

入札状況調書(総合評価落札方式)

- | | | | |
|----------|---------------------|---------------|-----------------|
| 1. 件名 | 川上ダム付替県道青美線貯水池横断橋工事 | 5. 予定価格(税抜) | 1,223,800,000 円 |
| 2. 開札年月日 | 平成22年10月29日 | 6. 予定価格(税込) | 1,284,990,000 円 |
| 3. 開札場所 | 独立行政法人水資源機構 本社 | 7. 調査基準価格(税込) | 1,107,267,000 円 |
| 4. 落札者 | 鉄建建設(株) | 8. 落札金額(税込) | 945,000,000 円 |

業者名	技術点(A)	第1回入札				第1回見積				第2回見積				摘要	備考
		入札価格	価格点(B)	評価値(A)+(B)	低入札	見積価格	価格点(C)	評価値(A)+(C)	低入札	見積価格	価格点(D)	評価値(A)+(D)	低入札		
西松建設(株)	26.4	989,000,000	19.186	45.586											
鉄建建設(株)	29.0	900,000,000	26.459	55.459										落札	低入札価格調査実施 平成22年12月3日落札決定
(株)銭高組	23.7	832,840,000	-	-										無効	低入札価格調査実施
東日本コンクリート(株)	21.7	1,050,000,000	14.202	35.902											

上記入札金額は、入札者(又は契約希望者)が見積もった契約希望金額の105分の100に相当する金額である。
 技術点(A)の内訳は、別紙技術点評価調書のとおり。

別紙

- 1 件 名 川上ダム付替県道青美線貯水池横断橋工事
- 2 開札年月日 平成22年10月29日
- 3 開札場所 独立行政法人水資源機構 本社

業者名	施工実績、 配置予定技術者 の工事経験等 評価点数(a)	技術点 (b) 最高点 10点	技術提案						技術点合計 (b)+(c)+(d)+(e)
			工事目的物の性能・機能 の確保に関する技術提案		工事中の安全対策 に関する技術提案		環境保全対策 に関する技術提案		
			評価点数	技術点(c) 最高点8点	評価点数	技術点(d) 最高点6点	評価点数	技術点(e) 最高点6点	
西松建設(株)	7	10.0	8	8.0	2	2.4	5	6.0	26.4
鉄建建設(株)	7	10.0	7	7.0	5	6.0	5	6.0	29.0
(株)銭高組	5	7.1	7	7.0	4	4.8	4	4.8	23.7
東日本コンクリート(株)	5	7.1	5	5.0	3	3.6	5	6.0	21.7

技術点の算定は、上記、企業の技術力及び企業の信頼性・社会性の評価項目について評価した結果、それぞれに得られた評価点数の小計((a)+(b))が最も高い者に技術点10点を与え、その他の者は評価結果の値に応じ比例配分して求められる技術点を与えている(小数点以下第2位を四捨五入)。
 また、「工事目的物の性能・機能の確保に係る技術提案」の評価項目については、評価して得られた評価点数の最も高い者に技術点8点を与え、その他の者は評価結果の値に応じ比例配分して求められる点数を与え(小数点以下第2位を四捨五入)、「工事中の安全対策に関する技術提案」及び「環境保全対策に関する技術提案」の評価項目については、評価して得られた評価点数の最も高い者にそれぞれ技術点6点を与え、その他の者は評価結果の値に応じ比例配分して求められる点数を与える(小数点以下第2位を四捨五入)。