

## 新旧対照表

建設工事競争入札参加者の格付及び選定要領（昭和 49 年 7 月 1 日静岡県訓令乙第 9 号）

改正前	改正後
<p>1～2 （略） （総合点数の算定方法）</p> <p>3 総合点数の算定は、次に定める方式による。 X 1、X 2、Y、Z、Wは「建設業法（昭和 24 年法律第 100 号）第 27 条の 23 第 3 項の経営事項審査の項目及び基準を定める件」（平成 20 年国土交通省告示第 85 号）によるものとする。</p> <p>(1) （略）</p> <p>(2) 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=(1)により算出した数値+D 1+D 2+D 3+D 4+D 5+D 6+D 7+ D 8+D 9+D 1 0+D 1 1+D 1 2+D 1 3+D 1 4+D 1 5-<u>D 1 6</u> D 1～D 1 5 （略） D 1 6：別記D 1 6による<u>参加停止措置を受けた場合の減点</u></p> <p>(3) 共同企業体の総合点数 ア （略） イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=アにより算出した数値+D 1+D 2+D 3-<u>D 1 6</u> D 1～D 3 （略） <u>D 1 6</u>：別記<u>D 1 6</u>による参加停止措置を受けた場合の減点（当該共同企業体としてのもの）</p> <p>(4) 事業協同組合の総合評点 ア （略） イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=アにより算出した数値+D 1+D 2+D 3+D 4+D 5+D 6+D 7+ D 8+D 9+D 1 0+D 1 1+D 1 2+D 1 3+D 1 4+D 1 5-<u>D 1 6</u> D 1～D 1 5 （略）</p>	<p>1～2 （略） （総合点数の算定方法）</p> <p>3 総合点数の算定は、次に定める方式による。 X 1、X 2、Y、Z、Wは「建設業法（昭和 24 年法律第 100 号）第 27 条の 23 第 3 項の経営事項審査の項目及び基準を定める件」（平成 20 年国土交通省告示第 85 号）によるものとする。</p> <p>(1) （略）</p> <p>(2) 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=(1)により算出した数値+D 1+D 2+D 3+D 4+D 5+D 6+D 7+ D 8+D 9+D 1 0+D 1 1+D 1 2+D 1 3+D 1 4+D 1 5-<u>D 1 6</u>-<u>D 1 7</u> D 1～D 1 5 （略） D 1 6：別記D 1 6による<u>パートナーシップ構築宣言に関する評点</u> <u>D 1 7</u>：別記<u>D 1 7</u>による<u>参加停止措置を受けた場合の減点</u></p> <p>(3) 共同企業体の総合点数 ア （略） イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=アにより算出した数値+D 1+D 2+D 3-<u>D 1 7</u> D 1～D 3 （略） <u>D 1 7</u>：別記<u>D 1 7</u>による参加停止措置を受けた場合の減点（当該共同企業体としてのもの）</p> <p>(4) 事業協同組合の総合評点 ア （略） イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数 総合点数=アにより算出した数値+D 1+D 2+D 3+D 4+D 5+D 6+D 7+ D 8+D 9+D 1 0+D 1 1+D 1 2+D 1 3+D 1 4+D 1 5-<u>D 1 6</u>-<u>D 1 7</u> D 1～D 1 5 （略）</p>

D16：別記D16による参加停止措置を受けた場合の減点（当該組合としてのもの）

(5) 合併したときの総合点数

ア (略)

イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数

総合点数=アにより算出した数値+D1+D2+D3+D4+D5+D6+D7+

D8+D9+D10+D11+D12+D13+D14+D15-D16

D1～D15 (略)

D16：別記D16による参加停止措置を受けた場合の減点

4～10 (略)

(指名参考意見表)

11 出先機関が担当する工事であって予定価格が入札執行のさい長への委任範囲をこえるものの入札参加者の選定等に当たっては、当該工事を担当する出先機関の長は、あらかじめ指名参考意見表等を提出しなければならない。

12～14 (略)

15 入札参加者の選定については、有資格者の中から、特定の有資格者に偏しないように留意するとともに、誠実性、地域的条件、工事手持量、工事経歴、工事成績、技術者、経営内容、安全管理の状況、労働福祉の状況、障害者雇用の状況、次世代育成支援の状況を総合的に勘案して行うものとする。

(略)

附 則

この訓令は、令和5年4月1日から施行する。

別記

(略)

D16：別記D16によるパートナーシップ構築宣言に関する評点（当該組合としてのもの）

D17：別記D17による参加停止措置を受けた場合の減点（当該組合としてのもの）

(5) 合併したときの総合点数

ア (略)

イ 土木一式工事、建築一式工事、電気工事及び管工事の総合点数

総合点数=アにより算出した数値+D1+D2+D3+D4+D5+D6+D7+

D8+D9+D10+D11+D12+D13+D14+D15+D16-D17

D1～D15 (略)

D16：別記D16によるパートナーシップ構築宣言に関する評点

D17：別記D17による参加停止措置を受けた場合の減点

4～10 (略)

(指名参考意見表)

11 出先機関が担当する工事であって各部、各局等の委員会の審議対象となるもの入札参加者の選定等に当たっては、当該工事を担当する出先機関の長は、あらかじめ指名参考意見表等を提出しなければならない。

12～14 (略)

15 入札参加者の選定については、競争性を確保しつつ、地域を守る建設業者が地域の工事を受注できるように配慮した上で、別に定める規定に基づき行うものとする。

(略)

附 則

この訓令は、令和5年4月1日から施行する。

附 則

この訓令は、令和7年4月1日から施行する。

別記

(略)

D 1 工事成績等による評点

工事成績が 66 点以上の工事について、それぞれの種類ごとに次の式により算定した合計点数に応じ、表 1 から 4 に掲げる工事成績等の評点

$$\text{合計点数} = \Sigma \{ (\text{工事成績} - 65) \times \text{請負代金額} / 100 \text{ 万円 (小数点以下切り捨て)} \}$$

表 1

土木一式工事

合計点数	技術 評価点	合計点数	技術 評価点
79,500 以上	530	7,900 以上 8,900 未満	269
75,000 以上 79,500 未満	520	7,000 以上 7,900 未満	259
70,500 以上 75,000 未満	511	6,200 以上 7,000 未満	250
66,500 以上 70,500 未満	501	5,450 以上 6,200 未満	241
62,500 以上 66,500 未満	492	4,750 以上 5,450 未満	232
58,500 以上 62,500 未満	483	4,150 以上 4,750 未満	223
55,000 以上 58,500 未満	474	3,600 以上 4,150 未満	214
51,500 以上 55,000 未満	465	3,100 以上 3,600 未満	205
48,250 以上 51,500 未満	456	2,650 以上 3,100 未満	196
45,000 以上 48,250 未満	447	2,250 以上 2,650 未満	187
42,000 以上 45,000 未満	438	1,900 以上 2,250 未満	178

D 1 工事成績等による評点

工事成績が 66 点以上の工事について、それぞれの種類ごとに次の式により 合計点数を算定する。

$$\text{合計点数} = \Sigma \{ (\text{工事成績} - 65) \times \text{請負代金額} / 100 \text{ 万円 (小数点以下切り捨て)} \}$$

災害応急工事の実績がある場合は、次に記載した点数を、上記合計点数に加算する。

1 応急（本・仮）工事（500 万円未満、工事成績評定なし）

80 点加算

2 応急（本・仮）工事（500 万円以上、工事成績評定なし）

次の式により算定した点数を加算

$$\text{(81 点} - \text{65 点)} \times \text{請負代金額} / 100 \text{ 万円}$$

3 応急本工事（成績評定有り）

$$\text{\{ (工事成績} - \text{65 点)} \times \text{請負代金額} / 100 \text{ 万円} \} + 80 \text{ 点}$$

算定した合計点数に応じ、表 1 から 4 に掲げる技術評価点を工事成績等の評点とする。

表 1

土木一式工事

合計点数	技術 評価点	合計点数	技術 評価点
<u>120,000</u> 以上	<u>510</u>	<u>11,500</u> 以上 <u>13,000</u> 未満	<u>255</u>
<u>113,000</u> 以上 <u>120,000</u> 未満	<u>498</u>	<u>10,200</u> 以上 <u>11,500</u> 未満	<u>246</u>
<u>106,000</u> 以上 <u>113,000</u> 未満	<u>489</u>	<u>9,000</u> 以上 <u>10,200</u> 未満	<u>237</u>
<u>99,500</u> 以上 <u>106,000</u> 未満	<u>480</u>	<u>7,800</u> 以上 <u>9,000</u> 未満	<u>228</u>
<u>93,500</u> 以上 <u>99,500</u> 未満	<u>471</u>	<u>6,800</u> 以上 <u>7,800</u> 未満	<u>219</u>
<u>87,500</u> 以上 <u>93,500</u> 未満	<u>462</u>	<u>5,900</u> 以上 <u>6,800</u> 未満	<u>210</u>
<u>82,000</u> 以上 <u>87,500</u> 未満	<u>453</u>	<u>5,050</u> 以上 <u>5,900</u> 未満	<u>201</u>
<u>76,500</u> 以上 <u>82,000</u> 未満	<u>444</u>	<u>4,300</u> 以上 <u>5,050</u> 未満	<u>192</u>
<u>71,500</u> 以上 <u>76,500</u> 未満	<u>435</u>	<u>3,650</u> 以上 <u>4,300</u> 未満	<u>183</u>
<u>66,500</u> 以上 <u>71,500</u> 未満	<u>426</u>	<u>3,050</u> 以上 <u>3,650</u> 未満	<u>174</u>
<u>62,000</u> 以上 <u>66,500</u> 未満	<u>417</u>	<u>2,550</u> 以上 <u>3,050</u> 未満	<u>165</u>

39,250	以上	42,000	未滿	429	1,600	以上	1,900	未滿	169
36,500	以上	39,250	未滿	420	1,320	以上	1,600	未滿	160
34,000	以上	36,500	未滿	411	1,070	以上	1,320	未滿	151
31,500	以上	34,000	未滿	402	845	以上	1,070	未滿	142
29,000	以上	31,500	未滿	393	645	以上	845	未滿	132
26,750	以上	29,000	未滿	384	495	以上	645	未滿	122
24,500	以上	26,750	未滿	374	370	以上	495	未滿	113
22,500	以上	24,500	未滿	365	270	以上	370	未滿	103
20,500	以上	22,500	未滿	355	195	以上	270	未滿	94
18,750	以上	20,500	未滿	346	135	以上	195	未滿	85
17,000	以上	18,750	未滿	336	85	以上	135	未滿	76
15,500	以上	17,000	未滿	327	50	以上	85	未滿	66
14,000	以上	15,500	未滿	318	30	以上	50	未滿	56
12,500	以上	14,000	未滿	308	15	以上	30	未滿	48
11,250	以上	12,500	未滿	298	5	以上	15	未滿	39
10,000	以上	11,250	未滿	288	1	以上	5	未滿	28
8,900	以上	10,000	未滿	278	0				0

表 2

建築一式工事

合計点数				技術 評価点	合計点数				技術 評価点
42,500	以上			660	4,550	以上	5,150	未滿	343
40,000	以上	42,500	未滿	648	4,000	以上	4,550	未滿	331
37,500	以上	40,000	未滿	636	3,500	以上	4,000	未滿	318
35,000	以上	37,500	未滿	624	3,050	以上	3,500	未滿	306
32,700	以上	35,000	未滿	611	2,650	以上	3,050	未滿	293
30,500	以上	32,700	未滿	599	2,250	以上	2,650	未滿	281
28,500	以上	30,500	未滿	587	1,900	以上	2,250	未滿	268

<u>57,500</u>	以上	<u>62,000</u>	未滿	<u>408</u>	<u>2,100</u>	以上	<u>2,550</u>	未滿	<u>156</u>
<u>53,200</u>	以上	<u>57,500</u>	未滿	<u>399</u>	<u>1,700</u>	以上	<u>2,100</u>	未滿	<u>147</u>
<u>49,400</u>	以上	<u>53,200</u>	未滿	<u>390</u>	<u>1,360</u>	以上	<u>1,700</u>	未滿	<u>138</u>
<u>45,700</u>	以上	<u>49,400</u>	未滿	<u>381</u>	<u>1,070</u>	以上	<u>1,360</u>	未滿	<u>129</u>
<u>42,000</u>	以上	<u>45,700</u>	未滿	<u>372</u>	<u>830</u>	以上	<u>1,070</u>	未滿	<u>120</u>
<u>38,500</u>	以上	<u>42,000</u>	未滿	<u>363</u>	<u>620</u>	以上	<u>830</u>	未滿	<u>111</u>
<u>35,500</u>	以上	<u>38,500</u>	未滿	<u>354</u>	<u>460</u>	以上	<u>620</u>	未滿	<u>102</u>
<u>32,500</u>	以上	<u>35,500</u>	未滿	<u>345</u>	<u>330</u>	以上	<u>460</u>	未滿	<u>93</u>
<u>29,500</u>	以上	<u>32,500</u>	未滿	<u>336</u>	<u>220</u>	以上	<u>330</u>	未滿	<u>84</u>
<u>27,000</u>	以上	<u>29,500</u>	未滿	<u>327</u>	<u>145</u>	以上	<u>220</u>	未滿	<u>75</u>
<u>24,500</u>	以上	<u>27,000</u>	未滿	<u>318</u>	<u>90</u>	以上	<u>145</u>	未滿	<u>66</u>
<u>22,300</u>	以上	<u>24,500</u>	未滿	<u>309</u>	<u>52</u>	以上	<u>90</u>	未滿	<u>57</u>
<u>20,100</u>	以上	<u>22,300</u>	未滿	<u>300</u>	<u>26</u>	以上	<u>52</u>	未滿	<u>48</u>
<u>18,100</u>	以上	<u>20,100</u>	未滿	<u>291</u>	<u>11</u>	以上	<u>26</u>	未滿	<u>39</u>
<u>16,200</u>	以上	<u>18,100</u>	未滿	<u>282</u>	<u>5</u>	以上	<u>11</u>	未滿	<u>30</u>
<u>14,500</u>	以上	<u>16,200</u>	未滿	<u>273</u>	<u>1</u>	以上	<u>5</u>	未滿	<u>24</u>
<u>13,000</u>	以上	<u>14,500</u>	未滿	<u>264</u>	<u>0</u>				<u>0</u>

表 2

建築一式工事

合計点数				技術 評価点	合計点数				技術 評価点
<u>46,000</u>	以上			<u>620</u>	<u>4,350</u>	以上	<u>4,950</u>	未滿	<u>311</u>
<u>43,000</u>	以上	<u>46,000</u>	未滿	<u>609</u>	<u>3,800</u>	以上	<u>4,350</u>	未滿	<u>299</u>
<u>40,200</u>	以上	<u>43,000</u>	未滿	<u>597</u>	<u>3,300</u>	以上	<u>3,800</u>	未滿	<u>288</u>
<u>37,600</u>	以上	<u>40,200</u>	未滿	<u>585</u>	<u>2,850</u>	以上	<u>3,300</u>	未滿	<u>276</u>
<u>35,000</u>	以上	<u>37,600</u>	未滿	<u>573</u>	<u>2,450</u>	以上	<u>2,850</u>	未滿	<u>264</u>
<u>32,500</u>	以上	<u>35,000</u>	未滿	<u>561</u>	<u>2,120</u>	以上	<u>2,450</u>	未滿	<u>252</u>
<u>30,300</u>	以上	<u>32,500</u>	未滿	<u>549</u>	<u>1,800</u>	以上	<u>2,120</u>	未滿	<u>241</u>

26,600	以上	28,500	未滿	575	1,600	以上	1,900	未滿	254
24,800	以上	26,600	未滿	563	1,350	以上	1,600	未滿	241
23,100	以上	24,800	未滿	551	1,100	以上	1,350	未滿	229
21,400	以上	23,100	未滿	539	900	以上	1,100	未滿	216
19,800	以上	21,400	未滿	527	720	以上	900	未滿	203
18,300	以上	19,800	未滿	515	570	以上	720	未滿	190
16,900	以上	18,300	未滿	503	450	以上	570	未滿	177
15,600	以上	16,900	未滿	491	340	以上	450	未滿	165
14,300	以上	15,600	未滿	479	250	以上	340	未滿	152
13,100	以上	14,300	未滿	467	180	以上	250	未滿	138
12,000	以上	13,100	未滿	455	130	以上	180	未滿	125
11,000	以上	12,000	未滿	443	85	以上	130	未滿	113
10,000	以上	11,000	未滿	431	55	以上	85	未滿	100
9,000	以上	10,000	未滿	419	35	以上	55	未滿	88
8,100	以上	9,000	未滿	406	20	以上	35	未滿	76
7,300	以上	8,100	未滿	393	10	以上	20	未滿	65
6,500	以上	7,300	未滿	381	5	以上	10	未滿	52
5,800	以上	6,500	未滿	368	1	以上	5	未滿	43
5,150	以上	5,800	未滿	356	0				0

表 3

## 電氣工事

合計点数				技術 評価点	合計点数				技術 評価点
8,500	以上			500	900	以上	1,070	未滿	261
7,800	以上	8,500	未滿	487	750	以上	900	未滿	248
7,100	以上	7,800	未滿	475	620	以上	750	未滿	235
6,500	以上	7,100	未滿	462	510	以上	620	未滿	222
5,900	以上	6,500	未滿	450	420	以上	510	未滿	209
5,350	以上	5,900	未滿	437	340	以上	420	未滿	197
4,850	以上	5,350	未滿	424	270	以上	340	未滿	185
4,400	以上	4,850	未滿	412	210	以上	270	未滿	173
3,950	以上	4,400	未滿	400	160	以上	210	未滿	160
3,550	以上	3,950	未滿	387	120	以上	160	未滿	147

<u>28,100</u>	以上	<u>30,300</u>	未滿	<u>537</u>	<u>1,530</u>	以上	<u>1,800</u>	未滿	<u>230</u>
<u>26,000</u>	以上	<u>28,100</u>	未滿	<u>525</u>	<u>1,300</u>	以上	<u>1,530</u>	未滿	<u>219</u>
<u>24,000</u>	以上	<u>26,000</u>	未滿	<u>513</u>	<u>1,070</u>	以上	<u>1,300</u>	未滿	<u>208</u>
<u>22,200</u>	以上	<u>24,000</u>	未滿	<u>501</u>	<u>880</u>	以上	<u>1,070</u>	未滿	<u>196</u>
<u>20,400</u>	以上	<u>22,200</u>	未滿	<u>489</u>	<u>710</u>	以上	<u>880</u>	未滿	<u>185</u>
<u>18,800</u>	以上	<u>20,400</u>	未滿	<u>477</u>	<u>580</u>	以上	<u>710</u>	未滿	<u>174</u>
<u>17,200</u>	以上	<u>18,800</u>	未滿	<u>465</u>	<u>460</u>	以上	<u>580</u>	未滿	<u>163</u>
<u>15,700</u>	以上	<u>17,200</u>	未滿	<u>453</u>	<u>350</u>	以上	<u>460</u>	未滿	<u>152</u>
<u>14,400</u>	以上	<u>15,700</u>	未滿	<u>441</u>	<u>265</u>	以上	<u>350</u>	未滿	<u>140</u>
<u>13,100</u>	以上	<u>14,400</u>	未滿	<u>429</u>	<u>190</u>	以上	<u>265</u>	未滿	<u>129</u>
<u>11,900</u>	以上	<u>13,100</u>	未滿	<u>417</u>	<u>135</u>	以上	<u>190</u>	未滿	<u>117</u>
<u>10,700</u>	以上	<u>11,900</u>	未滿	<u>405</u>	<u>90</u>	以上	<u>135</u>	未滿	<u>105</u>
<u>9,700</u>	以上	<u>10,700</u>	未滿	<u>393</u>	<u>58</u>	以上	<u>90</u>	未滿	<u>93</u>
<u>8,700</u>	以上	<u>9,700</u>	未滿	<u>381</u>	<u>34</u>	以上	<u>58</u>	未滿	<u>82</u>
<u>7,800</u>	以上	<u>8,700</u>	未滿	<u>369</u>	<u>20</u>	以上	<u>34</u>	未滿	<u>70</u>
<u>7,000</u>	以上	<u>7,800</u>	未滿	<u>357</u>	<u>10</u>	以上	<u>20</u>	未滿	<u>59</u>
<u>6,300</u>	以上	<u>7,000</u>	未滿	<u>346</u>	<u>4</u>	以上	<u>10</u>	未滿	<u>48</u>
<u>5,600</u>	以上	<u>6,300</u>	未滿	<u>335</u>	<u>1</u>	以上	<u>4</u>	未滿	<u>36</u>
<u>4,950</u>	以上	<u>5,600</u>	未滿	<u>323</u>	<u>0</u>				<u>0</u>

表 3

## 電氣工事

合計点数				技術 評価点	合計点数				技術 評価点
<u>12,000</u>	以上			<u>490</u>	<u>1,100</u>	以上	<u>1,320</u>	未滿	<u>244</u>
<u>11,000</u>	以上	<u>12,000</u>	未滿	<u>475</u>	<u>920</u>	以上	<u>1,100</u>	未滿	<u>231</u>
<u>10,000</u>	以上	<u>11,000</u>	未滿	<u>463</u>	<u>760</u>	以上	<u>920</u>	未滿	<u>219</u>
<u>9,000</u>	以上	<u>10,000</u>	未滿	<u>450</u>	<u>620</u>	以上	<u>760</u>	未滿	<u>207</u>
<u>8,200</u>	以上	<u>9,000</u>	未滿	<u>436</u>	<u>500</u>	以上	<u>620</u>	未滿	<u>195</u>
<u>7,400</u>	以上	<u>8,200</u>	未滿	<u>424</u>	<u>390</u>	以上	<u>500</u>	未滿	<u>182</u>
<u>6,600</u>	以上	<u>7,400</u>	未滿	<u>411</u>	<u>300</u>	以上	<u>390</u>	未滿	<u>169</u>
<u>5,900</u>	以上	<u>6,600</u>	未滿	<u>397</u>	<u>230</u>	以上	<u>300</u>	未滿	<u>156</u>
<u>5,300</u>	以上	<u>5,900</u>	未滿	<u>384</u>	<u>170</u>	以上	<u>230</u>	未滿	<u>144</u>
<u>4,700</u>	以上	<u>5,300</u>	未滿	<u>371</u>	<u>125</u>	以上	<u>170</u>	未滿	<u>132</u>

3,150	以上	3,550	未満	375	85	以上	120	未満	135
2,800	以上	3,150	未満	362	60	以上	85	未満	122
2,500	以上	2,800	未満	349	40	以上	60	未満	110
2,200	以上	2,500	未満	337	25	以上	40	未満	97
1,950	以上	2,200	未満	325	15	以上	25	未満	84
1,700	以上	1,950	未満	313	10	以上	15	未満	72
1,470	以上	1,700	未満	300	5	以上	10	未満	64
1,260	以上	1,470	未満	287	1	以上	5	未満	52
1,070	以上	1,260	未満	274	0				0

表 4

## 管工事

合計点数		技術 評価点	合計点数		技術 評価点
10,700	以上	600	1,025	以上 1,200	未満 304
9,900	以上	587	875	以上 1,025	未満 290
9,200	以上	574	750	以上 875	未満 276
8,500	以上	561	625	以上 750	未満 264
7,800	以上	548	525	以上 625	未満 250
7,150	以上	534	435	以上 525	未満 237
6,550	以上	520	355	以上 435	未満 224
6,000	以上	507	285	以上 355	未満 211
5,450	以上	493	225	以上 285	未満 197
4,950	以上	479	175	以上 225	未満 184
4,500	以上	466	135	以上 175	未満 170
4,050	以上	452	100	以上 135	未満 157
3,650	以上	438	75	以上 100	未満 144
3,300	以上	425	55	以上 75	未満 132
2,950	以上	412	40	以上 55	未満 120
2,600	以上	398	25	以上 40	未満 109
2,300	以上	384	15	以上 25	未満 95
2,050	以上	370	10	以上 15	未満 81
1,800	以上	357	5	以上 10	未満 72
1,600	以上	343	1	以上 5	未満 58
1,400	以上	331	0		0
1,200	以上	318			

<u>4,200</u>	以上	<u>4,700</u>	未満	<u>358</u>	<u>88</u>	以上	<u>125</u>	未満	<u>120</u>
<u>3,700</u>	以上	<u>4,200</u>	未満	<u>346</u>	<u>60</u>	以上	<u>88</u>	未満	<u>108</u>
<u>3,250</u>	以上	<u>3,700</u>	未満	<u>333</u>	<u>38</u>	以上	<u>60</u>	未満	<u>96</u>
<u>2,850</u>	以上	<u>3,250</u>	未満	<u>321</u>	<u>23</u>	以上	<u>38</u>	未満	<u>84</u>
<u>2,450</u>	以上	<u>2,850</u>	未満	<u>308</u>	<u>12</u>	以上	<u>23</u>	未満	<u>72</u>
<u>2,100</u>	以上	<u>2,450</u>	未満	<u>294</u>	<u>5</u>	以上	<u>12</u>	未満	<u>59</u>
<u>1,800</u>	以上	<u>2,100</u>	未満	<u>281</u>	<u>3</u>	以上	<u>5</u>	未満	<u>46</u>
<u>1,540</u>	以上	<u>1,800</u>	未満	<u>268</u>	<u>1</u>	以上	<u>3</u>	未満	<u>39</u>
<u>1,320</u>	以上	<u>1,540</u>	未満	<u>256</u>	<u>0</u>				<u>0</u>

表 4

## 管工事

合計点数		技術 評価点	合計点数		技術 評価点
<u>10,100</u>	以上	<u>600</u>	<u>1,280</u>	以上 <u>1,450</u>	未満 <u>329</u>
<u>9,400</u>	以上	<u>591</u>	<u>1,120</u>	以上 <u>1,280</u>	未満 <u>317</u>
<u>8,700</u>	以上	<u>578</u>	<u>980</u>	以上 <u>1,120</u>	未満 <u>305</u>
<u>8,100</u>	以上	<u>565</u>	<u>860</u>	以上 <u>980</u>	未満 <u>293</u>
<u>7,500</u>	以上	<u>553</u>	<u>740</u>	以上 <u>860</u>	未満 <u>281</u>
<u>6,900</u>	以上	<u>540</u>	<u>640</u>	以上 <u>740</u>	未満 <u>269</u>
<u>6,400</u>	以上	<u>527</u>	<u>540</u>	以上 <u>640</u>	未満 <u>257</u>
<u>5,900</u>	以上	<u>515</u>	<u>460</u>	以上 <u>540</u>	未満 <u>245</u>
<u>5,400</u>	以上	<u>502</u>	<u>380</u>	以上 <u>460</u>	未満 <u>233</u>
<u>4,950</u>	以上	<u>489</u>	<u>310</u>	以上 <u>380</u>	未満 <u>220</u>
<u>4,550</u>	以上	<u>477</u>	<u>250</u>	以上 <u>310</u>	未満 <u>207</u>
<u>4,150</u>	以上	<u>465</u>	<u>200</u>	以上 <u>250</u>	未満 <u>194</u>
<u>3,800</u>	以上	<u>452</u>	<u>155</u>	以上 <u>200</u>	未満 <u>181</u>
<u>3,450</u>	以上	<u>440</u>	<u>120</u>	以上 <u>155</u>	未満 <u>168</u>
<u>3,150</u>	以上	<u>428</u>	<u>90</u>	以上 <u>120</u>	未満 <u>156</u>
<u>2,850</u>	以上	<u>416</u>	<u>67</u>	以上 <u>90</u>	未満 <u>143</u>
<u>2,550</u>	以上	<u>404</u>	<u>48</u>	以上 <u>67</u>	未満 <u>131</u>
<u>2,300</u>	以上	<u>390</u>	<u>33</u>	以上 <u>48</u>	未満 <u>118</u>
<u>2,050</u>	以上	<u>378</u>	<u>21</u>	以上 <u>33</u>	未満 <u>105</u>
<u>1,850</u>	以上	<u>366</u>	<u>1</u>	以上 <u>21</u>	未満 <u>92</u>
<u>1,650</u>	以上	<u>354</u>	<u>0</u>		<u>0</u>
<u>1,450</u>	以上	<u>342</u>			

(注) (略)

D 2 (略)

D 3 工事表彰による評点

入札参加資格の認定期間の前々年度及び前年度中に、静岡県交通基盤部優良建設工事等表彰、優良業務委託表彰（点検・維持管理業務部門に限る）、経済産業部優良建設工事等表彰、営繕関係優良建築・設備工事等表彰、企業局優良建設工事等表彰及びくらし・環境部（公営住宅関係）優良工事等表彰を受賞した建設業者又は受賞した技術者が所属する建設業者に対し、当該受賞の対象となった工事業種について部局長表彰は 30 点、交通基盤部参事（営繕担当）表彰（旧組織含む）及び所長表彰は 20 点を加点する。（特定建設工事共同企業体として表彰を受けた工事に対するものを含む。）

D 4 (略)

D 5 災害時応急対策に関する評点

(略)

表 5

建設機械の名称	範囲
ショベル系掘削機	ショベル、バックホウ、ドラグライン、クラムシェル、クレーン又はパイルドライバーのアタッチメントを有するもの
ブルドーザー	自重が 3 トン以上のもの
トラクターショベル	バケット容量が 0.4 立方メートル以上のもの
モーターグレーダー	自重が 5 トン以上のもの
大型自動車 (大型ダンプ車)	車両総重量 8 トン以上又は最大積載量 5 トン以上で事業の種類として建設業を届け出、表示番号の指定を受けているもの
移動式クレーン	つり上げ荷重 3 トン以上のもの

(注) (略)

D 2 (略)

D 3 工事表彰による評点

入札参加資格の認定期間の前々年度及び前年度中に、静岡県交通基盤部優良建設工事等表彰、優良業務委託表彰（点検・維持管理業務部門に限る）、経済産業部優良建設工事等表彰、営繕関係優良建築・設備工事等表彰、企業局優良建設工事等表彰及びくらし・環境部（公営住宅関係）優良工事等表彰を受賞した建設業者又は受賞した技術者が所属する建設業者に対し、当該受賞の対象となった工事業種について知事表彰は 40 点、部局長表彰は 30 点、交通基盤部参事（営繕担当）表彰（旧組織含む）及び所長表彰は 20 点を加点する。（特定建設工事共同企業体として表彰を受けた工事に対するものを含む。）

D 4 (略)

D 5 災害時応急対策に関する評点

(略)

表 5

建設機械の名称	範囲
ショベル系掘削機	ショベル、バックホウ、ドラグライン、クラムシェル、クレーン又はパイルドライバーのアタッチメントを有するもの
ブルドーザー	自重が 3 トン以上のもの
トラクターショベル	バケット容量が 0.4 立方メートル以上のもの
モーターグレーダー	自重が 5 トン以上のもの
高所作業車	作業床の高さが 2 m 以上のもの
締固め用機械	ロードローラ、タイヤローラー、振動ローラー
解体用機械	ブレーカー、鉄骨切断機、コンクリート圧砕機、解体用つかみ機
土砂を運搬する貨物自動車 (ダンプ車)	自動車検査証の車体の形状欄に、ダンプ、ダンプセミトレーラ、ダンプフルトレーラと記載があるもの <u>(備考欄に土砂の運搬の制限がある場合は対象外)</u>

	移動式クレーン	つり上げ荷重3トン以上のもの
<p>D6～D9 (略)</p> <p>D10 環境負荷の軽減に関する評点 前年の12月31日時点において、ISO14001 認証取得業者に対し3点、エコアクション21 認証取得業者に対し10点加点する。ただし、ISO14001 とエコアクション21 の両方の認証取得業者については3点のみ加点する。</p> <p>D11～D13 (略)</p> <p>D14 若手技術者育成型入札に関する評点 前々年の1月1日から前年の12月31日までに静岡県発注の工事において若手技術者配置確認通知書を交付された建設業者に対し10点加点する。</p> <p>D15 小規模修繕委託に関する評点 前々年の1月1日から前年の12月31日までに静岡県発注の小規模修繕委託を受注し、業務を完遂した建設業者に対し10点加点する。</p>		<p>D6～D9 (略)</p> <p>D10 環境負荷の軽減に関する評点 前年の12月31日時点において、ISO14001 <u>又はエコアクション21 認証取得業者に対し3点加点する。</u>ただし、ISO14001 とエコアクション21 の両方の認証取得業者についても3点のみ加点する。</p> <p>D11～D13 (略)</p> <p>D14 若手技術者育成型入札に関する評点 前々年の1月1日から前年の12月31日 <u>までの間に完成した</u>静岡県発注の工事において、<u>若手技術者配置確認通知書を交付された建設業者に対し10点加点する。</u></p> <p>D15 小規模修繕委託に関する評点 <u>静岡県発注の小規模修繕委託を受注し、前々年の1月1日から前年の12月31日までの間に</u>業務を完遂した建設業者に対し10点加点する。</p> <p><u>D16 パートナリシップ構築宣言に関する評点</u> <u>前年の12月31日時点において、パートナリシップ構築宣言を登録している建設業者に対し、3点加点する。</u></p>
<p><u>D16</u> 参加停止措置を受けた場合の減点 (略)</p>		<p><u>D17</u> 参加停止措置を受けた場合の減点 (略)</p>