

平成 29 年度

第 1 回横浜市入札等監視委員会次第

平成 29 年 4 月 21 日（金）午後 1 時 30 分～
関内中央ビル 5 階特別会議室

1 委員長の選出等について

- (1) 委員長の選出
- (2) 委員長職務代理者の選出

2 審議事項

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

3 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

平成29年3月22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 (総合評価)	4	南部処理区大岡地区下水道再整備工事(その15)	土木
	11	金沢区総合庁舎改築工事(第2工区建築工事)	建築
	12	中部処理区本牧地区下水道再整備工事(その9)	管更生
一般競争入札 (条件付)	135	磯子区栗木三丁目地内舗装補修(切削)工事	ほ装
	289	横浜市営地下鉄関内駅改良工事(建築工事)(その5)	建築
指名競争入札	3	港南区打越高架橋伸縮継手部舗装補修工事(その2)	その他
随意契約	1	都市計画道路長島大竹線街路整備工事(その2)に伴う付帯工事	土木
	53	西区高島二丁目地内自転車駐車場整備工事	機械器具設置

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)	
工事件名	南部処理区大岡地区下水道再整備工事(その15)	
公告日	平成28年11月29日	
工事概要	塩ビ管布設工(Φ250mm~Φ500mm、L=518.6m)、管きよ更生工(Φ250mm、L=7m)	
工期	平成29年1月31日から平成29年9月29日まで	
入札参加資格	①登録工種 ②登録細目 ③格付等級 ④所在地区分 ⑤技術者 ⑥その他	土木 一般土木工事 B 市内 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。 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。 (1)主たる営業所の所在地が、鶴見区、神奈川区、西区、中区、南区又は港北区内のいずれかであること。 (2)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	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 建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定 (1)入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定 (2)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	99.95%	
契約金額	101,412,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	総合評価落札方式(特別簡易型)	

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（特別簡易型））

開札日	平成29年 1月19日	契約番号	1621010518		
件名	南部処理区大岡地区下水道再整備工事（その15）				
予定価格(税抜き:円)	93,950,000	調査基準価格(税抜き:円)	85,552,728		
入札参加業者		技術 評価点	入札金額 (税抜き:円)	評価値	結 果
1	蒲工株式会社	106.0	93,900,000	112.8860	落札
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

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（小数点以下第4位未満切捨て）＝（技術評価点 / 入札金額）× 100,000,000
 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。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	1621010518	件名	南部処理区大岡地区下水道再整備工事（その15）	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		蒲工株式会社				
評価項目	企業の技術力	技術提案				
		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				
		簡易な施工計画				
		環境負荷軽減に配慮すべき事項				
	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	4.0	4.0		
		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				
		配置予定技術者の資格				
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			
若手技術者の登用		2.0	0.0			
品質管理マネジメントシステムの取組状況		2.0	0.0			
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			
	環境に対する姿勢	2.0	0.0			
	市内経済への貢献					
	地域への貢献	1.0	0.0			
	災害発生時の対応力	1.0	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	0.0			
加算点		満点	22.0	6.0		
技術評価点 (加算点 + 100)				106.0		
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)	
工事件名	金沢区総合庁舎改築工事(第2工区建築工事)	
公告日	平成29年1月10日	
工事概要	RC造、地上2階建、延床面積1,048.36m ²	
工期	平成29年2月28日から平成30年12月14日まで	
入札参加資格	①登録工種 ②登録細目 ③格付等級 ④所在地区分 ⑤技術者 ⑥その他	建築 建築工事 A 市内 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。 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	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 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	94.99%	
契約金額	399,600,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	総合評価落札方式(簡易型)	

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（簡易型））

開札日	平成29年 2月16日	契約番号	1626010032		
件名	金沢区総合庁舎改築工事（第2工区建築工事）				
予定価格(税抜き:円)	389,500,000	調査基準価格(税抜き:円)	368,866,945		
入札参加業者		技術 評価点	入札金額 (税抜き:円)	評価値	結 果
1	株式会社小俣組	122.0	370,000,000	32.9729	落札
2	株式会社渡辺組	115.0	352,000,000	32.6704	
3	株式会社安藤建設	107.0	390,000,000	27.4358	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

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（小数点以下第4位未満切捨て）＝（技術評価点 / 入札金額）× 100,000,000
 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。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	1626010032	件名	金沢区総合庁舎改築工事（第2工区建築工事）	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		株式会社安藤建設	株式会社渡辺組	株式会社小俣組			
評価項目	企業の技術力	技術提案					
		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	6.0	0.0	3.0	6.0	
		施工上配慮すべき事項	6.0	0.0	3.0	3.0	
		安全管理に留意すべき事項					
	簡易な施工計画	環境負荷軽減に配慮すべき事項	6.0	3.0	3.0	3.0	
	企業の施工能力	各評価項目の満点	同種工事の施工実績				
			工事成績評定点の実績	4.0	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	0.0	2.0	4.0
			配置予定技術者の施工経験				
			配置予定技術者の資格				
			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	0.0	2.0
若手技術者の登用							
品質管理マネジメントシステムの取組状況							
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						
	環境に対する姿勢						
	市内経済への貢献						
	地域への貢献						
	災害発生時の対応力						
	災害出動実績						
	男女共同参画及び女性活躍の推進						
加算点		満点	28.0	7.0	15.0	22.0	
技術評価点 (加算点 + 100)				107.0	115.0	122.0	
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)	
工事件名	中部処理区本牧地区下水道再整備工事(その9)	
公告日	平成28年11月1日	
工事概要	管きよ更生工(反転工法又は形成工法、Φ250mm～Φ350mm、L=501.7m)、塩ビ管布設工(Φ250mm～Φ600mm、L=189.6m)	
工期	平成28年12月15日から平成29年12月28日まで	
	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) ③ 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、又は当該工法について実施権の許諾を受けている者であること。 ④ ③で定める工法のうち、それぞれ同一の工法が施工可能な者により結成された特定建設共同企業体であり、当該同一の工法を用いて本件工事を施工することができること。	
	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	現場代理人は、開札日において、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1 ③④	本工事の施工内容を考慮して設定
	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	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	99.32%	
契約金額	150,120,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	総合評価落札方式(特別簡易型)	

入札てんまつ（総合評価落札決定方式（特別簡易型））

開札日	平成28年12月 1日	契約番号	1621010457		
件名	中部処理区本牧地区下水道再整備工事（その9）				
予定価格(税抜き:円)	139,950,000	調査基準価格(税抜き:円)	128,110,585		
入札参加業者		技術 評価点	入札金額 (税抜き:円)	評価値	結 果
1	ヤマソウ・湘南建設共同企業体	115.0	139,000,000	82.7338	落札
2	カナテック・豊成建設共同企業体	109.0	136,000,000	80.1470	
3	浅井・協栄エンタープライズ建設共同企業体	110.0	138,000,000	79.7101	
4	新栄重機土木株式会社		139,700,000		無効
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

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（小数点以下第4位未満切捨て）＝（技術評価点 / 入札金額）× 100,000,000
 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。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	1621010457	件名	中部処理区本牧地区下水道再整備工事（その9）	総合評価の型	特別簡易型
------	------------	----	------------------------	--------	-------

【技術評価点】

番号		1	2	3		
技術資料提出者		カナテック・豊成建設共同企業体	浅井・協栄エンタープライズ建設共同企業体	ヤマソウ・湘南建設共同企業体		
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					
	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	2.0	4.0		
	横浜市優良工事施工会社表彰の実績 1	4.0	0.0	2.0		
	配置予定技術者の施工経験	4.0	4.0	0.0		
	配置予定技術者の資格					
	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	0.0		
	若手技術者の登用	2.0	0.0	0.0		
	品質管理マネジメントシステムの取組状況	2.0	0.0	0.0		
	女性技術者の登用					
企業の施工能力						
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		
	環境に対する姿勢	2.0	0.0	0.0		
	市内経済への貢献					
	地域への貢献	1.0	0.0	1.0		
	災害発生時の対応力	1.0	1.0	1.0		
	災害出動実績					
	男女共同参画及び女性活躍の推進	2.0	0.0	0.0		
加算点		満点	26.0	9.0	10.0	15.0
技術評価点 (加算点 + 100)				109.0	110.0	115.0
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	1621010457	件名	中部処理区本牧地区下水道再整備工事（その9）	総合評価の型	特別簡易型
------	------------	----	------------------------	--------	-------

【技術評価点】

番号		4				
技術資料提出者		新栄・栄建設共同企業体				
評価項目	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				
	企業の施工能力	簡易な施工計画				
企業の社会性	信頼性					
加算点		満点	26.0	16.0		
技術評価点 (加算点 + 100)				116.0		
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	磯子区栗木三丁目地内舗装補修(切削)工事	
公告日	平成29年1月31日	
工事概要	切削オーバーレイ工5, 243m ² ほか	
工期	平成29年2月24日から平成29年6月30日まで	
入札参加資格	①登録工種 ②登録細目 ③格付等級 ④所在区分 ⑤技術者 ⑥その他	ほ装 一般舗装工事 A 市内 舗装工事業に係る主任技術者又は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。 (1)平成28年度の災害協力事業者であること。 (2)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 又は指名業者の選定理由	上記①②③ " ④ " ⑤ " ⑥	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 建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定 (1)本市に対する災害協力事業者を積極的に評価するための優遇策として設定 (2)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	90.66%	
契約金額	45,295,200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	平成29年 2月14日	契約番号	1639010047
件名	磯子区栗木三丁目地内舗装補修(切削)工事		
予定価格(税抜き:円)	46,260,000	最低制限価格(税抜き:円)	41,922,203
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	県央建設株式会社	41,760,000	最低制限価格未滿
2	岩野建設株式会社	41,803,500	最低制限価格未滿
3	宮本土木株式会社	41,806,000	最低制限価格未滿
4	日栄建設株式会社	41,806,000	最低制限価格未滿
5	日成建設株式会社	41,819,000	最低制限価格未滿
6	株式会社トキワ	41,822,000	最低制限価格未滿
7	福井建設株式会社	41,830,000	最低制限価格未滿
8	大雄建設株式会社	41,830,396	最低制限価格未滿
9	株式会社丸舗建設	41,851,000	最低制限価格未滿
10	重田建設企業株式会社	41,852,000	最低制限価格未滿
11	株式会社新世	41,854,000	最低制限価格未滿
12	日機道路株式会社	41,855,000	最低制限価格未滿
13	千代田建設株式会社	41,856,000	最低制限価格未滿
14	株式会社ヤマヤ土建	41,857,000	最低制限価格未滿
15	日舗建設株式会社	41,858,000	最低制限価格未滿
16	青野建設株式会社	41,859,800	最低制限価格未滿
17	株式会社三木組	41,863,000	最低制限価格未滿
18	横浜建設株式会社	41,868,780	最低制限価格未滿
19	新光建設株式会社	41,873,000	最低制限価格未滿
20	石田建設株式会社	41,877,000	最低制限価格未滿
21	旭建設株式会社	41,886,000	最低制限価格未滿
22	中鉢建設株式会社	41,887,000	最低制限価格未滿
23	株式会社テクノジャパン	41,888,000	最低制限価格未滿
24	北海工業株式会社	41,888,000	最低制限価格未滿
25	株式会社日工	41,890,000	最低制限価格未滿

落札となるべき同値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。

入札てんまつ

開札日	平成29年 2月14日	契約番号	1639010047
件名	磯子区栗木三丁目地内舗装補修（切削）工事		
予定価格(税抜き:円)	46,260,000	最低制限価格(税抜き:円)	41,922,203
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
26	紫雲建設株式会社	41,908,500	最低制限価格未満
27	土志田建設株式会社	41,918,100	最低制限価格未満
28	光建設工業株式会社	41,940,000	落札
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			

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。

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	横浜市営地下鉄関内駅改良工事(建築工事)(その5)	
公告日	平成28年11月15日	
工事概要	コンコース改修工一式、駅事務室改修工一式、旅客用手洗所改修工一式、エスカレーター・階段室改修工一式、ホーム階改修工一式、電気室・機械室改修工一式、出入口階段改修工一式、サイン改修工一式、躯体補修工一式	
工期	平成28年12月21日から平成31年7月31日まで	
入札参加資格	本件工事の入札は混合入札により執行する。 次の要件を全て満たす特定建設共同企業体又は単体企業であること。	
	1(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)	
	1(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格付等級	A
④所在区分	市内、準市内又は市外	
⑤施工実績	平成13年4月1日以降に完成した、鉄道事業法(昭和61年法律第92号)の適用を受ける鉄道又は軌道法(大正10年法律第76号)の適用を受ける軌道(以下「鉄道等」という。)の線路(レール及びそれを支持するために必要な路盤又は構造物を含む。)内における工事の元請としての施工実績を有すること。なお、当該施工実績に係る鉄道等は営業路線に限る。また、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	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。	
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。	
	2 単体企業の資格要件 1(2)の資格条件を満たすこと。	
入札参加資格の設定理由	上記1(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1(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	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定
” 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」とおり	
落札率	99.64%	
契約金額	1,792,800,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	過去4回不調あり	

入札てんまつ

開札日	平成28年12月 8日	契約番号	1653010070
件名	横浜市営地下鉄関内駅改良工事（建築工事）（その5）		
予定価格(税抜き:円)	1,666,000,000	最低制限価格(税抜き:円)	1,544,644,720
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	株式会社安藤・間	1,660,000,000	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。

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	指名競争入札	
工事件名	港南区打越高架橋伸縮継手部舗装補修工事(その2)	
指名通知日	平成28年11月17日	
工事概要	埋設型伸縮継手工L=10.72m、アスファルト舗装工48.4m ²	
工期	平成28年12月13日から平成29年3月14日まで	
指名業者	日本ロード・メンテナンス株式会社 横浜営業所 首都高メンテナンス神奈川株式会社 MRテクノ株式会社 湘南テクノ株式会社 株式会社宏和エンジニアリング 横浜化工建設株式会社 株式会社エフォート 計7者	
指名業者の選定理由	①登録工種等 ②技術的適性	本工事の施工内容を考慮して、工種「その他」に属する者を選定 施工可能事業者が限定される特殊な工事であるため、当該施工可能事業者を選定
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	99.49%	
契約金額	19,105,200円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	横浜市工事請負に関する競争入札取扱要綱第27条第1号に該当する工事のため指名競争入札とした。	

入札てんまつ

開札日	平成28年12月 1日	契約番号	1636010052
件名	港南区打越高架橋伸縮継手部舗装補修工事(その2)		
予定価格(税抜き:円)	17,780,000	最低制限価格(税抜き:円)	15,791,244
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	日本ロード・メンテナンス株式会社	15,777,000	最低制限価格未満
2	株式会社宏和エンジニアリング	17,690,000	落札
3	首都高メンテナンス神奈川株式会社	17,750,000	
4	横浜化工建設株式会社		辞退
5	MRテクノス株式会社		辞退
6	株式会社エフォート		不参加
7	湘南テクノ株式会社		辞退
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。

抽出工事説明書(様式6-2)

契約方法	随意契約
工事件名	都市計画道路長島大竹線街路整備工事(その2)に伴う付帯工事
工事概要	車道舗装工一式、歩道舗装工一式、標識工一式、区画線工一式、道路付属物工一式
工期	平成28年12月19日から平成29年3月30日まで
契約の相手方	株式会社岡田建設
随意契約理由	<p>「都市計画道路長島大竹線街路整備工事(その2)」(以下、「その2工事」という。)では、29年3月の横浜環状北線(以下、「北線」という。)の開通に合わせて、新横浜出入り口周辺の路線の拡幅・整備工事を行っており、隣接地では、首都高発注の北線の工事が行われています。本件工事は、新横浜出入り口周辺の路線の表層工及び区画線工を行うものです。</p> <p>当該路線の予定路線上には、北線の整備工事で使用している防音ハウスが設置されており、表層・区画線工は防音ハウスの撤去及びその2工事の完了後に施工する予定でした。</p> <p>しかし、北線の工事の遅れに伴い、防音ハウスの撤去が延期されたことから本件工事に着手することができなかつたため、その2工事と並行して施工することにより、全体工程を短縮して表層・区画線工を行うことになりました。施工は、車の通行を切回しながら行わなければいけないこと、かつ北線の開通に間に合わせなければならないことから、その2工事と一体で全体の工程管理・施工管理ができる事業者による施工が求められることになりました。</p> <p>また、本工事の施工場所の付近では、各種工事が輻輳しており、全体工程が短縮され、それぞれの工事の施工ヤードや頻繁に出入りする工事車両の交通動線等の確保が必要とされる中、さらに別の事業者が安全性を確保しながら同時に施工することは困難な状況でもあります。</p> <p>以上の理由により、全体の工程管理・施工管理及び工事の安全・円滑な施工を確保するため、その2工事を施工中の(株)岡田建設と随意契約を締結しました。</p>
根拠法令	地方自治法第234条第2項 地方自治法施行令第167条の2第1項第6号
契約金額	143,424,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)
備考	

(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

(随意契約)

第六十七条の二 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。

一～五 (略)

六 競争入札に付することが不利と認められるとき。

(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	西区高島二丁目地内自転車駐車場整備工事
工事概要	自転車駐車場整備工一式
工期	平成29年1月12日から平成29年3月17日まで
契約の相手方	アマノ株式会社
随意契約理由	<p>横浜駅周辺は、自転車駐車場の要望が多く、既設の自転車駐車場だけでは足りない状況が続いております。特に、横浜駅東口第五自転車駐車場は横浜駅東口に最も近く利便性が高いことから、地域から拡張の要望が多い場所です。</p> <p>本工事は横浜駅東口第五自転車駐車場を拡張するため、自転車駐車用のラック及び精算機を増設する工事です。</p> <p>横浜駅東口第五自転車駐車場は、精算機で精算するとラックの錠が外れ自転車を出すことができる方式となっており、精算機とラックは連携しています。そのため、新たに増設するラックについても、既設精算機と連携させる必要があります。また、利用者の利便性向上のためにさらに精算機を1基増設する計画としており、この精算機も既設ラック、新設ラックと連携する必要があり、同じ会社の製品を設置する必要があります。このことから、既設の精算機及びラックの設置者であるアマノ株式会社と随意契約を締結しました。</p>
根拠法令	地方自治法第234条第2項 地方自治法施行令第167条の2第1項第2号
契約金額	6,912,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)
備考	

(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

(随意契約)

第六十七条の二 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)

平成28年12月～平成29年2月措置分

No.	対象事業者名	停止事由	停止期間	適用条項
1	株式会社村山設備	過失による粗雑履行	28年12月3日～29年1月2日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第2号
2	株式会社真和	安全管理措置の不適切により生じた公衆損害事故	28年12月8日～29年1月7日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第5号
3	株式会社村山設備	過失による粗雑履行	28年12月13日～29年3月12日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第2号
4	開成工業株式会社	贈賄	28年12月15日～29年6月14日(6か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第2号
5	株式会社奥村組	競売入札妨害又は談合行為	28年12月20日～29年6月19日(6か月) ※29年1月5日停止解除(要綱第7条)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第7号
6	信幸建設株式会社	不正又は不誠実な行為	28年12月20日～29年1月19日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
7	親和興業株式会社	安全管理措置の不適切により生じた公衆損害事故	29年1月13日～29年2月12日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第5号
8	株式会社大勝	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故	29年1月14日～29年1月27日(2週間)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第7号
9	株式会社水村建設	不正又は不誠実な行為	29年1月20日～29年3月19日(2か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号 要綱第12条第3項
10	株式会社小松工業	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故	29年1月21日～29年2月3日(2週間)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第7号
11	川田工業株式会社	不正又は不誠実な行為	29年1月28日～29年2月27日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
12	鉄建建設株式会社	不正又は不誠実な行為	29年2月7日～29年4月6日(2か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号 要綱第12条第3項
13	富士通株式会社	過失による粗雑履行	29年2月7日～29年3月6日(1か月)	要綱第2条第1項 別表第1 措置要件第2号
14	株式会社小林園	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故	29年2月14日～29年2月27日(2週間)	要綱第2条第1項、3条 別表第1 措置要件第7号
15	相武造園土木株式会社	安全管理措置の不適切により生じた関係者事故	29年2月14日～29年2月20日(1週間)	要綱第2条第1項、3条 別表第1 措置要件第7号 運用基準第13項第2号
16	株式会社富士通ゼネラル	独占禁止法違反行為	29年2月14日～29年8月13日(6か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号
17	日本無線株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月14日～29年5月13日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
18	株式会社日立国際電気	独占禁止法違反行為	29年2月14日～29年5月13日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
19	日本電気株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月14日～29年5月13日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
20	沖電気工業株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月14日～29年5月13日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
21	富士通株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月28日～29年5月27日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
22	日本電気株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月28日～29年5月27日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項
23	大井電気株式会社	独占禁止法違反行為	29年2月28日～29年5月27日(3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第4号 要綱第5条第3項

談合情報対応状況一覧表(様式4)

平成28年12月～平成29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 (平成27、28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	
	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度
土木	2	8	80.8%	88.9%	35	16	91.0%	89.9%	692	699	90.5%	89.7%	2	1	97.0%	96.5%	731	724	90.5%	89.7%
ほ装	0	0	-	-	38	32	90.4%	87.6%	342	405	89.5%	88.6%	0	0	-	-	380	437	89.6%	88.5%
造園	0	0	-	-	11	1	92.6%	90.3%	226	244	92.4%	90.3%	0	0	-	-	237	245	92.4%	90.3%
建築	0	1	-	94.5%	2	3	94.9%	93.8%	167	176	95.0%	94.4%	0	0	-	-	169	180	95.0%	94.4%
電気	0	0	-	-	2	1	94.8%	93.5%	232	239	93.7%	92.6%	1	4	95.0%	96.6%	235	244	93.7%	92.6%
管	0	0	-	-	6	6	95.4%	93.3%	161	148	94.3%	93.3%	0	0	-	-	167	154	94.3%	93.3%
上水道	0	0	-	-	13	10	91.4%	90.7%	133	127	91.9%	92.3%	0	0	-	-	146	137	91.9%	92.2%
その他	2	6	80.5%	88.1%	11	2	91.8%	88.8%	436	450	92.4%	91.9%	7	8	94.0%	87.1%	456	466	92.4%	91.8%
計	4	15	80.7%	89.0%	118	71	91.4%	89.5%	2,389	2,488	91.8%	90.9%	10	13	94.7%	90.7%	2,521	2,587	91.8%	90.9%

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	
	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度
一般競争入札(WTO対象)	4	15	4	8	100.0%	53.3%
一般競争入札(総合評価落札方式)	118	71	2	3	1.7%	4.2%
計	122	86	6	11	4.9%	12.8%

※ 低入札件数は、調査基準価格未滿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	
		28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度
土木	A	80	82	92.8%	92.6%	0	1	7.5	8.4
	B	113	140	92.1%	91.1%	0	0	7.3	6.5
	C	534	493	89.8%	88.8%	0	0	7.6	7.6
	計	727	715	90.5%	89.7%	0	1	7.5	7.4
ほ装	A	183	208	89.9%	89.0%	0	0	9.0	9.4
	B	96	117	89.7%	88.5%	0	0	18.0	16.6
	C	101	112	89.0%	87.7%	0	0	12.9	13.4
	計	380	437	89.6%	88.5%	0	0	12.3	12.4
造園	A	105	98	94.9%	93.8%	0	0	8.4	9.5
	B	132	147	90.4%	88.0%	0	0	6.5	6.7
	計	237	245	92.4%	90.3%	0	0	7.3	7.8
建築	A	46	48	95.7%	95.5%	0	1	7.8	5.6
	B	66	85	95.1%	94.5%	0	0	7.2	6.8
	C	57	46	94.3%	93.2%	0	0	3.4	3.5
	計	169	179	95.0%	94.4%	0	1	6.1	5.7
電気	A	111	133	94.3%	93.1%	0	0	9.2	7.7
	B	123	107	93.2%	91.9%	0	0	9.1	7.2
	計	234	240	93.7%	92.6%	0	0	9.1	7.5
管	A	101	91	94.4%	93.6%	0	0	8.3	7.5
	B	66	63	94.2%	92.9%	0	0	5.2	5.4
	計	167	154	94.3%	93.3%	0	0	7.1	6.6
上水道	A	87	93	92.2%	92.5%	0	0	14.5	14.1
	B	56	36	91.5%	91.3%	0	0	10.2	8.9
	C	3	8	90.6%	92.4%	0	0	1.7	4.3
	計	146	137	91.9%	92.2%	0	0	12.6	12.1
その他	-	447	452	92.4%	91.9%	2	1	7.4	6.7
合計		2,507	2,559	91.8%	90.9%	2	3	8.5	8.3