

1. 選定方法

発注工事毎に評価対象業者を抽出し、以下の項目で評価します。

そのうち②～⑨の項目を数値化し、原則として合計点数の高い業者から選定します。

- ①要件の確認
- ②完成工事高の評価
- ③地域特性
- ④当年度の受注高
- ⑤工事成績
- ⑥施工実績
- ⑦手持技術者の状況
- ⑧入札参加回数
- ⑨その他考慮すべき事項

(参考)

- 「長崎県建設工事の指名基準」
- 「長崎県工事請負契約等に係る入札参加資格者指名停止の措置要領」
- 「長崎県建設工事暴力団対策要綱」

2. 評価対象業者の抽出及び「①要件の確認」

(1) 以下の条件で入札参加資格者名簿（格付表）から抽出します。

- ①発注工事を施工できる建設業の許可とランクを有すること。
- ②発注工事の設計金額が 50,000 千円以上の場合は特定建設業であること。

(2) 以下に該当する業者は指名しません。

- ①「長崎県建設工事の指名基準」の「1 不誠実な行為の有無」に該当する。
- ②「長崎県建設工事の指名基準」の「2 経営状況」に該当する。
- ③「長崎県建設工事の指名基準」の「3 工事成績」に該当する。

当該業種工事成績評定点の平均が過去2年間連続して65点未満である。工事成績評定点が65点未満の通知を受けて一定期間内である。

(3) 1つの案件について、系列会社が同時に選定された場合は、下位の系列会社を排除し、次順位の非系列会社を繰り上げます。

(4) 発注工事の設計金額に対し一定割合の当該業種年間平均完成工事高が必要です。

業種		所要割合
土木一式工事	格付 A	2倍以上
	格付 BCD	1倍以上
法面工事	特殊	1倍以上
	吹付	1倍以上
造園工事		1倍以上
舗装工事		1倍以上

建築工事	1倍以上
電気工事	1倍以上
管、設備工事	1倍以上

(5) 現場専任技術者を配置可能かを次式で確認します。①

$$\text{技術職員数} > \text{専任手持工事数} + \text{営業所専任技術者数}$$

・それぞれ全業種の重複カウントされない実数で確認します。

3. 評価方法

(1) 「②完成工事高の評価」

(当該業種の年間平均完成工事高÷発注工事の設計金額) の値が大きいものを高く評価します。

(2) 「③地域特性」

①営業所の集中度などの状況により、各発注機関別・業種別に、A表（距離制）とB表（市町村制）の選択と評価基準を設定します。

②A表（距離制）は、工事箇所と営業所所在地との距離で評価し、一定の距離単位で近いものを高く評価します。

③B表（市町村制）は、工事箇所と営業所所在地が、同じ市町村または同じ管内を高く評価します。

(3) 「④当年度の受注高」

(当該業種当該年度受注額÷当該業種年間平均完成工事高) の値が小さいものを高く評価します。

(4) 「⑤工事成績」

①県発注工事の前年度の当該業種の平均工事成績評定点と、過去2年間の知事表彰等加算点の合計が大きいものを高く評価します。②

表彰加点は以下のとおりです。

- ・ 3点を当該業種のみに加算：優秀工事知事表彰
- ・ 2点を当該業種のみに加算：地方機関長表彰（優秀工事、優秀下請業者）
- ・ 2点を全業種に加算：厚生労働大臣表彰（労働安全）、長崎労働局長表彰
- ・ 複数ある場合は、点数の大きい方を加算します。
- ・ 対象期間は、過去2年間とします。（格付表の調査期間を基本とします）

(5) 「⑥施工実績」

過去の同種工事実績が多いものを高く評価します。

(6) 「⑦手持技術者の状況」

当該業種の手持技術職員数が多いものを高く評価します。

$$\text{手持技術職員数} = \text{技術職員数} - \text{専任手持工事数}$$

(7) 「⑧入札参加回数」

入札参加数値が大きいものを高く評価します。

入札参加数値＝技術職員数値÷当該年度入札参加回数

技術職員数値＝1級技術者数×5＋2級技術者数×2＋その他技術者数×1

入札参加回数は、指名競争入札と一般競争入札等の合計を県の発注情報で確認します。

指名停止等を受けた業者は、当該年度の指名停止期間に相当する回数を加算します。

(8) 「⑨その他考慮すべき事項」

①施工特性等

- ・当該地域における施工特性等について、精通したものを高く評価します。

②社会貢献活動

- ・発注機関毎に地域社会への貢献活動と評価基準を設定し評価します。

(9) 専門工事業

専門工事業（舗装、法面、造園、港湾漁港）については、当該業種を専門としているものを高く評価します。

(10) 「⑩総合評価」

①各評価項目の評価結果の合計

評価点数＝Aの数×3点＋Bの数×2点＋Cの数×1点

②一次審査

- ①の高い順に順位付けします。

③「⑪総合評価」

- ・工事成績、入札参加回数、施工実績、地域特性の順に再評価し、順位を決定します。
- ・上位業者から規定指名数を選定します。

4. その他

土木一式工事における指名競争入札選定調書（A表）の例を以下に示します。

土木一式工事指名競争入札選定調書 A表

工事名: 21 第 号 工事
 工事場所: 長崎市

発注番号: 40000

発注ランク Bランク

工事種別: 土木一式工事
 担当部署: 土木部 建設企画課

工事場所位置情報

X座標: -20.0
 Y座標: 30.0

作成年月日: 平成21年07月28日

予定工期: 平成 年 月 日

番号	等級 ランク 順位	業者名	グループ No.	市町村名	要件の 確認	完成工事高の評価			地域特性		当年度受注高の状況			工事成績			施工実績			手持技術者の状況 (許可業種毎の技術者数で確)						入札参加回数			その他考慮 すべき事項			総合評価			同順位の判定			備考							
						予定 工事 額 (百万 円)	完成 工事高 (百万 円) 注)許 可業種 単位	割合 (完 高) / (予 定)	評 価	本 社 ま だ の 距 離	営 業 所 ま だ の 距 離	評 価	当 該 年 度 受 注 高 (百万 円)	完 成 工 事 高 (百万 円) 注)許 可業種 単位	割 合 (%)	評 価	表 彰 の 有 無 知 事 業 表 彰 3	機 関 長 等 表 彰 2	前 年 度 平 均 評 定 点	評 価	県 の 同 種 工 事 の 施 工 実 績 件 数	評 価	技 術 員 総 数	手 持 工 事 件 数 (全 体)	手 持 工 事 件 数 (専 任)	営 業 所 (本 店+ 支 店)	手 持 職 員 数	評 価	技 術 員 数 値	入 札 参 加 回 数	営 業 所 (本 店+ 支 店)	入 札 参 加 回 数	入 札 参 加 回 数	評 価	工 事 の 施 工 特 性 に 通 等 (A)(B)	A : 3 点	B : 2 点		C : 1 点	合 計 点 数	一 次 審 査 順 位	工 事 成 績	入 札 参 加 回 数	施 工 実 績	地 域 特 性
1	B1	(株) 建設		長崎市		9	313	34.8	A	4.3		2A	313	0.0	A		70	B	4	C	6.4	1	0	1	6.4	A	18.2	6	1	2.6	C	A		6	1	2	22	1	B	6	C	2A	1		
2	B2	(株) 建設		長崎市		9	168	18.6	A	8.9		A	168	0.0	A		85	A	1	C	5.8	0	0	1	5.8	A	23.9	6	1	3.4	B	A		6	1	1	21	2	A	6	C	A	2		
3	B2	(株) 建設	602	時津町		9	148	16.5	A	3.4		2A	148	0.0	A		65	C	1	C	12.0	0	0	1	12.0	A	42.0	5	1	7.0	B	B		5	2	2	21	2	C	5	C	2A	3		
4	B2	(株) 建設		長崎市		9	211	23.5	A	4.5		2A	211	0.0	A		65	C	0		12.9	0	0	1	12.9	A	50.7	8	1	5.6	B	A		6	1	1	21	2	C	8		2A	4		
5	B2	(株) 建設		長崎市		9	89	9.9	A	2.7		2A	89	0.0	A		65	C	2	C	11.7	2	1	1	10.7	A	33.6	0	1	33.6	A			6		2	20	5	C	0	C	2A	5		
6	B2	(株) 建設		長崎市		9	170	18.9	A	12.4		B	170	0.0	A		75	A	0		8.1	0	0	1	8.1	A	20.7	3	1	5.2	B	A		5	2		19	6	A	3		B	6		
7	B2	(株) 建設		長崎市		9	172	19.1	A	6.1		A	28	172	16.6	A		70	B	4	C	5.0	2	0	1	5.0	B	19.9	0	1	19.9	A	B		4	3	1	19	6	B	0	C	A	7	
8	B1	(株) 建設		長崎市		9	176	19.5	A	12.8		B	11	176	6.5	A		75	A	1	C	15.0	1	0	1	15.0	A	30.0	0	1	30.0	A			5	1	1	18	8	A	0	C	B	8	
9	B2	(株) 建設		長崎市		9	254	28.2	A	8.0		A	254	0.0	A		65	C	1	C	5.3	0	0	1	5.3	B	17.4	1	1	8.7	A	B		4	2	2	18	8	C	1	C	A	9		
10	B1	(株) 建設		長崎市		9	129	14.3	A	11.1		B	129	0.0	A		65	C	0		6.0	0	0	1	6.0	A	27.0	2	1	9.0	A	A		5	1	1	18	8	C	2		B	10		
11	B2	(株) 建設		琴海町		9	169	18.7	A	5.9		A	10	169	6.2	A		75	A	4	C	2.0	1	0	1	2.0	C	10.0	0	1	10.0	A			5		2	17	11	A	0	C	A	11	
12	B2	(株) 建設		長崎市		9	199	22.2	A	10.9		B	3	199	1.6	A		77	A	2	C	5.5	1	0	1	5.5	B	14.2	6	1	2.0	C	B		3	3	2	17	11	A	6	C	B	12	
13	B1	(株) 建設		長崎市		9	235	26.1	A	9.3		A	235	0.0	A		71	B	19	A	3.0	0	0	2	3.0	B	15.0	5	2	2.5	C			4	2	1	17	11	B	5	A	A	13		
14	B2	(株) 建設	590	長崎市		9	114	12.7	A	5.7		A	114	0.0	A		65	C	0		5.9	0	0	1	5.9	A	20.1	6	1	2.9	C	A		5		2	17	11	C	6		A	14		
15	B2	(株) 建設	588	長崎市		9	59	6.5	A	6.9		A	59	0.0	A		76	A	0		2.9	0	0	1	2.9	B	12.4	2	1	4.1	B			4	2		16	15	A	2		A	15		
16	B1	(株) 建設		琴海町		9	264	29.4	A	10.5		B	264	0.0	A		72	B	2	C	4.8	0	0	1	4.8	B	16.8	0	1	16.8	A			3	3	1	16	15	B	0	C	B			
17	B1	(株) 建設		外海町		9	197	21.9	A	10.2		B	197	0.0	A		71	B	2	C	6.1	0	0	2	6.1	A	16.8	1	2	8.4	A			4	2	1	16	15	B	1	C	B			
18	B2	(株) 建設		長崎市		9	181	20.1	A	9.4		A	181	0.0	A		70	B	2	C	6.0	0	0	2	6.0	A	24.9	8	2	2.8	C			4	1	2	16	15	B	8	C	A			
19	B2	(株) 建設		長崎市		9	63	7.0	A	11.5		B	63	0.0	A		72	B	1	C	3.0	0	0	1	3.0	B	15.0	1	1	7.5	B			2	4	1	15	19	B	1	C	B			
20	B1	(株) 建設		長崎市		9	102	11.4	A	7.8		A	12	102	12.0	A		71	B	3	C	2.5	1	0	1	2.5	C	9.5	2	1	3.2	B			3	2	2	15	19	B	2	C	A		
21	B2	(株) 建設		野母崎町		9	136	15.1	A	25.4		C	136	0.0	A		65	C	2	C	8.7	0	0	1	8.7	A	37.1	3	1	9.3	A			4		3	15	19	C	3	C	C			
22	B2	(株) 建設		長崎市		9	94	10.5	A	6.5		A	94	0.0	A		65	C	1	C	3.8	0	0	2	3.8	B	16.6	4	2	3.3	B			3	2	2	15	19	C	4	C	A			
23	B2	(株) 建設	632	長崎市		9	101	11.2	A	6.4		A	15	101	14.6	A		65	C	9	B	3.4	1	0	1	3.4	B	12.8	6	1	1.8	C			3	2	2	15	19	C	6	B	A		
24	B1	(株) 建設		琴海町		9	105	11.7	A	5.1		A	105	0.0	A	3	73	A	1	C	0.2	0	0	1	0.2	C	0.7	3	1	0.2	D			4		2	14	24	A	3	C	A			
25	B2	(株) 建設	605	長崎市		9	142	15.8	A	14.1		B	142	0.0	A		77	A	5	B	2.0	0	0	1	2.0	C	7.0	6	1	1.0	D			3	2	1	14	24	A	6	B	B			
26	B2	(株) 建設		野母崎町		9	293	32.5	A	23.9		C	11	293	3.8	A		71	B	4	C	5.0	2	0	1	5.0	B	14.0	3	1	3.5	B			2	3	2	14	24	B	3	C	C		
27	B2	(株) 建設		長崎市		9	87	9.7	A	5.2		A	10	87	11.5	A		72	B	2	C	0.6	1	0	2	0.6	C	1.6	0	2	1.6	D			3	1	2	13	27	B	0	C	A		
28	B2	(株) 建設		琴海町		9	111	12.3	A	5.5		A	111	0.0	A		72	B	5	B	2.7	1	0	1	2.7	C	8.1	4	1	1.6	D			3	2	1	13	27	B	4	B	A			
29	B2	(株) 建設		長崎市		9	166	18.5	A	9.5		A	166	0.0	A		71	B	1	C	0.0	0	0	1	0.0	C	0.0	6	1					3	1	2	13	27	B	6	C	A			
30	B2	(株) 建設		長崎市		9	67	7.5	A	9.0		A	67	0.0	A		72	B	0		3.6	0	0	1	3.6	B	12.6	8	1	1.4	D			3	2		13	27	B	8		A			
31	B2	(株) 建設		長崎市		9	143	15.9	A	5.3		A	143	0.0	A		65	C	0		2.8	0	0	1	2.8	B	9.8	3	1	2.5	C			3	1	2	13	27	C	3		A			
32	B2	(株) 建設		長崎市		9	54	6.0	A	10.4		B	54	0.0	A		78	A	0		0.6	0	0	1	0.6	C	1.4	1	1	0.7	D			3	1	1	12	32	A	1		B			
33	B1	(株) 建設		長崎市		9	119	13.2	A	13.5		B	17	119	14.1	A		72	B	4	C	0.8	1	0	1	0.8	C	2.2	1	1	1.1	D			2	2	2	12	32	B	1	C	B		
34	B2	(株) 建設		長崎市		9	73	8.1	A	12.1		B	73	0.0	A		65	C	2	C	1.5	0	0	1	1.5	C	4.0	1	1	2.0	C			2	1	4	12	32	C	1	C	B			
35	B2	(株) 建設		長崎市		9	184	20.5	A	9.5		A	184	0.0	A		65	C	0		2.1	0	0	1	2.1	C	7.5	2	1	2.5	C			3		3	12	32	C	2		A			
36	B2	(株) 建設	570	長崎市		9	61	6.7	A	9.1		A	61	0.0	A		65	C	2	C	1.2	0	0	1	1.2	C	3.6	7	1	0.5	D			3		3	12	32	C	7	C	A			
37	B1	(株) 建設	616	香焼町		9	90	10.0	A	16.9		C	90	0.0	A		66	C	3	C	6.7	0	0	1	6.7	A	16.1	12	1	1.2	D			3		3	12	32	C	12	C	C			
38	B1	(株) 建設		長崎市		9	77	8.6	A	14.5		B	30	77	38.8	B		66	C	2	C	3.8	1	1	1	2.8	B	14.5	7	1	1.8	D			1	3	2	11	38	C	7	C	B		
39	B1	(株) 建設		長崎市		9	323	35.8	A	15.0		C	323	0.0	A		65	C	0		3.1	0	0	1	3.																				