

# 令和2年度

## 第2回横浜市入札等監視委員会次第

令和2年10月15日（木）午後1時30分  
～ 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<br>抽出案件 | 1件 |
| (2) 一般競争入札（WTO）に係る抽出案件               | 2件 |
| (3) 一般競争入札（総合評価落札方式）に係る抽出案件          | 1件 |
| (4) 一般競争入札（条件付）に係る抽出案件               | 1件 |
| (5) 指名競争入札に係る抽出案件                    | 1件 |
| (6) 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



抽出工事通知書（様式5）

令和2年9月10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	三ツ沢高区線口径800mm配水管布設替工事	土木
一般競争入札 (WTO)	2	市営地下鉄上大岡駅改良工事(その3)	建築
	3	消防艇建造	船舶
一般競争入札 (総合評価)	21	西部児童相談所その他再整備工事(第1工区建築工事)	建築
一般競争入札 (条件付)	281	鶴見区下末吉二丁目地内舗装補修工事	舗装
指名競争入札	2	港南区打越高架橋修繕工事	その他
随意契約	7	みなとみらい歩行者デッキ(仮称)整備工事(上部附帯工)	土木
	25	横浜市日本大通り地下駐車場管理システム改修工事	電気

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)	
工事件名	三ツ沢高区線口径800mm配水管布設替工事	
公告日	令和2年5月19日	
工事概要	泥土圧式シールド工(Φ1, 200mm、L=1, 360m、R=11m)、トンネル内配管工(Φ800mm、L=1, 360m)、立坑築造工3か所 ほか	
工期	令和2年8月31日から令和6年10月9日	
入札参加資格	<b>1 特定建設共同企業体の資格条件</b>	
	①技術力結集型共同企業体(構成員数は3者) ②出資比率は、各構成員ともに20%以上(代表構成員の出資比率は、JVの構成員中最大)	
	<b>2 構成員の資格条件</b>	
	①登録工種	土木
	②経審点数	<代表構成員> 1,250点以上 <第2位構成員> 1,150点以上 <第3位構成員> 900点以上
③建設業の許可	土木工事業に係る特定建設業の許可を有すること。	
④施工実績	<代表構成員> 次のa及びbの工事の元請としての施工実績を有すること(a及びbは別工事でも可) a 仕上がり内径900mm以上の密閉型シールド工事 b 最小曲線半径60m以下の施工箇所を含む密閉型シールド工事  <第2位構成員> 仕上がり内径900mm以上の密閉型シールド工事の元請としての施工実績を有すること。  <第3位構成員> 密閉型シールド工事の元請としての施工実績を有すること。	
⑤技術者	<代表構成員> 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。なお、当該監理技術者は密閉型シールド工事の元請としての施工経験を有すること。  <第2位構成員> 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。  <第3位構成員> 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。  ※④施工実績及び⑤配置技術者の施工経験は、いずれも平成17年4月1日以降に完成したものに限る。なお、施工実績及び配置技術者の施工経験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。  ※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。	
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、工事費及び技術的難易度から設定
	” ③	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定
	” ④	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
” ⑤	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定。併せて、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経験を設定	
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	94.31%	
契約金額	2,699,400,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	WTO、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	令和 2年 7月17日	契約番号	2052010087		
件名	三ツ沢高区線口径800mm配水管布設替工事				
予定価格(税抜き:円)	2,602,080,000	調査基準価格(税抜き:円)	2,454,025,283		
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	フジタ・コムシス・馬淵建設共同企業体	122.0	2,454,000,000	4.9714	落札（低入札）
2	飛鳥・三ツ和・中鉢建設共同企業体	115.0	2,452,000,000	4.6861	
3	大豊・森本・NB建設共同企業体	118.0	2,572,000,000	4.5878	
4	東急・東鉄・横浜建設共同企業体	123.0	2,730,000,000	4.5054	
5	大林・西武・アイサワ建設共同企業体	113.0	2,580,000,000	4.3798	
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（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（小数点以下第4位未満切捨て）＝（技術評価点／調査基準価格（税抜））×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。  
 特別簡易型のみ、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）

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2052010087	件名	三ツ沢高区線口径800mm配水管布設替工事	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		大豊・森本・NB建設共同企業体	飛鳥・三ツ和・中鉢建設共同企業体	フジタ・コムシス・馬淵建設共同企業体		
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	6.0	3.0	3.0	6.0	
	施工上配慮すべき事項	6.0	3.0	3.0	6.0	
	安全管理に留意すべき事項	6.0	3.0	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						
評価項目	企業の施工能力	各種工事の施工実績	4.0	4.0	2.0	4.0
		工事成績評定点の実績	4.0	0.0	0.0	0.0
		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	4.0	2.0	2.0	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				
		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				
		その他（新たな担い手の育成）	1.0	1.0	1.0	1.0
	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		2.0	2.0	1.0	2.0	
女性技術者の登用						
加算点	満点	33.0	18.0	15.0	22.0	
技術評価点 (加算点 + 100)			118.0	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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2052010087	件名	三ツ沢高区線口径800mm配水管布設替工事	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	-----------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		4	5		
技術資料提出者		大林・西武・アイサワ建設共同企業体	東急・東鉄・横浜建設共同企業体		
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	6.0	3.0	3.0	
	施工上配慮すべき事項	6.0	3.0	3.0	
	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	4.0	2.0	4.0
		工事成績評定点の実績	4.0	0.0	4.0
		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	4.0	2.0	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			
		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			
		その他（新たな担い手の育成）	1.0	0.0	1.0
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	2.0	0.0	2.0	
	女性技術者の登用				
加算点		満点	33.0	13.0	23.0
技術評価点 (加算点 + 100)				113.0	123.0
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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。

抽出工事説明書(様式6)

入札方式	一般競争入札(WTO)	
工事件名	市営地下鉄上大岡駅改良工事(その3)	
公告日	令和2年5月12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、昇降機上屋設置工一式、耐震補強工一式ほか	
工期	令和2年8月21日から令和5年12月28日まで	
入札参加資格	<b>1 特定建設共同企業体の資格条件</b>	
	①技術力結集型共同企業体(構成員数は2者又は3者) ②出資比率は、各構成員ともに20%以上(構成員数が2者の場合は30%以上)ただし、代表構成員の出資比率は、JVの構成員中最大であること	
	<b>2 構成員の資格条件</b>	
	①登録工種	建築
	②経審点数	<代表構成員> 1,150点以上(2者の場合は1,200点以上) <第2位構成員> 1,050点以上 <第3位構成員> 900点以上
③建設業の許可	建築工事業に係る特定建設業の許可を有すること。	
④施工実績	<代表構成員> 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。 <第2位構成員、第3位構成員> 駅構内における建築工事の元請としての施工実績を有すること。	
⑤技術者	※いずれも平成17年4月1日以降に完成したものに限り。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以上のものに限り。 <各構成員> 建築工事業に係る監理技術者を施工現場に専任で配置できること。  ※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。	
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、工事費、技術的難易度及び過去の入札状況を考慮して設定
	” ③	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定
	” ④	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
	” ⑤	建設業法の規定及び本工事の工事費を考慮して設定。
予定価格の公表時期	事前 <u>事後</u>	
入札結果	別紙「入札てんまつ」とおり	
落札率	92.56%	
契約金額	4,207,500,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	WTO、入札不調による再発注案件	



# 入札てんまつ

開札日	令和 2年 6月30日	契約番号	2053010012
件名	市営地下鉄上大岡駅改良工事（その3）		
予定価格(税抜き:円)	4,132,340,000	調査基準価格(税抜き:円)	3,909,482,813
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	渡辺・キクシマ・安藤建設共同企業体	3,630,000,000	横浜市工事請負契約に係る低入札価格取扱要綱第3条第2項に該当するため落札者としません
2	安藤ハザマ・西武建設共同企業体	3,825,000,000	落札（低入札）
3	鉄建・NB建設共同企業体	4,050,000,000	
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	一般競争入札(WTO)	
工事件名	消防艇建造	
公告日	令和2年2月4日	
工事概要	消防艇建造工一式	
工期	令和2年7月7日から 令和4年2月28日まで	
入札参加資格	①登録工種	船舶
	②施工実績	次のア及びイの建造の元請としての施工実績を有すること。(ア、イは別実績でも可。) ア 放水量が一基当たり毎分9,000 リットル以上の固定の消防ポンプ及び消火薬剤混合装置を搭載した消防艇の建造 イ 高張力鋼を使用した消防艇の建造
入札参加資格の設定理由	上記①	本工事の施工内容を考慮して設定
	上記②	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
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	96.71%	
契約金額	922,900,000 円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)	
備考	WTO	

# 入札てんまつ

開札日	令和 2年 3月24日	契約番号	2055010001
件名	消防艇建造		
予定価格(税抜き:円)	867,501,704	調査基準価格(税抜き:円)	650,626,278
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	形原造船株式会社	839,000,000	落札
2	墨田川造船株式会社	870,000,000	
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	一般競争入札(総合評価落札方式)	
工事件名	西部児童相談所その他再整備工事(第1工区建築工事)	
公告日	令和2年6月23日	
工事概要	内装改修工一式、建具改修工一式、外壁改修工一式ほか	
工期	令和2年8月27日から令和3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 <input type="radio"/> 事後 <input checked="" type="radio"/>	
入札結果	別紙「入れてんまつ」のとおり	
落札率	98.86%	
契約金額	374,000,000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	令和 2年 8月 6日	契約番号	2027010003		
件名	西部児童相談所その他再整備工事（第1工区建築工事）				
予定価格(税抜き:円)	343,900,000	調査基準価格(税抜き:円)	324,219,639		
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	株式会社三木組	122.0	340,000,000	35.8823	落札
2	奈良建設株式会社	116.0	331,622,000	34.9795	
3	大洋建設株式会社	117.0	337,000,000	34.7181	
4	馬淵建設株式会社	113.0	329,000,000	34.3465	
5	株式会社小俣組	114.0	333,800,000	34.1521	
6	株式会社NB建設	114.0	335,200,000	34.0095	
7	株式会社渡辺組	113.0	342,800,000	32.9638	
8	日成工事株式会社	117.0	355,700,000	32.8928	
9	石井建設工業株式会社	114.0	354,800,000	32.1307	
10	株式会社日興タカラコーポレーション	106.0	357,000,000	29.6918	
11	北沢建設株式会社		338,481,000		
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（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（小数点以下第4位未満切捨て）＝（技術評価点／調査基準価格（税抜））×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。  
 特別簡易型のみ、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）

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2027010003	件名	西部児童相談所その他再整備工事（第1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		馬淵建設株式会社	株式会社渡辺組	株式会社日興タカラコーポレーション			
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	6.0	6.0	0.0	0.0		
	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	0.0		
簡易な施工計画	環境負荷軽減に配慮すべき事項						
評価項目	企業の施工能力	各 評 価 項 目 の 満 点	同種工事の施工実績	4.0	0.0	4.0	4.0
			工事成績評定点の実績	4.0	4.0	4.0	0.0
			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				
			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				
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	2.0	0.0	2.0	2.0
			女性技術者の登用				
加算点		満点	22.0	13.0	13.0	6.0	
技術評価点 (加算点 + 100)			113.0	113.0	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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2027010003	件名	西部児童相談所その他再整備工事（第1工区建築工事）	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		日成工事株式会社	奈良建設株式会社	株式会社小俣組		
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	6.0	3.0	3.0	3.0	
	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	3.0	3.0	
簡易な施工計画	環境負荷軽減に配慮すべき事項					
評価項目	企業の施工能力	同種工事の施工実績	4.0	4.0	4.0	4.0
		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					
	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					
	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					
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	2.0	0.0	2.0	0.0	
	女性技術者の登用					
加算点		満点 22.0	17.0	16.0	14.0	
技術評価点 (加算点 + 100)			117.0	116.0	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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。

総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2027010003	件名	西部児童相談所その他再整備工事（第1工区建築工事）	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	---------------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		7	8	9			
技術資料提出者		石井建設工業株式会社	大洋建設株式会社	株式会社NB建設			
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	6.0	3.0	6.0	3.0		
	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	3.0		
簡易な施工計画	環境負荷軽減に配慮すべき事項						
評価項目	企業の施工能力	各 評 価 目 の 満 点	同種工事の施工実績	4.0	4.0	4.0	4.0
			工事成績評定点の実績	4.0	4.0	2.0	2.0
			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				
			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				
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	2.0	0.0	2.0	2.0
			女性技術者の登用				
加算点		満点	22.0	14.0	17.0	14.0	
技術評価点 (加算点 + 100)			114.0	117.0	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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。



総合評価落札決定方式に係る技術評価点

契約番号	2027010003	件名	西部児童相談所その他再整備工事（第1工区建築工事）	総合評価の型	簡易型
------	------------	----	---------------------------	--------	-----

【技術評価点】

番号		10				
技術資料提出者		株式会社三木組				
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	6.0		
		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		
	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	4.0	4.0		
		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				
		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				
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						
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	2.0	2.0			
	女性技術者の登用					
加算点		満点	22.0	22.0		
技術評価点 (加算点 + 100)				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  
 令和2年6月9日公告の工事から評価項目の女性技術者の登用は企業の施工能力欄から企業の社会性・信頼性欄に移動しています。

## 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	鶴見区下末吉二丁目地内舗装補修工事	
公告日	令和2年7月14日	
工事概要	切削オーバーレイ工2, 516m <sup>2</sup> ほか	
工期	令和2年8月28日から令和2年12月18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技術者 ⑥その他	舗装 一般舗装工事 B 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。 次を全て満たす者であること。 (1)主たる営業所の所在地が、鶴見区、神奈川区、西区、旭区、港北区、緑区、青葉区、都筑区又は瀬谷区内のいずれかであること。 (2)次のア又はイのいずれかであること。 ア 平成27年度から令和元年度までの間に、いずれかの年度で土木・造園部門に係る優良工事表彰事業者であること。 イ 平成30年7月1日から令和2年6月30日までの間の最新月に完成した工種「舗装」に係る工事成績が80点以上の者であること。 (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 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)本市の優良工事表彰を受けた事業者を積極的に評価するための優遇策として設定 (3)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	100.00%	
契約金額	43,439,000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 2年 8月 7日	契約番号	2031010017
件名	鶴見区下末吉二丁目地内舗装補修工事		
予定価格(税抜き:円)	39,490,000	最低制限価格(税抜き:円)	35,456,738
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	都筑開発株式会社	35,305,000	最低制限価格未滿
2	株式会社シビックロード	35,312,060	最低制限価格未滿
3	サンランド株式会社	35,312,060	最低制限価格未滿
4	株式会社神奈川クリーンサービス	35,315,588	最低制限価格未滿
5	新都市建設株式会社	35,362,190	最低制限価格未滿
6	金子工業株式会社	35,367,500	最低制限価格未滿
7	株式会社本多組	35,375,500	最低制限価格未滿
8	株式会社佐藤土建	35,375,700	最低制限価格未滿
9	株式会社八千代	35,385,800	最低制限価格未滿
10	株式会社鶴ヶ峰建設	35,421,000	最低制限価格未滿
11	昭和舗装株式会社	35,432,000	最低制限価格未滿
12	ワイエスシー株式会社	35,454,000	最低制限価格未滿
13	蒲工株式会社	39,490,000	入札参加資格なし
14	株式会社青武組	39,490,000	落札
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	港南区打越高架橋修繕工事	
指名通知日	令和2年6月25日	
工事概要	伸縮継手工L=46.463m ほか	
工期	令和2年7月10日から令和2年11月30日まで	
指名業者	MRテクノス株式会社 首都高メンテナンス神奈川株式会社 株式会社エフォート 湘南テクノ株式会社 横浜化工建設株式会社 株式会社宏和エンジニアリング 全6者	
指名業者の選定理由	①登録工種等	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
	②技術的適性	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
	②所在区分	入札参加資格を満たす者の登録状況を考慮して設定
予定価格の公表時期	事前 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">事後</span>	
入札結果	別紙「入れてんまつ」のとおり	
落札率	90.49%	
契約金額	107,374,152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	令和 2年 7月10日	契約番号	2036010015
件名	港南区打越高架橋修繕工事		
予定価格(税抜き:円)	107,870,000	最低制限価格(税抜き:円)	97,531,815
入札参加業者		入札金額 (税抜き:円)	結 果
1	首都高メンテナンス神奈川株式会社	96,860,000	最低制限価格未満
2	横浜化工建設株式会社	97,612,866	落札
3	湘南テクノ株式会社	97,648,710	
4	M R テクノス株式会社	110,110,000	
5	株式会社宏和エンジニアリング		辞退
6	株式会社エフォート		辞退
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6-2)

契約方法	随意契約
工事件名	みなとみらい歩行者デッキ（仮称）整備工事（上部附帯工）
工事概要	横変位拘束構造2基、鋼製台座4基、橋梁附属物工1式
工期	令和2年8月31日から令和2年12月28日まで
契約の相手方	JFEエンジニアリング株式会社
随意契約理由	<p>みなとみらい歩行者デッキは、みなとみらいエリアの回遊性を高め、両地区の一体的な利用促進や賑わい創出効果が期待されるみなとみらい中央地区と新港地区を新たに海沿いで接続する延長約75m、幅員6mの歩行者専用デッキです。</p> <p>当該デッキは観光船等の水域利用に支障がないように上流の国際橋の桁下高表示と同じ「桁下3.5m」とすることで適切に設計を進めてまいりましたが、令和2年3月18日、「みなとみらい歩行者デッキ（仮称）整備工事（上部工その2）」（以下「上部工その2」）において、橋桁の架設を実施したところ、満潮時に通航できない事態となったことから桁下高を上げる工事が必要となりました。</p> <p>「上部工その2」工事は、鋼橋架設工等の工事でJFEエンジニアリング株式会社（以下「当該施工事業者」）が施工しています。</p> <p>本工事では、橋桁を60cm嵩上げる橋台嵩上げ工事（以下「本工事」）を行います。女神橋が目的通りの機能を果たすために不可欠な「上部工その2」の付帯的な工事であり、また橋桁を仮固定しながら行う一体不可分の工事であるため、当該施工事業者でなければ施工することができません。</p> <p>また、女神橋の機能的側面において契約適合責任を果たす観点からも「上部工その2」と本工事は、同一の事業者が施工する必要があります。</p> <p>以上の理由から「上部工その2」の請負事業者で、本工事を施工できる唯一の事業者であるJFEエンジニアリング株式会社と随意契約しました。</p>
根拠法令	地方自治法施行令第167条の2第1項6号
契約金額	72,490,000円（消費税及び地方消費税相当額を含む。）
備考	契約金額72,490,000（円）／予定価格72,578,000（円）＝99.88%

## (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 三から五まで 省略)

**六 競争入札に付することが不利と認められるとき。**

(以下 省略)

## 抽出工事説明書(様式6-2)

契約方法	随意契約
工事件名	横浜市日本大通り地下駐車場管理システム改修工事
工事概要	管理システム改修一式
工期	令和2年8月3日から令和2年12月18日まで
契約の相手方	JFEテクノス株式会社
随意契約理由	<p>日本大通り地下駐車場は、平面往復式の機械式駐車場です。機械式駐車設備は管理システムで管理されており、機械設備の状態監視をはじめ、車両の入出庫や車両と駐車券の関連付けをするなど設備の中核を担っています。</p> <p>管理システムは、ユニット制御盤、バース制御盤等の制御装置で構成され、プログラマブルロジックコントローラ(PLC)を中心としたコンピューター装置です。また、これらのコンピューター装置は、各制御盤を相互に連携し運用しています。</p> <p>当該管理システム内の各装置は、経年劣化による機能低下の傾向があるため、本工事において、予防保全の見地から部品交換を中心とした改修工事を行います。</p> <p>当該地下駐車場の機械式駐車設備は、本工事対象である管理システム装置を含め、JFEテクノス株式会社が独自の技術を用いて開発・製造・据付したものです。当該設備は、同社独自の専門部品が用いられており、同社以外では当該設備に適合する部品の製造は不可能です。また、本工事の施工にあたっては、同社のみが所有する詳細な機器仕様書、製作仕様書及び図面等が必要であり、図面等を所有しない同社以外では、設備の健全性を確保することができません。仮に、これらの知識・技術を持たない事業者が施工した場合、設備の異常作動や異常停止、安全装置の誤作動など、当該地下駐車場の運営及び地下駐車場利用者へ重大な支障を来す恐れがあります。</p> <p>以上のことから、本工事の施工が可能な唯一の事業者であるJFEテクノス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	40,700,000円(消費税及び地方消費税相当額を含む。)
備考	契約金額40,700,000(円)／予定価格52,712,000(円)=77.21%



## (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2年7月～令和2年9月措置分

No.	対 象 事 業 者 名	停 止 事 由	停 止 期 間	適 用 条 項
1	株式会社鈴木緑化園	不正又は不誠実な行為(正当な理由がない契約辞退)	2 年 7 月 17 日 ～ 2 年 10 月 16 日 (3か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
2	株式会社中電工	不正または不誠実な行為(一般法令違反(本市契約以外))	2 年 8 月 18 日 ～ 2 年 10 月 17 日 (2か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号
3	大林ファシリティーズ株式会社	不正または不誠実な行為(一般法令違反(本市契約以外))	2 年 9 月 18 日 ～ 2 年 11 月 17 日 (2か月)	要綱第2条第1項 別表第2 措置要件第13号

談合情報対応状況一覧表(様式4)

令和2年6月～令和2年8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 (令和元年度、令和2年度とも9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	
	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度
土木	2	0	88.0%	-	17	20	90.6%	90.4%	405	429	90.1%	89.9%	0	0	-	-	424	449	90.1%	90.0%
ほ装	0	0	-	-	19	18	89.0%	89.0%	134	162	89.6%	89.6%	0	0	-	-	153	180	89.6%	89.5%
造園	0	0	-	-	6	3	90.4%	89.9%	90	91	90.2%	89.8%	0	0	-	-	96	94	90.2%	89.8%
建築	3	0	90.6%	-	2	5	96.0%	93.9%	93	100	93.8%	94.5%	1	0	94.1%	-	99	105	93.8%	94.5%
電気	1	0	94.9%	-	3	5	93.4%	92.7%	93	121	93.1%	93.2%	1	3	95.0%	95.0%	98	129	93.2%	93.2%
管	0	0	-	-	5	7	91.4%	94.1%	71	119	93.1%	93.3%	0	2	-	94.1%	76	128	93.0%	93.3%
上水道	0	0	-	-	5	9	91.7%	92.2%	69	114	92.8%	93.1%	0	0	-	-	74	123	92.7%	93.0%
その他	6	0	87.9%	-	7	4	92.9%	92.2%	132	170	93.8%	92.5%	2	3	89.0%	91.5%	147	177	93.4%	92.5%
計	12	0	89.2%	0.0%	64	71	90.8%	91.1%	1,087	1,306	91.4%	91.4%	4	8	91.8%	93.5%	1,167	1,385	91.4%	91.4%

### 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	
	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度
一般競争入札(WTO対象)	12	0	9	0	75.0%	0.0%
一般競争入札(総合評価落札方式)	64	71	2	1	3.1%	1.4%
計	76	71	11	1	14.5%	1.4%

※ 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	
		2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度	2年度	元年度
土木	A	47	37	93.1%	93.2%	0	0	9.7	10.3
	B	49	55	91.7%	91.1%	0	0	7.4	8.1
	C	326	357	89.4%	89.5%	0	0	10.3	9.0
	計	422	449	90.1%	90.0%	0	0	9.9	9.0
ほ装	A	93	112	89.7%	89.5%	0	0	11.5	10.0
	B	28	38	90.0%	89.6%	0	0	20.0	22.3
	C	32	30	88.9%	89.5%	0	0	11.8	13.1
	計	153	180	89.6%	89.5%	0	0	13.1	13.1
造園	A	34	38	90.9%	90.5%	0	0	22.7	23.9
	B	62	56	89.8%	89.3%	0	0	9.0	8.2
	計	96	94	90.2%	89.8%	0	0	13.8	14.5
建築	A	39	39	94.9%	95.1%	1	0	8.7	5.9
	B	40	51	93.4%	94.6%	0	0	8.8	3.9
	C	16	15	92.5%	92.5%	0	0	6.4	6.9
	計	95	105	93.9%	94.5%	1	0	8.3	5.1
電気	A	53	59	94.2%	94.7%	1	0	9.7	4.9
	B	43	67	91.9%	91.9%	0	0	11.0	7.2
	計	96	126	93.2%	93.2%	1	0	10.3	6.1
管	A	48	92	93.8%	94.0%	0	1	7.1	7.3
	B	28	34	91.6%	91.5%	0	0	11.2	6.3
	計	76	126	93.0%	93.3%	0	1	8.6	7.0
上水道	A	39	58	92.8%	93.1%	0	0	18.5	21.6
	B	35	65	92.6%	92.9%	0	0	7.0	6.5
	計	74	123	92.7%	93.0%	0	0	13.1	13.6
その他		139	174	93.7%	92.5%	0	0	6.6	6.9
合計		1,151	1,377	91.4%	91.4%	2	1	10.3	9.3