

一般競争入札執行書

区分 条件付き一般競争入札(総合評価落札方式)

工 事 名 称	平成30年度 百沢地区終末処理場電気設備工事					
工 事 場 所	弘前市大字百沢字温湯地内					
工 事 概 要	<p>1.受電設備据付工 1式 引込計器盤 N=1面、動力分岐盤 N=1面、照明分岐盤 N=1面、ミニUPS N=1台</p> <p>2.運転操作設備据付工 1式 動力制御盤 N=1面、計装盤 N=1面</p> <p>3.計装設備据付工 1式 ポンプ井水位計 N=1組、揚水流量計 N=1組、返送汚泥流量計 N=1組、供給汚泥流量計 N=1組、ケーキホッパ重量計 N=1組、放流流量計 N=1組</p> <p>4.自家発設備据付工 1式 搭載型屋内非常用発電装置 N=1式、給気消音器 N=1式、排気消音器 N=1式、排風ダクト N=1式、燃料小出槽 N=1式</p> <p>5.総合試運転 1式</p>					
工 種	電気工事	発注担当課	工務課	設計担当課	下水道施設課	
入札及び開札	平成30年12月18日	午前 9時30分	岩木庁舎2階打合せ室			
予 定 価 格	¥84,890,000 (税抜)					
配点基準価格	¥79,540,000 (税抜)	基準数値	¥79,538,669 (税抜)			
入札保証金	無	契約保証金	有 (契約金額の1/10の額)			
対 象	電気工事A等級					
総合評価落札方式による入札を行った理由	価格及び価格以外の要素を総合的に評価して落札者を決定することが適当と認められるため。					
落札者決定基準	<p>評価基準は、入札公告5-(1)「評価基準」のとおりとする。</p> <p>評価方法は加算方式とする。</p> <p>落札者については、下記の要件を満たしている者のうち、評価値が最も高い者とする。</p> <p>①入札価格が予定価格の制限の範囲内であること。</p>					
落札者決定理由	評価値が最も高い者を落札者とした。					
入 札 業 者	技術評価点	入札価格(税抜)(円)	価格評価点	評価値 (技術評価点+価格評価点)	落札順位	
日善・弘都特定建設工事共同企業体	15.5	¥79,760,000	84.765	100.265	1	決定
張山電気・小林電設特定建設工事共同企業体	15.0	¥79,540,000	85	100.000	2	
弘鉄・デンノウ建設工事共同企業体	15.5	¥80,050,000	84.458	99.958	3	
備考	「当該金額に8%に相当する額を加算した金額が法律上の入札価格である。」					

技術評価点の評価内訳一覧

工事名称	平成30年度 百沢地区終末処理場電気設備工事
------	------------------------

【技術評価点配点基準】

技術評価点	技術評価点に係る評価項目									
	企業の施工能力			配置予定技術者の能力			地域貢献			その他
	施工実績	工事成績	優良工事表彰	施工実績	保有資格	優良工事技術者表彰	本市施策への貢献	防災協定等の締結状況及び弘前市消防団協力事業所制度の認定状況	技術者の雇用状況	品質・環境マネジメントシステムの認証取得状況
15.5	1.5	3.0	1.0	2.0	2.0	0.5	1.5	1.0	2.0	1.0

【技術評価点の評価結果】

入札者	技術評価点	技術評価点に係る評価項目									
		企業の施工能力			配置予定技術者の能力			地域貢献			その他
		施工実績	工事成績	優良工事表彰	施工実績	保有資格	優良工事技術者表彰	本市施策への貢献	防災協定等の締結状況及び弘前市消防団協力事業所制度の認定状況	技術者の雇用状況	品質・環境マネジメントシステムの認証取得状況
弘鉄・デンユウ建設工事共同企業体	15.5	1.5	3.0	1.0	2.0	2.0	0.5	1.5	1.0	2.0	1.0
日善・弘都特定建設工事共同企業体	15.5	1.5	3.0	1.0	2.0	2.0	0.5	1.5	1.0	2.0	1.0
張山電気・小林電設特定建設工事共同企業体	15.0	1.5	3.0	1.0	2.0	2.0	0.0	1.5	1.0	2.0	1.0

「当該金額に8%に相当する額を加算した金額が法律上の入札価格である。」