

『北秋田市クリーンリサイクルセンターエネルギー回収推進施設等
長期包括的運転管理等業務委託に係る発注支援業務』 プロポーザル評価シート

評価項目	評価の着眼点		評価基準	評価点
1 会社概要	専門技術職員数	会社の専門技術職員数	【評価の順位】 ①技術士（衛生工学部門）の資格を有する技術者が10名以上いる。 ②技術士（衛生工学部門）の資格を有する技術者が5名以上9名以下である。 ③技術士（衛生工学部門）の資格を有する技術者が1名から5名以下である。	① 5 ② 3 ③ 1
		本業務担当部署の専門技術職員数	【評価の順位】 ①技術士（衛生工学部門）の資格を有する技術者が3名以上いる。 ②技術士（衛生工学部門）の資格を有する技術者が1名から2名である。	① 5 ② 3
2 業務実績	(1) 平成18年度以降に完了した業務実績		【評価の順位】 ①同種業種の実績が3件以上ある。 ②同種業務の実績がある。 ③類似業務の実績がある。	① 5 ② 3 ③ 1
	(2) 地域精通度		【評価の順位】 ①秋田県内において平成18年度以降、同種業務の実績がある。 ②秋田県内において平成18年度以降、類似業務の実績がある。 ③東北管内において平成18年度以降、同種業務の実績がある。 ④東北管内において平成18年度以降、類似業務の実績がある。	① 10 ② 5 ③ 3 ④ 1
3 (業務要件) 業務実施体制	(1) 管理・照査技術者		管理・照査技術者ともに技術士（衛生工学部門：廃棄物管理）の資格を有する。 それ以外の場合は加点しない。	5
	(2) 担当技術者		【評価の順位】 ①技術士（衛生工学部門：廃棄物管理）の資格を有する。 ②RCCM（廃棄物）の資格を有する。 それ以外の場合は加点しない。	① 5 ② 3
4 (管理技術者) 配置予定技術者の評価	(1) 業務執行技術力	平成18年度以降に管理技術者として従事した業務実績	【評価の順位】 ①同種業務の実績がある。 ②類似業務の実績がある。 それ以外の場合は加点しない。	① 5 ② 3
	(2) 地域精通度	平成18年度以降に当該地域における業務実績	【評価の順位】 ①秋田県内において平成18年度以降、同種業務の実績がある。 ②秋田県内において平成18年度以降、類似業務の実績がある。 ③東北管内において平成18年度以降、同種業務の実績がある。 ④東北管内において平成18年度以降、類似業務の実績がある。	① 10 ② 5 ③ 3 ④ 1
5 提案内容の評価	(1) 業務実施方針の妥当性	業務実施方針	後段の項目について、右欄の評価点を最高得点として評価する。 ・本業務の目的、条件、内容等を十分理解し、基本的な考え方や課題を的確に捉えた提案となっているか。 評価については、A:15点、B:10点、C:5点	15
		業務実施体制	後段の項目について、右欄の評価点を最高得点として評価する。 ・業務実施体制は、良好な成果が期待できる体制となっているか。 評価については、A:10点、B:7点、C:3点	10
	(2) 業務実施手順の妥当性	業務実施方法	後段の項目について、右欄の評価点を最高得点として評価する。 ・業務実施手順及び工程は、明確であり、無理のない実現性の高い提案となっているか。 評価については、A:15点、B:10点、C:5点	15
6 評価格	業務価格 9,457千円		$10点 \times \frac{\text{最低入札金額を提案した入札参加者の入札金額}}{\text{入札参加者（評価対象者）の入札金額}}$ （得点は少数点第2位を四捨五入した値）	10