

**平野下水処理場汚泥有効利用施設整備事業設計業務委託
に係る建設局測量・建設コンサルタント等プロポーザル方式による選定結果について**

- 1 案件名称
平野下水処理場汚泥有効利用施設整備事業設計業務委託
契約期間 契約日から平成 30 年 3 月 31 日（土）まで
- 2 選択した委託予定業者
株式会社ニュージェック
- 3 公募期間
平成 28 年 4 月 4 日（月）から平成 28 年 5 月 20 日（金）まで
- 4 審査の結果
(1) 審査基準

評価項目		評価の着眼点	評価点			
			項目別配分	複数時配分	項目別	
配置予定技術者の経験及び能力	管理技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	10	20	60	
		過去 10 年間の業務の実績内容	10			
	照査技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	10	20		
		過去 10 年間の業務の実績内容	10			
	担当技術者 I (機械)	技術者の資格、その専門分野の内容	10	20		
		過去 10 年間の業務の実績内容	10			
実施方針 実施フロー 工程表 その他	業務の理解度	目的、条件、内容の理解	5	20	20	
	実施手順	実務手順の妥当性	5			
		業務量把握の妥当性	5			
	その他	重要事項の指摘	5			
特定テーマに対する技術提案	全体	的確性	特定テーマ間の整合性	10	10	90
	特定テーマ 1	的確性	与条件との整合が図れたキーワードの網羅	20	40	
		実現性	説得力	10		
		独創性	高度な条件設定とその対策案がある	10		
	特定テーマ 2	的確性	与条件との整合が図れたキーワードの網羅	20	40	
		実現性	説得力	10		
		独創性	高度な条件設定とその対策案がある	10		
合計			170			

(2) 審査を行った事業者（五十音順）

日本水工設計株式会社

株式会社ニュージェック

パシフィックコンサルタンツ株式会社大阪本社 全3社

(3) 審査の結果（技術審査委員会の評価点の合計）合計点の高い順

評価項目		評価の着眼点	A社	B社	C社	
能力 配置 予定 技術者 の 経験 及び	管理技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	10	10	10	
		過去10年間の業務の実績内容	0	8	0	
	照査技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	10	10	10	
		過去10年間の業務の実績内容	0	8	0	
	担当技術者Ⅰ (機械)	技術者の資格、その専門分野の内容	10	10	0	
		過去10年間の業務の実績内容	6	6	6	
実施方針 実施フロー 工程表 その他	業務の 理解度	目的、条件、内容の理解	5	5	5	
	実施 手順	実務手順の妥当性	5	5	5	
		業務量把握の妥当性	5	5	5	
	その他	重要事項の指摘	0	0	0	
特定テーマ に対する 技術提案	全体	的確性	特定テーマ間の整合性	10	6	6
	特定テーマ1	的確性	与条件との整合が図れたキーワードの網羅	16	12	16
		実現性	説得力	10	10	10
		独創性	高度な条件設定とその対策案がある	6	6	6
	特定テーマ2	的確性	与条件との整合が図れたキーワードの網羅	16	8	12
		実現性	説得力	10	6	10
		独創性	高度な条件設定とその対策案がある	6	0	6
合計			125	115	107	