

選 定 結 果 書

1. 業 務 名:弘前大学(紙漉町)総合研究棟(理工学系)改修設備設計業務

2. 選定通知日:令和7年2月3日

3. プロポーザルの方式:簡易公募型プロポーザル方式(拡大)

4. 公示日:令和7年1月17日

5. 特定日:令和7年2月20日

○選定手続きに係る事項

参加表明書提出者名	選定の有無	非 選 定 理 由
(有)環境計画工房	○	

特 定 結 果 書

1. 業 務 名 : 弘前大学(紙漉町)総合研究棟(理工学系)改修設備設計業務
2. 選定通知日 : 令和7年2月3日
3. プロポーザルの方式 : 簡易公募型プロポーザル方式(拡大)
4. 公示日 : 令和7年1月17日
5. 特定日 : 令和7年2月20日
6. 特定結果

○特定手続きに係る事項

技術提案書提出者名	特定の有無	
(有)環境計画工房	○	

技術提案書評価表

1.弘前大学(紙漉町)総合研究棟(理工学系)改修設備設計業務

2.簡易公募型プロポーザル方式(拡大)

区分		配点	(有)環境計画工房	備考
評価項目	評価事項	評価のウエイト	点数	
担当予定技術者の能力	総括技術者の資格	10.0	10.0	
	主任技術者の資格(建築(意匠))	5.0	3.0	
	主任技術者の資格(建築(構造))	5.0	3.0	
	総括技術者の主要業務の実績	10.0	6.0	
	総括技術者の同種又は類似業務の実績	20.0	20.0	
	主任技術者の同種又は類似業務の実績(建築(意匠))	10.0	10.0	
	主任技術者の同種又は類似業務の実績(建築(構造))	10.0	10.0	
	小計	70.0	62.0	
技術提案書の提出者の能力	技術者数	10.0	2.0	
	技術力	10.0	10.0	
	主要業務の実績	10.0	6.0	
	同種又は類似業務の実績	20.0	20.0	
	ワーク・ライフ・バランス等の推進	10.0	0.0	
	小計	60.0	38.0	
業務の実施方針	業務内容の理解度	30.0	16.8	
	実施方針の妥当性	30.0	19.2	
	実施手法の妥当性	30.0	20.4	
	工程計画の妥当性	30.0	16.8	
	技術者配置計画の妥当性	30.0	16.8	
	小計	150.0	90.0	
課題に対する提案	宿泊施設のリノベーションにより、新たな研究ニーズに対応するオープンラボ等を配置してプロジェクト研究の進展に可変的対応を可能とする設計上の配慮	50.0	30	
	建設コストの低減や工期短縮に有効な改修計画	50.0	30	
	長寿命化及びメンテナンス性を踏まえたインシヤルコスト及びランニングコストの縮減を実現するための具体的な提案	30.0	18	
	環境に配慮した技術を積極的に利用したZEBOriented相当(40%以上の一次エネルギー消費量削減)の実現	20.0	12.8	
	小計	150.0	90.8	
合計		430.0	280.8	
順位			1	
特定			○	

見 積 結 果 一 覧 表

件 名 弘前大学（紙漉町）総合研究棟（理工学系）改修設備設計業務

見積日時 令和7年 3 月 3 日 11時00分

業 者 名	第 1 回	第 2 回	第 3 回	第 4 回	備 考
	金 額	金 額	金 額	金 額	
1. (有)環境計画工房	円 6,300,000	円 ○ 3,600,000	円	円	○決定
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
<p>上記金額は見積書に記載された金額で、当該金額に消費税及び地方消費税相当額を加算した金額が法律上の見積価格である。</p> <p>・見積書記載金額 3,600,000円(落札金額 3,960,000円)で(有)環境計画工房に決定 ・予 定 価 格 4,161,000円(消費税及び地方消費税相当額を控除した金額)</p> <p>上記のとおり相違ないことを証明する。</p> <p>令和7年 3 月 3 日</p> <p>職 名 企画グループ係長 氏 名 池 田 健</p>					