

総合評価一般競争入札における落札者の決定について

整理番号	150510275
工事件名	石積埋立処分場場内整備工事(第2期整備第1区画)

工事の業種	土木工事	総合評価方式	簡易型Ⅱ型
予定価格(税抜)	¥ 4,635,561,000	落札者の決定方式	除算方式

1. 落札者決定基準(評価項目)と配点

評価の視点	評価項目	加算点 配点	評価点 配点
企業 の 技術力 ・ 社会性	簡易な 施工計画 施工手順に係る技術的所見①	20	10.00
	施工手順に係る技術的所見②		10.00
小計			20.00
企業 の 技術力 ・ 社会性	ア 過去10ヶ年度における同種工事の施工実績	10	4.000
	イ 品質管理システムの認証取得状況		1.000
	ウ 過去10ヶ年度における同種工事の施工実績		4.000
	エ 環境管理システムの認証取得等の状況		1.000
小計			10.00
加算点の合計		30	30.00

2. 評価点一覧

				整理番号															
150510275 -1	150510275 -2	150510275 -3	150510275 -4																
10.00	10.00	8.33	10.00																
10.00	10.00	10.00	10.00																
20.00	20.00	18.33	20.00																
4.000	4.000	4.000	4.000																
1.000	1.000	1.000	1.000																
0.000	0.000 再	0.000	0.000																
1.000	1.000	1.000	1.000																
6.00	6.00	6.00	6.00																
26.00	26.00	24.33	26.00																

候補者

3. 総合評価の結果

整理番号	標準点 a	加算点 b	技術評価点 c=a+b	入札価格(税抜き) d	評価値 c÷d	順位	落札者	備考			
								評価点順位	価格順位	落札率	
150510275 -1	100	26.00	126.00	¥ 4,160,000,000	3.02884	4		1	4	89.74%	
150510275 -2	100	26.00	126.00	¥ 3,923,000,000	3.21182	1	◎	1	2	84.63%	◎候補者 ※誤りがあり再評価・当初の申告評価値 3.31379
150510275 -3	100	24.33	124.33	¥ 3,916,000,000	3.17492	3		4	1	84.48%	
150510275 -4	100	26.00	126.00	¥ 3,940,000,000	3.19796	2		1	3	85.00%	

※評価値は入札価格を一億で除したもので計算し、小数点以下第6位を切り捨て小数点以下第5位までとする。

Ave 85.96%

4. 学識経験者の意見聴取

内容	年月日	学識経験者職氏名	意見欄
① 落札者決定基準	平成27年7月28日	宮城県土木部事業管理課 技術副参事兼技術補佐(総括担当) 野辺 洋志	・適切である ・「落札者の決定」に係る意見について、改めて意見を聴く必要なし
		宮城県土木部事業管理課技術企画班 技術補佐(班長) 大森 隆博	・適切である ・「落札者の決定」に係る意見について、改めて意見を聴く必要なし
② 落札者の決定	-	-	-
		-	-

5. 落札者の決定

落札候補者(整理番号150510275-2)から提出された評価値申告書に錯誤の記載があり再評価を行ったが、影響が軽微なものであるため、かつ評価値の順位が変わらないため、当該落札候補者を落札者として決定する事は適当である。

「簡易な施工計画」に係る審査調書

整理番号: 150510275  
工事件名: 石積埋立処分場場内整備工事(第2期整備第1区画)

◆簡易な施工計画のテーマ①

簡易な施工計画名	施工上配慮すべき課題に対する技術的所見
求める事項の内容	本工事は、石積埋立処分場の第2計画のうち第1区画の埋立地を整備する工事である。 本工事において、土工が大きな割合を占めることから、次の細目について技術的所見を求める。

評価細目〔及び補足条件〕	得点配点と評価基準	1	2	1	2
① 本工事では、土工が他工種の工程に与える影響が大きいため、土工の施工が遅れると工事全体の遅れにつながる恐れがある。 したがって、工事全体の工程を的確に把握し、つながりのわかる工程表を作成するとともに、他工事との関連や稼働している施設であることを考慮し、土工を工程通り確実に施工するための具体的な技術提案の提出を求める。(※工程表については、A4またはA3用紙1枚以内とする。)	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	1	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

② 本工事では、掘削した土砂等を盛土材として再利用することとしているが、利用する用途により求められる品質や施工方法が異なっている。特に遮水シートを損傷しないよう盛土の品質や施工方法について考慮する必要がある。 したがって、盛土材として利用する用途に応じた品質の確保と適切に施工するための具体的な技術提案の提出を求める。(ただし、情報化施工に関する提案は除く。)	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	2	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

③ 本工事では、情報化施工技術を用いることにより盛土等や出来形管理の品質向上、効率化が期待できる。 したがって、盛土等や出来形管理の品質向上、効率化について具体的な技術提案の提出を求める。	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	2	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

得点小計(a)	6	6	5	6
評価点(b=a*20/12)	10.000	10.000	8.333	10.000
評価点(b)	10.00	10.00	8.33	10.00

「簡易な施工計画」に係る審査調書

整理番号: 150510275

工事件名: 石積埋立処分場場内整備工事(第2期整備第1区画)

◆簡易な施工計画のテーマ②

簡易な施工計画名	施工上配慮すべき課題に対する技術的所見
求める事項の内容	本工事は、石積埋立処分場第2整備第1区画の埋立地を整備する工事である。 本工事において、遮水工が大きな割合を占めることから、次の細目について技術的所見を求める。

評価細目〔及び補足条件〕	得点配点と評価基準	1	2	1	2
① 遮水シートは、損傷させることなく敷設することが重要であるが、施工範囲が広大であるため、損傷リスクが高まるものと予想される。 したがって、遮水シートの損傷を防止する対策と方法について具体的な技術提案の提出を求める。(ただし、遮水シートの下部、上部における土工に関する提案は除く。)	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	2	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

② 本工事では、遮水工の施工範囲が広大であるため、遮水シート同士の接合が不確実となり漏水が発生する可能性がある。 したがって、遮水シート同士を確実に接合し、かつ確認できる方法について具体的な技術提案の提出を求める。	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	2	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

③ 本工事では、今回敷設する遮水シートと既存の遮水シートや各種構造物との接合箇所が多いため、接合が不確実となり漏水が発生する可能性がある。 したがって、既存の遮水シートや各種構造物との接合箇所を把握したうえで確実に接合し、確認できる方法について具体的な技術提案の提出を求める。	優(2点) ・記載内容が適切であり、かつ工夫又は重要事項等の記述が見られ優れている	2	2	2	2
	良(1点) ・記載内容が適切である				
	可(0点) ・記載内容が一般的である				
	不適切(-1点) ・評価細目についての記載が全く無いか又は記載内容が不適切である				

得点小計(a')	6.0	6.0	6.0	6.0
評価点(b'=a'*20/12)	10.00	10.00	10.00	10.00
評価点(b')	10.00	10.00	10.00	10.00
簡易な施工計画 テーマ①, ②の評価点(b) +(b')計	20.00	20.00	18.33	20.00