

令和5年度

第1回横浜市入札等監視委員会次第

令和5年5月11日（木）午前9時15分～

WEB形式 [委員] WEB参加

[事務局] 11階契約部内 入札室

1 審議事項

- | | |
|---------------------------------|----|
| (1) 一般競争入札（WTO、総合評価落札方式）に係る抽出案件 | 1件 |
| (2) 一般競争入札（総合評価落札方式）に係る抽出案件 | 2件 |
| (3) 一般競争入札（条件付）に係る抽出案件 | 3件 |
| (4) 随意契約に係る抽出案件 | 2件 |

2 報告事項

- (1) 指名停止等措置の状況について
- (2) 談合情報対応状況について
- (3) 入札及び契約手続の運用状況について
- (4) その他

令和5年4月19日

横浜市長

横浜市入札等監視委員会委員長

横浜市入札等監視委員会運営事務要領第3条第4号の規定により、次の工事を審査することと決定したので通知します。

入札方式	No.	工事件名	備考
一般競争入札 (WTO、総合評価)	1 (財政局)	南部水再生センター30・40系列水処理等設備工事	
一般競争入札 (総合評価)	2 (財政局)	南部水再生センター30・40系列水処理等電気設備工事	
	4 (財政局)	南部処理区上大岡西地区下水道再整備工事(その2)	
一般競争入札 (条件付)	1 (水道局)	工業用水道 馬入川系統バックアップ施設築造工事(その2)	
	146 (財政局)	榎が丘小学校校舎建替工事(建築工事)	
	173 (財政局)	一般国道1号(不動坂交差点)道路改良工事(その6)	
随意契約	6 (財政局)	鶴見区民文化センター天井改修工事	
	28 (財政局)	神奈川水再生センターNo. 20オゾン発生装置等修理工事	

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(WTO、総合評価落札方式(簡易型))	
工事件名	南部水再生センター30・40系列水処理等設備工事	
公告日	令和4年11月8日	
工事概要	水処理設備工(汚泥かき寄せ機製作・据付工32池、メンブレンパネル式散気装置製作・据付工4池、無閉塞渦巻ポンプ製作・据付工7台、スクリー式渦巻ポンプ製作・据付工16台) ほか	
工期	令和5年1月30日から令和7年6月30日まで	
入札参加資格	①登録工種 ②建設業の許可 ③施工実績 ④技術者	機械器具設置 水道施設工事業又は機械器具設置工事業に係る特定建設業の許可を有すること。 平成19年4月1日以降に完成した、次のア、イ及びウの工事(いずれも新設、増設又は更新工事に限る。ア、イ及びウは別工事でも可。)の元請としての施工実績を有すること。 ア 下水道施設又は類似施設(水道施設等)の沈殿池における汚泥かき寄せ機設備工事 イ 処理方式を高度処理又は標準活性汚泥法とする下水道施設に係る、反応タンクにおける散気設備工事 ウ 下水道施設又は類似施設(水道施設等)における汚泥用ポンプ設備工事(施工内容に汚泥引抜設備を含む工事に限る。) なお、当該施工実績が共同企業体の構成員としての施工実績の場合は、代表構成員のものに限る。 水道施設工事業又は機械器具設置工事業に係る監理技術者資格者証を有する者又はこれと同等以上の資格を有するものと国土交通大臣が認定した者(以下「監理技術者等」という。)を施工現場に専任で配置できること。
入札参加資格の設定理由	上記 ① " ② " ③ " ④	本工事の施工内容から設定 建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定 本工事の施工内容及び技術的難易度を考慮して、本工事と同種の施工実績を設定 建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定。また、適切な現場管理の確保を考慮して設定。
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入札てんまつ」のとおり	
落札率	96.82%	
契約金額	4,345,000,000 円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（簡易型））

開札日	令和 5年 1月12日	契約番号	2221010373	
件名	南部水再生センター 30・40系列水処理等設備工事			
予定価格(税抜き:円)	4,079,400,000	調査基準価格(税抜き:円)	3,875,430,000	
入札参加業者	1 回 目		2 回 目	
	技術評価点 評価値	入札金額(税抜き:円) 結 果	技術評価点 評価値	入札金額(税抜き:円) 結 果
1	J F Eエンジニアリング株式会社 123.0 3.1139	3,950,000,000 落札	-	-
2	メタウォーター株式会社 114.0 2.9416	3,832,000,000	-	- ※技術評価点-5点(調査基準価格未滿)
3	荏原実業株式会社 114.0 2.8292	4,029,400,000	-	-
4	株式会社クボタ 107.0 2.7609	3,745,000,000	-	- ※技術評価点-5点(調査基準価格未滿)
5	三機工業株式会社 109.0 2.7594	3,950,000,000	-	-
6	三菱化工機株式会社 103.0 2.6577	3,820,000,000	-	- ※技術評価点-5点(調査基準価格未滿)
7	日立造船株式会社	不参加	-	-
8	株式会社フソウ	辞退	-	-
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				

落札となるべき同値の評価者が複数である場合は、くじにより決定しています。

評価値 = (技術評価点 / 入札金額(税抜)) × 100,000,000

ただし、入札金額(税抜)が調査基準価格(税抜)を下回る場合は、

評価値 = (技術評価点 / 調査基準価格(税抜)) × 100,000,000

入札金額が調査基準価格を下回っている場合は技術評価点の減点を行います。(-5点)

技術評価点及び評価値に「 - 」がある場合は、技術資料の評価項目に欠格があることを示します。

2回目の技術評価点及び評価値並びに入札金額及び結果に「 - 」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2221010373	件名	南部水再生センター30・40系列水処理等設備工事	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	--------------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		1	2	3	
技術資料提出者		株式会社クボタ	メタウォーター株式会社	荏原実業株式会社	
技術提案					
企業の技術力	工程管理に係る技術的所見	6.0	3.0	3.0	
	品質管理に係る技術的所見	6.0	0.0	3.0	
	施工上の課題に係る技術的所見				
	施工上配慮すべき事項				
	安全管理に留意すべき事項	6.0	3.0	3.0	
	環境負荷軽減に配慮すべき事項				
簡易な施工計画					
企業の施工能力	同種工事の施工実績				
	工事成績評定点の実績				
	横浜市優良工事施工会社表彰の実績 1				
	配置予定技術者の施工経験				
	配置予定現場代理人の横浜市優良工事現場責任者表彰の実績 2				
	若手・女性技術者の登用				
企業の社会性・信頼性	CCUSの取組	1.0	0.0	1.0	
	地域精進度・地域との密着度				
	災害協力 3				
	市内経済への貢献	4.0	4.0	4.0	
	地域への貢献				
	災害発生時の対応力	1.0	0.0	0.0	
	災害出勤実績				
	男女共同参画及び女性活躍の推進	2.0	2.0	2.0	
SDGsの取組	3.0	0.0	3.0		
週休2日の実績					
加算点	満点	29.0	12.0	19.0	14.0
技術評価点 (加算点 + 100)			112.0	119.0	114.0
備考					

平成25年10月1日より前に公告した工事の評価項目は次のとおり読み替えます。
 1：横浜市優良工事請負業者表彰の実績 2：配置予定現場代理人の横浜市優良工事技術者表彰の実績 3：横浜市災害協力業者名簿の登載

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2221010373	件名	南部水再生センター30・40系列水処理等設備工事	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	--------------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		4	5	6	
技術資料提出者		JFEエンジニアリング株式会社	三機工業株式会社	三菱化工機株式会社	
技術提案					
企業の技術力	工程管理に係る技術的所見	6.0	6.0	3.0	0.0
	品質管理に係る技術的所見	6.0	3.0	3.0	0.0
	施工上の課題に係る技術的所見				
	施工上配慮すべき事項				
	安全管理に留意すべき事項	6.0	6.0	0.0	3.0
	簡易な施工計画				
企業の施工能力	同種工事の施工実績				
	工事成績評定点の実績				
	横浜市優良工事施工会社表彰の実績 1				
	配置予定技術者の施工経験				
	配置予定現場代理人の横浜市優良工事現場責任者表彰の実績 2				
	若手・女性技術者の登用				
	CCUSの取組	1.0	1.0	1.0	1.0
企業の社会性・信頼性	地域精進度・地域との密着度				
	災害協力 3				
	市内経済への貢献	4.0	4.0	0.0	4.0
	地域への貢献				
	災害発生時の対応力	1.0	1.0	0.0	0.0
	災害出勤実績				
	男女共同参画及び女性活躍の推進	2.0	2.0	2.0	0.0
	SDGsの取組	3.0	0.0	0.0	0.0
	週休2日の実績				
加算点		満点 29.0	23.0	9.0	8.0
技術評価点 (加算点 + 100)			123.0	109.0	108.0
備考					

平成25年10月1日より前に公告した工事の評価項目は次のとおり読み替えます。
 1：横浜市優良工事請負業者表彰の実績 2：配置予定現場代理人の横浜市優良工事技術者表彰の実績 3：横浜市災害協力業者名簿の登載

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(総合評価落札方式(簡易型))	
工事件名	南部水再生センター30・40系列水処理等電気設備工事	
公告日	令和4年10月25日	
工事概要	高圧受配電設備製作・据付工一式、負荷設備製作・据付工一式、制御設備製作・据付工一式、工業計器類製作・据付工一式 ほか	
工期	令和4年12月23日から令和7年6月30日まで	
入札参加資格	①登録工種 ②登録細目 ③格付 ④所在地区分 ⑤施工実績 ⑥技術者 ⑦その他	電気 電気設備工事 A 市内又は準市内 平成19年4月1日以降に完成した、下水道施設(高度処理又は標準活性汚泥法に限る。)又は類似施設(水道施設等)における、ポンプ設備、弁設備及びかき寄せ機を運転・制御するための電気設備工事(新設、増設又は更新工事に限る。)の元請としての施工実績を有すること。なお、当該施工実績が共同企業体の構成員としての実績の場合は、代表構成員のものに限る。 電気工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置すること。 当該技術者は落札候補(予定)者通知書の送付日において、(1)直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、(2)当該雇用期間が3か月間経過しており、(3)他の工事に従事していない者でなければならない。 現場代理人は、落札候補(予定)者通知書の送付日において、直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、かつ、当該雇用期間が3か月間経過している者であること。
入札参加資格の設定理由	上記 ①②③ " ④ " ⑤ " ⑥ " ⑦	本工事の施工内容及び工事費から設定 入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定 本工事の施工内容及び技術的難易度を考慮して、本工事と同種の施工実績を設定 建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定 適切な現場管理の確保を考慮して設定
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入札てんまつ」のとおり	
落札率	98.37%	
契約金額	1,622,500,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（簡易型））

開札日	令和 4年12月 7日	契約番号	2221010379		
件名	南部水再生センター 30・40系列水処理等電気設備工事				
予定価格(税抜き:円)	1,499,400,000	調査基準価格(税抜き:円)	1,424,430,000		
入札参加業者	1 回 目		2 回 目		
	技術評価点 評価値	入札金額(税抜き:円) 結 果	技術評価点 評価値	入札金額(税抜き:円) 結 果	
1	あきら株式会社	125.0 8.4745	1,475,000,000 落札	-	-
2	株式会社明電舎	126.0 6.4615	1,950,000,000	-	-
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

落札となるべき同値の評価者が複数である場合は、くじにより決定しています。

評価値 = (技術評価点 / 入札金額(税抜)) × 100,000,000

ただし、入札金額(税抜)が調査基準価格(税抜)を下回る場合は、

評価値 = (技術評価点 / 調査基準価格(税抜)) × 100,000,000

入札金額が調査基準価格を下回っている場合は技術評価点の減点を行います。(-5点)

技術評価点及び評価値に「 - 」がある場合は、技術資料の評価項目に欠格があることを示します。

2回目の技術評価点及び評価値並びに入札金額及び結果に「 - 」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2221010379	件名	南部水再生センター30・40系列水処理等電気設備工事	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	----------------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		1	2		
技術資料提出者		株式会社明電舎	あきら株式会社		
技術提案					
企業の技術力	工程管理に係る技術的所見	6.0	6.0	3.0	
	品質管理に係る技術的所見	6.0	3.0	3.0	
	施工上の課題に係る技術的所見				
	施工上配慮すべき事項				
	安全管理に留意すべき事項	6.0	3.0	6.0	
	環境負荷軽減に配慮すべき事項				
簡易な施工計画					
評価項目	企業の施工能力	各種工事の施工実績			
		工事成績評定点の実績	4.0	4.0	4.0
		横浜市優良工事施工会社表彰の実績 1	4.0	4.0	2.0
		配置予定技術者の施工経験			
		配置予定現場代理人の横浜市優良工事現場責任者表彰の実績 2			
		若手・女性技術者の登用			
企業の社会性・信頼性	地域精通度・地域との密着度				
	災害協力 3	2.0	2.0	2.0	
	市内経済への貢献	4.0	4.0	4.0	
	地域への貢献				
	災害発生時の対応力				
	災害出勤実績				
	男女共同参画及び女性活躍の推進				
	SDGsの取組	3.0	0.0	1.0	
週休2日の実績					
加算点		満点	35.0	26.0	25.0
技術評価点 (加算点 + 100)			126.0	125.0	
備考					

平成25年10月1日より前に公告した工事の評価項目は次のとおり読み替えます。
 1：横浜市優良工事請負業者表彰の実績 2：配置予定現場代理人の横浜市優良工事技術者表彰の実績 3：横浜市災害協力業者名簿の登載

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(総合評価落札方式(特別簡易型))	
工事件名	南部処理区上大岡西地区下水道再整備工事(その2)	
公告日	令和4年11月22日	
工事概要	管きよ更生工(反転工法又は形成工法、Φ250mm～Φ700mm、L=948.9m)、 強プラ管布設工(Φ250mm～Φ350mm、L=154.1m)、交通安全施設移設工一式 ほか	
工期	令和5年1月20日から令和6年10月31日まで	
入札参加資格	1 特定建設共同企業体の資格条件	
	①技術力結集型共同企業体(構成員数は2者) ②出資比率は、各構成員ともに30%以上(代表構成員の出資比率は、JVの構成員中最大)	
	2 構成員の資格条件	
	①登録工種	管更生
	②登録細目	下水管漏水防止工事
③所在地区分	市内	
④技術者	土木工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置すること(ただし、代表構成員以外の構成員は、国家資格を有する主任技術者でも可とする。) 当該技術者は落札候補(予定)者通知書の送付日において、(1)直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、(2)当該雇用期間が3か月間経過しており、(3)他の工事に従事していない者でなければならない。	
⑤その他	(1)各構成員は、公益財団法人日本下水道新技術機構の技術審査証明を得た下水道管きよ更生工法(反転工法又は形成工法に限る。)に関する団体に属していること、又は当該工法について実施権の許諾を受けていること。 (2)同一の工法が施工可能な構成員により結成された共同企業体であり、当該同一の工法を用いて本件工事を施工できること。 (3)現場代理人は、落札候補(予定)者通知書の送付日において、直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、かつ、当該雇用期間が3か月間経過している者であること。	
入札参加資格の設定理由	上記1 ①②	本工事の工事費及び技術的難易度を考慮して設定
	上記2 ①②	本工事の施工内容から設定
	” ③	入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定
	” ④	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定
	” ⑤	本工事の施工内容及び技術的難易度を考慮して設定
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入れてんまつ」のとおり	
落札率	93.21%	
契約金額	316,548,238円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（特別簡易型））

開札日	令和 5年 1月 6日	契約番号	2221010404	
件名	南部処理区上大岡西地区下水道再整備工事（その2）			
予定価格（税抜き：円）	308,710,000	調査基準価格（税抜き：円）	287,771,126	
入札参加業者	1 回 目		2 回 目	
	技術評価点 評価値	入札金額（税抜き：円） 結 果	技術評価点 評価値	入札金額（税抜き：円） 結 果
1	重田・シビック建設共同企業体 100.0 34.7498	287,771,126 落札	-	-
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				

落札となるべき同値の評価者が複数である場合は、くじにより決定しています。
 評価値 = (技術評価点 / 入札金額 (税抜)) × 100,000,000
 ただし、入札金額 (税抜) が調査基準価格 (税抜) を下回る場合は、
 評価値 = (技術評価点 / 調査基準価格 (税抜)) × 100,000,000
 入札金額が調査基準価格を下回っている場合は技術評価点の減点を行います。 (-5点)
 技術評価点及び評価値に「-」がある場合は、技術資料の評価項目に欠格があることを示します。
 2回目の技術評価点及び評価値並びに入札金額及び結果に「-」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2221010404	件名	南部処理区上大岡西地区下水道再整備工事（その2）	総合評価の型	特別簡易型
------	------------	----	--------------------------	--------	-------

【技術評価点】

番号		1			
技術資料提出者		重田・シビック建設共同企業体			
技術提案					
企業の技術力	工程管理に係る技術的所見				
	品質管理に係る技術的所見				
	施工上の課題に係る技術的所見				
	施工上配慮すべき事項				
	安全管理に留意すべき事項				
	環境負荷軽減に配慮すべき事項				
簡易な施工計画					
評価項目	各種工事の施工実績				
	工事成績評定点の実績	4.0	0.0		
	横浜市優良工事施工会社表彰の実績 1	4.0	0.0		
	配置予定技術者の施工経験	4.0	0.0		
	配置予定現場代理人の横浜市優良工事現場責任者表彰の実績 2	2.0	0.0		
	若手・女性技術者の登用	4.0	0.0		
	建設キャリアアップシステム（CCUS）の事業者登録	1.0	0.0		
企業の施工能力	地域精通度・地域との密着度				
	災害協力 3	2.0	0.0		
	市内経済への貢献				
	地域への貢献	2.0	0.0		
	災害発生時の対応力				
	災害出勤実績				
	男女共同参画及び女性活躍の推進	2.0	0.0		
	SDGsの取組	3.0	0.0		
企業の社会性・信頼性	週休2日の実績	2.0	0.0		
加算点	満点	30.0	0.0		
技術評価点 (加算点 + 100)			100.0		
備考					

平成25年10月1日より前に公告した工事の評価項目は次のとおり読み替えます。
 1：横浜市優良工事請負業者表彰の実績 2：配置予定現場代理人の横浜市優良工事技術者表彰の実績 3：横浜市災害協力業者名簿の登載

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(条件付)	
工事件名	工業用水道 馬入川系統バックアップ施設築造工事(その2)	
公告日	令和4年11月8日	
工事概要	配水塔築造工(高架水槽、SUS製1基)、管布設工一式、場内整備工一式 ほか	
工期	令和4年12月16日から令和6年3月29日まで	
入札参加資格	本件工事は混合入札により執行。 次の条件を全て満たす単体企業又は技術力結集型共同企業体であること。	
	1 特定建設共同企業体の資格条件	
	① 技術力結集型共同企業体(構成員数は2者) ② 出資比率は、各構成員ともに30%以上(代表構成員の出資比率は、JVの構成員中最大)	
	2 単体企業又は特定建設共同企業体構成員の資格条件	
	①登録工種	土木
	②登録細目	水道施設工事
	③格付	A
④所在地区分	市内又は準市内	
⑤施工実績	平成19年4月1日以降に完成した配水池(配水塔を含む。)築造工事の元請としての施工実績を有すること。なお、当該施工実績が、共同企業体の構成員としての実績の場合は、出資比率が10分の2以上のものに限る。	
⑥技術者	水道施設工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置すること(ただし、特定建設共同企業体による入札の場合、代表構成員以外の構成員は国家資格を有する主任技術者でも可とする。)。当該技術者は落札候補(予定)者通知書の送付日において、(1)直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、(2)当該雇用期間が3か月間経過しており、(3)他の工事に従事していない者でなければならない。	
⑦その他	現場代理人は、落札候補(予定)者通知書の送付日において、直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、かつ、当該雇用期間が3か月間経過している者であること。	
入札参加資格の設定理由	上記1 ①②	本工事の工事費及び技術的難易度を考慮して設定
	上記2 ①②③	本工事の施工内容及び工事費から設定
	" ④	入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定
	" ⑤	本工事の施工内容及び技術的難易度を考慮して、本工事と同種の施工実績を設定
	" ⑥	建設業法の規定並びに本工事の工事費及び工事内容を考慮して設定
" ⑦	適切な現場管理の確保を考慮して設定	
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入札てんまつ」のとおり	
落札率	94.49%	
契約金額	649,660,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ

開札日	令和 4年12月 1日	契約番号	2252010216		
件名	工業用水道 馬入川系統バックアップ施設築造工事 (その2)				
予定価格(税抜き:円)	625,000,000	最低制限価格(税抜き:円)	588,546,792		
入札参加業者		1 回 目		2 回 目	
		入札金額(税抜き:円)	結 果	入札金額(税抜き:円)	結 果
1	株式会社熊谷組	590,600,000	落札	-	-
2	東鉄工業株式会社	590,803,797		-	-
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

落札となるべき同価の入札をした者が複数である場合は、くじにより決定しています。
 2回目の入札金額及び結果に「-」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(条件付)	
工事件名	榎が丘小学校校舎建替工事(建築工事)	
公告日	令和4年9月6日	
工事概要	RC造、地上3階建、延床面積6,480.88m ² ほか	
工期	令和4年12月23日から令和6年7月19日まで	
入札参加資格	1 特定建設共同企業体の資格条件	
	①技術結集型共同企業体(構成員数は2者又は3者) ②出資比率は、各構成員ともに30%以上(構成員数が3者の場合にあつては20%以上。代表構成員の出資比率は、JVの構成員中最大)	
	2 構成員の資格条件	
	①登録工種	建築
	②登録細目	建築工事
	③格付	A
④所在地区分	市内	
⑤技術者	建築工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置すること(ただし、代表構成員以外の構成員は、国家資格を有する主任技術者でも可とする。) 当該技術者は落札候補(予定)者通知書の送付日において、(1)直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、(2)当該雇用期間が3か月間経過しており、(3)他の工事に従事していない者でなければならない。	
⑥その他	現場代理人は、落札候補(予定)者通知書の送付日において、直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、かつ、当該雇用期間が3か月間経過している者であること。	
入札参加資格の設定理由	上記1 ①②	本工事の工事費及び技術的難易度を考慮して設定
	上記2 ①②③	本工事の施工内容及び工事費から設定
	” ④	入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定
	” ⑤	建設業法の規定並びに本工事の工事費及び工事内容を考慮して設定
	” ⑥	適切な現場管理の確保を考慮して設定
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入札てんまつ」のとおり	
落札率	94.97%	
契約金額	1,723,700,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ

開札日	令和 4年 9月30日	契約番号	2271010094		
件名	榎が丘小学校校舎建替工事（建築工事）				
予定価格(税抜き:円)	1,650,000,000	最低制限価格(税抜き:円)	1,561,729,105		
入札参加業者		1 回 目		2 回 目	
		入札金額(税抜き:円)	結 果	入札金額(税抜き:円)	結 果
1	馬淵・小雀建設共同企業体	1,567,000,000	落札	-	-
2	松尾・安藤建設共同企業体	1,570,350,000		-	-
3	工藤・サカクラ建設共同企業体	1,577,000,000		-	-
4	風越・中鉢建設共同企業体	1,591,000,000		-	-
5	渡辺・根本建設共同企業体	1,670,000,000		-	-
6	株式会社紅梅組	1,720,000,000		-	-
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

落札となるべき同価の入札をした者が複数である場合は、くじにより決定しています。
 2回目の入札金額及び結果に「-」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(条件付)	
工事件名	一般国道1号(不動坂交差点)道路改良工事(その6)	
公告日	令和4年11月8日	
工事概要	横断歩道橋製作・架設工60t、橋梁用高欄工一式、塗装工一式、輸送工一式 ほか	
工期	令和4年12月8日から令和5年3月31日まで	
入札参加資格	①登録工程 ②登録細目 ③格付 ④所在地区分 ⑤施工実績 ⑥技術者 ⑦その他	鋼構造 鋼製橋梁工事 なし 市内又は準市内 平成19年4月1日以降に完成した、工事1件あたりの鋼材重量36t以上の鋼製橋を自社において製作し、架設した工事の元請としての施工実績を有すること。なお、当該施工実績が共同企業体の構成員としての実績の場合は、出資比率が10分の2以上のものに限る。 鋼構造物工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置すること。 当該技術者は落札候補(予定)者通知書の送付日において、(1)直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、(2)当該雇用期間が3か月間経過しており、(3)他の工事に従事していない者でなければならない。 現場代理人は、落札候補(予定)者通知書の送付日において、直接的かつ恒常的な雇用関係にあり、かつ、当該雇用期間が3か月間経過している者であること。
入札参加資格の設定理由	上記 ①②③ " ④ " ⑤ " ⑥ " ⑦	本工事の施工内容及び工事費から設定 入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定 本工事の施工内容及び技術的難易度を考慮して、本工事と同種の施工実績を設定 建設業法の規定並びに本工事の工事費及び工事内容を考慮して設定 適切な現場管理の確保を考慮して設定
予定価格の公表時期	事前	事後
入札結果	別紙「入札てんまつ」のとおり	
落札率	99.82%	
契約金額	178,750,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考		

入札てんまつ

開札日	令和 4年11月25日	契約番号	2212010110		
件名	一般国道1号(不動坂交差点)道路改良工事(その6)				
予定価格(税抜き:円)	162,780,000	最低制限価格(税抜き:円)	151,130,733		
入札参加業者		1 回 目		2 回 目	
		入札金額(税抜き:円)	結 果	入札金額(税抜き:円)	結 果
1	宇野重工株式会社	162,500,000	落札	-	-
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

落札となるべき同価の入札をした者が複数である場合は、くじにより決定しています。
 2回目の入札金額及び結果に「-」がある場合は、再度入札の非対象工事であること、又は再度入札の対象工事であるが再度入札を行わなかったことを示しています。

抽出工事説明書(様式6-2)

契約方法	随意契約
工事件名	鶴見区民文化センター 天井改修その他工事
工事概要	(1) 特定天井の耐震化改修 一式 (2) 上記に伴う電気設備工事 一式 (3) 上記に伴う機械設備工事 一式
工期	令和4年12月14日～令和6年7月26日
契約の相手方	株式会社 竹中工務店 横浜支店
随意契約理由	<p>鶴見区民文化センターは鶴見駅東口再開発事業にてUR 都市機構が整備したシークレインの一部であり、シークレインはRC造(鉄筋コンクリート造)一部SRC造(鉄骨鉄筋コンクリート造)・S造(鉄骨造)の建物で施工者は電気設備と機械設備を含め株式会社竹中工務店です。</p> <p>鶴見区民文化センターはシークレインの一部を市が区分所有して運営しており、その専有部分を工事する際はシークレイン管理組規約第18条第1項に則り、シークレイン内装設計・施工指針書の内容に従って施設部会長の承認を得る必要があります。また、本工事は全体共用部分である躯体に影響を及ぼすため、同規約第18条第5項に則り全体理事会にて承認勧告をいただく必要があります。</p> <p>これに伴い、本工事の実施について管理組合に説明したところ、本工事は共用部分も対象をなっていることから、躯体部分への影響等を考慮し、当初の施工業者であり当建物を熟知している株式会社竹中工務店とする旨を示されています。</p> <p>また、株式会社竹中工務店はシークレイン内装設計・施工指針書の指定業者となっており、本指針書の内容に従う必要があることから本工事を実施できる唯一の業者となるため、株式会社竹中工務店横浜支店に随意契約しました。</p>
根拠法令	地方自治法施行令第167条の2第1項第2号
契約金額	596,200,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)
備考	契約金額596,200,000(円) / 予定価格596,420,000(円) = 99.96%

(参考)随意契約に係る法令等

地方自治法

(契約の締結)

第二百三十四条 売買、貸借、請負その他の契約は、一般競争入札、指名競争入札、随意契約又はせり売りの方法により締結するものとする。

2 前項の指名競争入札、随意契約又はせり売りは、政令で定める場合に該当するときに限り、これによることができる。

(以下略)

地方自治法施行令

第六十七條の二 地方自治法第二百三十四条第二項の規定により随意契約によることができる場合は、次に掲げる場合とする。

一 売買、貸借、請負その他の契約でその予定価格(貸借の契約にあたっては、予定賃借料の年額又は総額)が別表第五条欄に掲げる契約の種類に応じ同表下欄に定める額の範囲内において普通地方公共団体の規則で定める額を超えないものをするとき。

二 不動産の買入れ又は借入れ、普通地方公共団体が必要とする物品の製造、修理、加工又は納入に使用させるため必要な物品の売払いその他の契約でその性質又は目的が競争入札に適しないものをするとき。

(以下略)

抽出工事説明書(様式6-2)

契約方法	随意契約
工事件名	神奈川水再生センターNo. 20オゾン発生装置等修理工事
工事概要	No. 20オゾン発生装置点検修理工一式、No. 10、20オゾン原料供給機点検修理工一式、No. 21排オゾン分解塔等点検修理工一式、オゾン散気設備点検修理工一式、発生オゾン濃度測定装置等点検修理工一式、排オゾン消泡塔配管修理工一式
工期	令和4年12月27日から令和5年3月24日まで
契約の相手方	三菱電機プラントエンジニアリング株式会社 神奈川支社
随意契約理由	<p>神奈川水再生センターは神奈川県千代田区に位置し、神奈川県、西区、保土ヶ谷区の大部分と、鶴見区、旭区、港北区の一部を処理区とし生活排水等をきれいな水にする下水道施設です。</p> <p>本工事の施工対象となるNo. 20オゾン発生装置等は、平成31年3月に更新し稼働した設備であり、有毒ガスでもあるオゾンが発生させ処理水を消毒するため、定期的に消耗部品を交換し主要構成部品の健全性を確認しなければ、安定的な設備の運転に支障をきたし有毒ガスの漏洩の危険があるため、機器の点検修理を行います。具体的には、各機器を分解した後構成部品の点検を行い、定期交換部品やパッキンなどの消耗部品を交換、再度組み立て据付し、安定した運転が行えるよう調整を行います。</p> <p>No. 20オゾン発生装置等は、三菱電機株式会社が独自の技術により設計・製作を行った機器です。機器の据付および調整は機器仕様、構造およびシステムを熟知した専門技術者でなければ不可能です。</p> <p>三菱電機プラントエンジニアリング株式会社は、三菱電機株式会社が設計・製造した機器のメンテナンスを行うための事業者で、交換部品の調達が可能であり、本設備の仕様・機能を熟知し、専門技術者を有している唯一の事業者です。</p> <p>仮に同社以外の業者に施工させた場合、部品の製作、取付け及び調整等を規定の精度以内で行うことが出来ず、起動不能、有毒ガスの漏洩など消毒機能に重大な障害につながる恐れがあります。</p> <p>以上の理由により設備の仕様・機能を把握し、本工事の施工が唯一可能な三菱電機プラントエンジニアリング株式会社と随意契約をしました。</p>
根拠法令	地方自治法施行令第167条の2第1項第2号
契約金額	10,395,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)
備考	契約金額10,395,000(円) / 予定価格11,869,000(円) = 87.58%

(参考)随意契約に係る法令等

地方自治法

(契約の締結)

第二百三十四条 売買、貸借、請負その他の契約は、一般競争入札、指名競争入札、随意契約又はせり売りの方法により締結するものとする。

2 前項の指名競争入札、随意契約又はせり売りは、政令で定める場合に該当するときに限り、これによることができる。

(以下略)

地方自治法施行令

第六十七條の二 地方自治法第二百三十四条第二項の規定により随意契約によることができる場合は、次に掲げる場合とする。

一 売買、貸借、請負その他の契約でその予定価格(貸借の契約にあたっては、予定賃借料の年額又は総額)が別表第五条欄に掲げる契約の種類に応じ同表下欄に定める額の範囲内において普通地方公共団体の規則で定める額を超えないものをするとき。

二 不動産の買入れ又は借入れ、普通地方公共団体が必要とする物品の製造、修理、加工又は納入に使用させるため必要な物品の売払いその他の契約でその性質又は目的が競争入札に適しないものをするとき。

(以下略)

指名停止等措置状況一覧(様式3)

令和5年1月～令和5年3月措置分

No.	対象事業者名	停止事由	停止期間	適用条項
1	五洋建設株式会社	不正又は不誠実な行為(一般法令違反(本市契約以外))	5年1月7日～5年2月6日 (1か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
2	株式会社tvkコミュニケーションズ	契約違反等(履行遅延(2週間超え))	5年1月18日～5年2月17日 (1か月)	第2条第1項 別表第1 措置要件第4号
3	株式会社共信建設	安全管理措置の不適切により生じた公衆損害事故(3人未満の負傷)	5年2月25日～5年3月24日 (1か月)	第2条第1項 別表第1 措置要件第5号
4	株式会社水機テクノス	建設業法違反行為(本市契約以外の契約)	5年2月28日～5年5月27日 (3か月)	第2条第1項 別表第2 措置要件第12号
5	水道機工株式会社	建設業法違反行為(本市契約以外の契約)	5年2月28日～5年5月27日 (3か月)	第2条第1項 別表第2 措置要件第12号
6	株式会社松岡工務店	不正又は不誠実な行為(正当な理由がない落札候補者等辞退又は必要書類未提出等)	5年3月8日～5年5月7日 (2か月)	第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
7	五洋建設株式会社	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の負傷)	5年3月25日～5年4月7日 (2週間)	第2条第1項、第3条 別表第1 措置要件第7号
8	東洋船舶工業株式会社	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の負傷)	5年3月25日～5年4月7日 (2週間)	第2条第1項、第3条 別表第1 措置要件第7号
9	株式会社インクラフト	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の負傷)	5年3月28日～5年4月10日 (2週間)	第2条第1項、第4条 別表第1 措置要件第7号
10	株式会社MASA1GROUP・湯澤コーポレーション	不正又は不誠実な行為(一般法令違反(本市契約以外))	5年3月28日～5年5月27日 (2か月)	要綱第2条第1項 別表第2措置要件第13号
11	株式会社増岡組	本市以外の公共機関職員に対する贈賄及び競売入札妨害又は談合行為	5年3月29日～5年9月28日 (6か月)	要綱第2条第1項 別表第2措置要件第2号及び7号
12	三菱電機株式会社	不正又は不誠実な行為(一般法令違反(本市契約以外))	5年3月29日～5年4月28日 (1か月)	要綱第2条第1項 別表第2措置要件第13号
13	株式会社小俣組	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の死亡、3人以上の負傷)	5年3月29日～5年4月18日 (3週間)	第2条第1項、第4条 別表第1 措置要件第7号
14	有限会社萬代組	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の負傷)	5年3月31日～5年4月13日 (2週間)	第2条第1項、第4条 別表第1 措置要件第7号
15	丸忠建工株式会社	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故(3人未満の負傷)	5年3月31日～5年4月6日 (1週間)	第2条第1項、第4条 別表第1 措置要件第7号

談合情報対応状況一覧表(様式4)

令和4年12月～令和5年2月入札執行案件

談合情報が 寄せられた日	入札予定日	件名	対応	備考
該当なし				

入札及び契約手続の運用状況について (令和3年度、令和4年度とも3月末現在)

1 入札方式別落札状況

工種	一般競争入札(WTO対象)				一般競争入札(総合評価落札方式)				一般競争入札(最低制限価格対象)				指名競争入札				全体			
	件数		平均落札率		件数		平均落札率		件数		平均落札率		件数		平均落札率		件数		平均落札率	
	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度
土木	0	2	-	78.1%	23	20	90.1%	89.8%	661	681	90.9%	90.0%	0	0	-	-	684	703	90.9%	90.0%
舗装	0	0	-	-	36	37	90.1%	90.1%	347	328	90.5%	89.6%	0	0	-	-	383	365	90.5%	89.7%
造園	0	0	-	-	6	10	90.0%	90.5%	193	207	91.4%	90.1%	0	0	-	-	199	217	91.4%	90.1%
建築	0	3	-	95.0%	5	8	94.9%	95.1%	99	102	93.7%	93.5%	0	0	-	-	104	113	93.7%	93.6%
電気	1	0	95.6%	-	6	11	96.1%	94.3%	145	151	93.7%	93.3%	3	3	95.0%	95.6%	155	165	93.8%	93.4%
管	0	0	-	-	4	6	95.3%	97.2%	147	171	93.8%	93.1%	0	0	-	-	151	177	93.8%	93.2%
上水道	0	0	-	-	11	4	91.6%	91.8%	126	151	92.8%	91.7%	0	0	-	-	137	155	92.7%	91.7%
その他	5	0	87.0%	-	9	13	93.9%	90.8%	360	366	92.9%	92.6%	0	0	-	-	374	379	92.8%	92.5%
計	6	5	88.5%	88.2%	100	109	91.4%	91.4%	2,078	2,157	91.9%	91.2%	3	3	95.0%	95.6%	2,187	2,274	91.9%	91.2%

2 低入札価格調査制度対象案件の契約状況

入札方式	総件数		低入札件数		割合	
	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度
一般競争入札(WTO対象)	6	5	3	2	50.0%	40.0%
一般競争入札(総合評価落札方式)	100	109	1	5	1.0%	4.6%
計	106	114	4	7	3.8%	6.1%

※ 低入札件数は、調査基準価格未満で契約締結した件数

3 一般競争入札(WTO対象を除く)における工種別・ランク別落札状況

工種	ランク	件数		平均落札率		低入札件数		平均入札参加者数	
		4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度	4年度	3年度
土木	A	89	73	93.0%	92.5%	0	0	12.5	9.8
	B	67	94	92.4%	92.0%	0	0	5.5	5.1
	C	528	534	90.4%	89.3%	0	0	10.1	10.3
	計	684	701	90.9%	90.0%	0	0	9.9	9.6
舗装	A	203	202	90.7%	89.7%	0	1	11.3	11.2
	B	104	82	90.6%	89.9%	0	0	17.9	18.9
	C	76	81	89.8%	89.3%	0	0	13.1	11.1
	計	383	365	90.5%	89.7%	0	1	13.4	12.9
造園	A	80	99	91.3%	90.4%	0	0	16.8	16.5
	B	119	118	91.4%	89.8%	0	1	7.6	9.1
	計	199	217	91.4%	90.1%	0	1	11.3	12.5
建築	A	37	38	94.9%	95.2%	0	0	8.6	9.7
	B	39	44	93.5%	93.3%	0	0	7.3	7.3
	C	28	28	92.6%	91.9%	0	0	4.9	8.2
	計	104	110	93.7%	93.6%	0	0	7.1	8.4
電気	A	107	103	94.3%	94.2%	0	0	6.4	7.2
	B	44	59	92.6%	91.9%	0	1	7.5	8.6
	計	151	162	93.8%	93.4%	0	1	6.7	7.7
管	A	114	125	94.1%	93.9%	0	0	8.4	7.9
	B	37	52	92.9%	91.6%	0	0	8.6	12.4
	計	151	177	93.8%	93.2%	0	0	8.5	9.2
上水道	A	93	107	92.9%	92.0%	0	0	22.4	23.2
	B	44	48	92.2%	91.0%	0	0	6.3	6.3
	計	137	155	92.7%	91.7%	0	0	17.2	18.0
その他		369	379	92.9%	92.5%	1	2	9.1	7.2
合計		2,178	2,266	91.9%	91.2%	1	5	10.5	10.3