入札結果及び契約内容(R5.06.20).xlsx

業務 | 業種 | 入札·契約方法 | 執行所属略称 | 工期開始日 工期完了日 件名 履行場所 概要 予定価格 落札金額 契約金額 契約業者名 住所 雨紛小学校屋体耐震 鉄骨造一部鉄筋コンクリート造平家 床面積56 建築 学校教育部 (有)キューブプラン | 旭川市8条通8丁 旭川市神居町雨紛 委託 ·般競争入札 4,610,000 4,300,000 4,730,000 令和 5年 6月26日 令和 5年12月 8日 設計 改修設計委託 4㎡の耐震改修の実施設計 学校施設課 ニング 月41番地の10 橋梁数 1橋 橋梁支承工 一式 橋梁補修 旭西橋長寿命化(修 旭川市川端町6・7条 土木部 土木 旭川市本町3丁 -般競争入札 工 一式 現場塗装工 一式 橋梁付属物 工事 土木 101,120,000 98,000,000 107,800,000 令和 5年 6月23日 令和 6年 2月20日 タカハタ建設(株) 繕)工事 9・10丁目 建設課 月437-239 エー式 橋梁数 1橋 河川土工 一式 根固め工 平成大橋長寿命化(耐 旭川市神楽7条12・1 土木部 土木 旭川市7条通15 -式 法覆護岸工 -式 RC橋脚工 -式 工事 土木 一般競争入札 87.010.000 84.300.000 92,730,000 令和 5年 7月18日 令和 6年 3月21日 花本建設㈱ 建設課 震補強)その3工事 3丁目 丁目右6号 構造物撤去工 一式 橋脚巻立てエ 一式 |橋梁数 2橋 舗装工 一式 橋梁付属物工 | 工事 | 土木 功橋ほか長寿命化(修 旭川市永山町3丁目ほ 土木部 土木 株橋本川島コー 旭川市旭町2条7 69,950,000 67,700,000 一般競争入札 74,470,000 令和 5年 6月28日 令和 6年 3月21日 -式 橋梁補修工 一式 建設課 ポレーション 丁目12番地90 繕)工事 旭川市大町1条3丁目・ 施工延長 213.9m 施工幅員 10.9m 土木部 土木 大町1条3・10丁目間 旭川市本町2丁 旭町2条3丁目~大町1 ㈱石田兼松八興 道路土工 一式 排水構造物工 一式 舖 工事 土木 一般競争入札 63.770.000 61,850,000 68.035.000 令和 5年 6月28日 令和 6年 2月20日 2号線改良工事 条4丁目·旭町2条4丁 建設課 建設 目437番地119 装工 一式 縁石工 一式 区画線工 一式 施工延長 90.0m 施工幅員 15.5m 永山町9丁目・東旭川 土木部 土木 旭川市東旭川町上兵 道路土工 一式 道路付属物工 一式 排 旭川市10条通9 工事 土木 一般競争入札 北1条8丁目間道路線 55,330,000 令和 5年 7月 3日 51,910,000 50,300,000 令和 5年12月20日 赤川建設興業㈱ 水構造物工 一式 区画線工 一式 舗装 建設課 丁目左1号 改良工事 縁石工 一式 施工延長 50.7m 施工幅員 27.2m 土木部 土木 旭川市神居3条10・1 旭川市8条通20 神居旭山通改良工事 道路土工 一式 排水構造物工 一式 舖 一般競争入札 工事 土木 46,090,000 45,000,000 49,500,000 令和 5年 7月 3日 令和 6年 1月22日 親松建設㈱ 建設課 1丁目 丁目88-10 装工 一式 縁石工 一式 区画線工 一式 施工延長 141.4m 施工幅員 11.0m 土木部 土木 神楽岡4条5・6丁目間 旭川市神楽岡4・5条6 旭川市東鷹栖2 道路土工 一式 排水構造物工 一式 舗 工事 土木 一般競争入札 44,014,740 令和 5年 7月15日 令和 5年10月31日 真興建設㈱ 40,830,000 40,013,400 建設課 線11号 1号線改良工事 丁目 装工 一式 縁石工 一式 鉄筋コンクリート造地上4階地下1階塔屋1階 旭川市大雪通4 延床面積1, 282㎡の解体撤去並びに電気設 建築部 市営 旭川市8条通8丁目 工事 建築 64,790,000 令和 5年 6月27日 中央団地解体工事 -般競争入札 59,600,000 58,900,000 令和 6年 1月31日 ㈱谷脇組 丁目490番地の 備及び機械設備の撤去一式屋外附帯施設の 住宅課 63 解体撤去 鉄骨鉄筋コンクリート造一部鉄筋コンクリート造 総合庁舎解体設計その 旭川市6条通9丁目 札幌市中央区大 総務部 庁舎 地上9階地下1階塔屋2階延床面積12,276 委託 ·般競争入札 通西15丁目2番 16,240,000 12,500,000 13,750,000 令和 5年 6月27日 令和 6年 2月29日 ㈱建築工房 mの庁舎及び附属建築物の解体並びに附帯施 設計 2委託 建設課 地8 設の撤去に伴う実施設計 ボーリング調査 孔径66mm 2箇所 延長36 委託 第2豊岡団地建替(3) 建築部 市営 旭川市亀吉2条2 旭川市豊岡5条1丁目 ·般競争入札 4,620,000 4,260,000 4,686,000 令和 5年 6月22日 令和 5年 9月 8日 日北試錐工業(株) 調査 地質調査委託 住宅課 丁目1番1号 北部住民センター~体育室棟の屋根二重化改 北部住民センター体育 但川市春光5条4丁目 市民生活部 旭川市大町1条1 建築 室棟屋根改修ほか工 一般競争入札 18.720.000 17.105.000 18.815.500 令和 5年 6月27日 令和 5年10月31日 松藤土建㈱ ほか 市民活動交流センター~市民活動支援棟の小 地域活動課 丁目30番地の7 屋裏換気ガラリ改修 農業センター複合棟屋 農政部 農業 旭川市末広8条2 旭川市神居町雨紛 屋上ウレタン防水改修 工事 建築 一般競争入札 5.210.000 5.256.900 令和 5年 6月28日 令和 5年 9月29日 増田建設(株) 4.779.000 上防水改修工事 センター 丁目1番27号 原水ポンプ(11kW)1台の取替、逆洗ポンプ(2 常磐公園浄化施設ポン 土木部 公園 旭川市忠和4条7 旭川市常磐公園 2kW) 1台の取替, ろ過水供給ポンプ(7.5k 工事管 (株)テクノス北海道 -般競争入札 6.920.000 6.570.000 7.227.000 令和 5年 6月26日 令和 5年12月15日 プ取替工事 みどり課 丁目4番10号 W)1台の取替 市民文化会館高圧ケ 社会教育部 旭川市東七条10 旭川市7条通9丁目 電気室及び7条駐車場の高圧ケーブル改修 |工事 |電気 |一般競争入札 4,520,000 4,300,000 4,730,000 令和 5年 6月27日 令和 6年 3月 1日 (株)K•F•K 丁目2番20号 ブル改修工事 文化振興課

2/2ページ (注 予定価格及び落札金額は税抜きの金額)

件名	履行場所	概要	業務	業種	入札 契約方法	執行所属略称	予定価格	落札金額	契約金額	工期開始日	工期完了日	契約業者名	住所
障害者福祉センター空 調設備改修工事	旭川市宮前1条3丁目	ロードヒーティング系統熱交換器1台及びライン ポンプ1台の取替	工事	管	一般競争入札	福祉保険部 障害福祉課	3,860,000	3,502,227	3,852,450	令和 5年 6月27日	令和 5年11月10日	(有)ウィンテック	旭川市台場2条6 丁目3番5号
西八号川支川実施設 計委託	旭川市西神楽4線8~ 9号	調査延長 0.03km 設計延長 0.03km 災害復旧測量調査 一式 災害復旧工事設 計 一式	委託	土木設計	一般競争入札	土木部 土木建設課	3,540,000	3,270,000	3,597,000	令和 5年 6月23日	令和 5年 9月20日	㈱国策測量設計	旭川市永山北1 条11丁目43番 地19
末広東1条4・6丁目間 1号線ほか測量調査委 託	旭川市末広東1条4丁 目ほか	調査延長 0.15km 路線測量 一式 用 地測量 一式	委託	測量	一般競争入札	土木部 土木 建設課	2,480,000	2,280,000	2,508,000	令和 5年 6月23日	令和 5年 8月21日	㈱阿部工測	旭川市住吉6条2 丁目1番10号
忠和5条5丁目3号線 測量調査委託	旭川市忠和5条5丁目	調査延長 0.18km 路線測量 一式 用 地測量 一式	委託	測量	一般競争入札	土木部 土木建設課	2,360,000	2,150,000	2,365,000	令和 5年 6月22日	令和 5年 8月21日	大野測量設計㈱	旭川市豊岡13条 5丁目5番11号
東光8条8丁目1号線 ほか測量調査委託	旭川市東光8·9条8丁 目	調査延長 0.12km 路線測量 一式 用 地測量 一式	委託	測量	一般競争入札	土木部 土木 建設課	1,770,000	1,600,000	1,760,000	令和 5年 6月22日	令和 5年 8月21日	㈱安川測量	旭川市東鷹栖東 3条4丁目2163 番地
東3条1·3丁目間2号 線測量調査委託	旭川市東3・4条3丁目	調査延長 0.08km 路線測量 一式 用 地測量 一式	委託	測量	一般競争入札	土木部 土木 建設課	1,400,000	1,280,000	1,408,000	令和 5年 6月22日	令和 5年 8月21日	㈱北都測量社	旭川市2条通16 丁目1166番地
高砂台5·7丁目間2号 線測量調査委託	旭川市高砂台7丁目	調査延長 0.08km 路線測量 一式 用 地測量 一式	委託	測量	一般競争入札	土木部 土木 建設課	1,380,000	1,250,000	1,375,000	令和 5年 6月23日	令和 5年 8月21日	㈱アキマ光測量 設計	旭川市錦町20丁 目2166番地の 37

総合評価の結果

入札日	入札番号	業務名	設計価格(税抜き)	入札方式
令和5年6月20日	1	雨紛小学校屋体耐震改修設計委託	4,610,000円	条件付き一般競争入札

調査基準価格	失格判断基準
公表しない	公表しない

【評価基準】

	業務の実施方	針及び手法※1		企業の設計能力								技	術者の創	赴力						
														設計業務の実績と携わっ	った立場					十士 分に音変
	業務の実施方針	理解度及戊期組音》		E積 // // //	賠償	専門分野	ごとの技	術者資	格	1 管理技術	ž.				2 主任	担当者			指名停	技術評 価点の 配点の 合計(A)
評価項目	木切り大肥刀町	理解度及び取組意欲	設計	()(代)	責任					1 E 42 1X PD 1	н	総合(意匠)		構造		電気		機械	上等	配点の
			業務表		保険		築	褔	備	乗率	共術	乗率	技術	乗率	垃练	乗率	共活	乗率 は缶]	合計(A)
			実績	外	の加	分割 総合				①業務実績 ②携	評価	①業務実績 ②携	評価	①業務実績 ②携	評価	①業務実績 ②携	評価	***** 技術 ①業務実績 ②携 評価		
	評価 評価 技術	評価 評価 技術			^	委託 (意	構造	電気	機械	新築わった	占	新築わった	点	新築わった	占	新築わった	占			
	点合 委員 評価	点合 委員 評価				匠)				等以 立場	,	等以 立場	,·	等以 立場	<i>,</i> ,,,,	等以 立場	,,,,,	等以 立場 📉		
配点·委員数·乗率	5.0 5.0 18.0	5.0 5.0 12.0	5.0	0.0 4.0	3.0	1.0 1.0	1.0	1.0	1.0	1.0 1.0	7.0	1.0 1.0	1.0	1.0 1.0	1.0	1.0 1.0	1.0	1.0 1.0 1.0	0.0	57.0

【技術評価点】※2																
	業務の実施方	針及び手法※1	企	業の設計能力					技術	者の能力						
						専門分野ごとの技	術者資格			設計業務の実績と携わった				11.00-27		ı l
	業務の実施方針	理解度及び取組意欲			賠償	411111111111		1 管理技術者		2	主任担当者		北夕店	技術評 価の加	技術評価点	ı
申請者	X1307 X11273 21	-IIII	設計 実績	保有	責任			. 6-12000	総合(意匠)	構造	電気	機械	上 上等	算点の	(60 × B/A=	備考
			業務 表者	資格	保険	建染	設備	乗率	乗平	乗率	乗率	乗率		弁派の 合計(B)	C)	ı
	ET (T	57 /m 157 /m 144 //:	実績以外	者	の加	分割 総合		①業務実績 ②携 技術	①業務実績 ②携	支術 ①業務実績 ②携 記評価	が ①業務実績 ②携 評価 新築 もっさ	技術 ①業務実績 ②携 技術	<u> </u>	H II (B)		
	評価 評価 技術 法合 委員 評価	評価 評価 技術 点合 委員 評価	2/1		入	委託 (意 構造	電気 機械	新築 わった 評価 ちょう おりまた おりまた おりまた おりまた おりまた おりまた おりまた おりまた	新築わった等以	新築 わった 等以 カッた サ	占 /////// 探覧 わつに	評価 新築 わった 評価	'			ı .
	計 数 占	計 数 占				匠)		寺以 立場 !!!	サル 立場	が 一 立場	ポープ 寺以 立場	*** 一				ı .
(有)キューブプランニング	2.2 5.0 7.9	2.2 5.0 5.2	5.0 0.0	4.0	3.0	1.0 0.6 0.6	0.4 0.4	1.0 0.4 2.8	1.0 0.8	0.0 0.0 0	0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0	0.0	30.7	32.315789	

【総合評価結果】								
入札者	入札金額(税抜き) (D)	価格評価点算出金額 (税抜き)(D')※3	価格評価点の配点 (E)※4	入札書比較価格(F)※5	価格評価点 (E×(1- D'/F)=G)	評価値 (C+G)※6	摘要	備考
(有)キューブブランニンク		¥4,300,000	30	¥4.610.000	2.017354	34.3331	落札 1	

^{※1}簡易型のみである。 ※2各評価項目の技術評価点は少数第2位以下を切り捨て、少数第1位の値とする。 ※3価格評価点算出金額は入札金額であるが、調査基準価格を下回った場合は調査基準価格となる。 ※4価格評価点の配点は簡易型30点、特別簡易型60点となる。 ※5入札書比較価格は予定価格から消費税相当額を除いた額である。 ※6評価値は小数点第5位以下を切り捨てする。

総合評価の結果

入札日	入札番号	工事名	設計価格(税抜き)	入札方式
令和5年6月20日	3番	平成大橋長寿命化(耐震補強)その3工事	87,010,000 円	条件付き一般競争入札

調査基準価格 公表しない

【評価基準】

- 1														
			企業の	施工能力		配置予定抗	支術者の能力		地元	業者活用∙地均	或精通∙社会的	〕貢献		
	評価項目	企業の実績の有無	公共工事の 施工実績	工事成績評 定点の平均 点	ISOの取得	技術者の保		7T III	災害協定締 結の有無	障がいる権 用の推進実	画の推進実	制度の協力	での協力雇 用主としての	配点
	配点	1.0	1.0	4.5	1.0	3.0	2.0	5.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	20.0

【技術評価点】

【技術評価点】														
		企業の	施工能力		配置予定抗	技術者の能力		地元	業者活用•地	域精通·社会的	貢献			
申請者	企業の実績の有無	公共工事の 施工実績	工事成績評 定点の平均 点	ISOの取得	技術者の保	主任(監理) 技術者の継 続教育(CPD)	1-T ITT	災害協定締 結の有無	障がい者雇 用の推進実 績の有無	画の推進実	制度の協力	保護観察所 での協力雇 用主としての 登録の有無	合計 (A)	備考
新谷建設(株)	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	10.0	
㈱生駒組	1.0	1.0	3.0	0.5	3.0	0.0	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	13.5	
花本建設(株)	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0	4.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	16.5	
荒井建設(株) 本社	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	10.5	

【総合評価結果】

入札者	入札金額(税抜き) (B)	評価値算出金額 (税抜き)(B')※2		評価値 (C/B'× 1,000,000)※1	摘要	備考
新谷建設㈱	¥85,300,000	¥85,300,000	110.0	1.2895		
㈱生駒組	¥84,700,000	¥84,700,000	113.5	1.3400		
花本建設㈱	¥84,300,000	¥84,300,000	116.5	1.3819	落札	
荒井建設(株) 本社	¥85,500,000	¥85,500,000	110.5	1.2923		

^{※1}評価値は小数点第5位以下を切り捨てする。 ※2評価値算出金額は、入札金額であるが調査基準価格を下回った場合は、調査基準価格となる。

【総合評価方式で行った理由】

既設橋梁の耐震補強を行うことから、高度な技術と現場管理、安全管理の徹底が必要であるため。

総合評価の結果

入札日	入札番号	業務名	設計価格(税抜き)	入札方式
令和5年6月20日	10	総合庁舎解体設計その2委託	16,240,000円	条件付き一般競争入札

調査基準価格	失格判断基準
¥12,559,524	公表しない

【評価基準】

評価項目	企業の設計能力					技術者の能力					
						本明八明プレの仕ばれ次枚	設計業務の実績と携わった立場				技術
		設計	実績 JV代 #	域 保有	賠償 責任	専門分野ごとの技術者資格	1 管理技術者	2 主任担当者総合(意匠)			亭 価 s
		設計 業務 実績	表者	者	保険の加	分割 総合	乗率 技術	乗率 技術		止等	合
			以外 5	` -	入	委託 (意	新築わった。	新築 わった 点 立場			
配点・委員数・乗率		5.0	0.0	3.0 4.0	3.0	1.0 2.0	等以 立場 1.0 1.0 7.0	等以 立場 ****		0.0	+

【技術評価点】※2																
				企業(の設計能力		技術者の能力									
				専門分野ごとの技術者資格		設計業務の実績と携わった立場					l					
±=++				実績		賠償	寺门が好ここの反脈音英信	1 管理技術者		2 主任担当者			技術 指名停 価の		技術評価点	
申請者			設計 業務	0.775 17	也域 保有 青通 資格	責任	建築	乗率	総合(意匠)				止等	算点の	(60 × B/A= C)	備考
			実績	表者以外	者 者	の加	分割 総合	①業務実績 ②携 技術	①業務実績 ②携	技術 評価				合計(B)	.,	
				W/F		入	委託 (意		が わった	ffm 点				ı l		
400-4-66							匠)	外	外							
㈱建築工房			5.0	0.0	0.0 4.0	3.0	1.0 2.0	1.0 0.8 5.6	1.0 0.0 0	0.0			0.0	19.6	45.230769	
㈱柴滝建築設計事務所			5.0	0.0	3.0 4.0	3.0	1.0 1.2	1.0 0.8 5.6	0.2 0.8 0).3			0.0	22.1	51.000000	
㈱創明建築設計事務所			5.0	0.0	3.0 4.0	3.0	1.0 2.0	0.9 1.0 6.3	0.9 1.0 1	.8			0.0	25.1	57.923077	

総	合	評	価	結	果	

入札者	入札金額(税抜き) (D)	価格評価点算出金額 (税抜き)(D')※3	価格評価点の配点 (E)※4	入札書比較価格(F)※5	価格評価点 (E×(1- D'/F)=G)	評価値 (C+G)※6	摘要	備考
㈱建築工房	¥12,500,000	¥12,559,524			13.597818	58.8285	落札 1	
㈱柴滝建築設計事務所	¥16,200,000	¥16,200,000	60	¥16,240,000	0.147783	51.1477	3	
㈱創明建築設計事務所	¥16,240,000	¥16,240,000			0.000000	57.9230	2	

^{※1}簡易型のみである。 ※2各評価項目の技術評価点は少数第2位以下を切り捨て、少数第1位の値とする。 ※3価格評価点算出金額は入札金額であるが、調査基準価格を下回った場合は調査基準価格となる。 ※4価格評価点の配点は簡易型30点、特別簡易型60点となる。 ※5入札書比較価格は予定価格から消費税相当額を除いた額である。 ※6評価値は小数点第5位以下を切り捨てする。