算した額が地方自治法上の申込みに係る価格である。
 ※ 測量等の場合、「工事名」とあるのは「業務名」と、「工事箇所」とあるのは「業務箇所」と読み替えるものとする。

総合評価方式評価結果

工事種別 **舗装工事** 工事執行機者 **富岡土木事務所長**

工事番号	20413710112	工事名	河川海岸改良(改良)工事(堤防補強)	予定価格(円)	50,232,600	工期	147日間
路線河川名	紅葉川筋 外	工事箇所	双葉郡富岡町大字上郡山内外 紅葉川筋	工事の概要	堤防舗装工L=1092mW=3mA=3276m2	開札予定日	令和2年10月14日
地域要件	県内	入札参加者の所在地等(消防団以外)の評価対象地域	富岡町			技術審査日	令和2年10月14日

価格以外の評価項目及び点数 消防団への継続加入状況の評価対象地域 **富岡土木事務所管内**

入札参加者の所在地等(消防団以外)の評価対象地域	企業の技術力 (様式第6号(特別簡易型)は様式第1号)												配置予定技術者の技術力 (様式第7号(特別簡易型)は様式第11号)		企業の地域社会に対する貢献度(様式第8号(特別簡易型)は様式第1号)											施工計画適切性(様式第9号)	技術提案(様式第10号)		品質確保の確実性(加算点(c))	加算点 加算点(a) + 加算点(b) + 加算点(c)	
	工事業績				品質管理				技術者確保				安全衛生				地域貢献				入札参加者の所在地		消防団加入		技術提案の採否		加算点(a)	加算点(b)			
	施工能力	工事業績	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰	優良工事表彰						優良工事表彰
入札参加者の所在地(契約する本店・支店・営業所)	2.0点	2.0点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	1.5点	7点		17.25		
特別簡易型																															
県内																															
県内 [町]																															
田中建設(株)																															
無効を除く参加者1者合計	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.25		
無効を除く参加者1者平均	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.25		

※技術提案の採否は、採の場合は「○」、否の場合は「×」と表記すること。
 ※技術提案後の公表時には「加算点(a)」の欄には「(加算点(b))」の欄には「(採録)」を記入すること。
 ※契約締結後の公表時には「技術者確保数」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「災害出動実績」と「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」を記入して公表すること。
 ※「技術者確保数」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「災害出動実績」と「資格保有年数」と「継続教育」を記入して公表すること。
 ※「技術者確保数」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「災害出動実績」と「資格保有年数」と「継続教育」を記入して公表すること。
 ※「技術者確保数」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「災害出動実績」と「資格保有年数」と「継続教育」を記入して公表すること。

※落札者以外の加算点は、技術提案書の記載内容のみによる評価であり、資料等により確認したもではない。
 ※無効の場合は、各点数欄を空白とし、加算点合計(加算点(a)) + (加算点(b)) + (加算点(c))欄に「無効」と記載する。
 ※地域密着型の場合は、ボランティア活動及び選択項目については、工事箇所と同一の土木事務所管内の業者のみ評価対象とする。

総合評価方式入札結果

工事種別 舗装工事

工事執行権者 富岡土木事務所長

工事番号	20413710112	工事名	河川海岸改良(改良)工事(堤防補強)	予定価格(円)	50,232,600	工期	147日間
路線	河川名 紅葉川筋 外	工事箇所	双葉郡富岡町大字上巻山地内外 紅葉川筋	工事の概要	堤防舗装工L=1092mW=3mA=3276m2		
開札予定日	令和2年10月14日	技術審査日	令和2年10月14日				

学識経験者の職・氏名		落札者決定基準		落札者の決定	
職業等	氏名	意見の適否	意見聴取月日	落札者決定の際の意見聴取	意見の適否
	別紙のとおり	適	令和2年5月26日	不要	平成 年 月 日
			令和 年 月 日		平成 年 月 日

入札参加者	入札参加者の所在地 (契約する本店・支店・営業所)	標準点	加算点	標準点 十加算点 (A)	入札額 (円:税抜き) (B)	評価値算出価格 (円:税抜き) (C)	評価値 (A/C) × 10,000,000	順位	低価格入 札の該当	備 考
田中建設(株)	双葉郡双葉町	100	17.25	117.25	45,300,000	45,300,000	25.883	1	落札者	
入札参加者1者										

※評価値は少数第5位を切り捨て、少数第4位まで表記する。ただし、表記の値では順位が分らない場合は、順位が分かる桁数で表記する。開札時点で有効の入札参加者は全て順位を記載すること。

※契約締結後の公表時には予定価格を記載して公表すること。また、備考欄には、「落札者」「無効(理由も記載すること)」「失格(理由も記載すること)」等を記載すること。

※学識経験者の欄が不足する場合は、「別紙のとおり」と記載して添付して添付して添付すること。

※低価格入札の該当欄には、調査基準価格を下回った入札の場合「低価格入札」、調査基準価格を下回らなかった入札の場合「一」を記載すること。

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 福島県相双地方振興局長
(立会人職氏名

工事番号	20-41371-0112	年	R2.8.31	落札者決定	R2.10.15	条件設定	地方審査委員会	R2.8.26	資格確認	地方審査委員会	-
工事名	河川海岸改良(改良)工事(堤防補強)	月	R2.10.14	落札者決定	R2.10.15	条件設定	本庁審査委員会	-	資格確認	本庁審査委員会	-
		日									

No	入札参加者 高号、名称又は特定建設 工事共同企業体名	入札参加資格の確認結果					入札結果	落札候補者の順位	備考
		① 工事等請 負有資格 業者名簿 に登録さ れている	② 地方自治法 施行令第 167条の4 第1項各号 のいずれか 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			
1	田中建設(株) コード番号(100002584)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	45,300,000 落札者	