

契約の内容(プロポーザル方式)

業 務 の 名 称	R7大洗研 HTTR 熱利用系制御建家他建築工事の技術協力業務	
業 務 概 要	<p>本業務ではECI方式(技術協力・施工タイプ)を採用し、HTTRの熱を用いた水素製造を目指した施設の建設において、実施設計段階から工事施工者が関与することで、施工計画や工程管理の最適化を図ることを目的としている。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施設計に対する技術検証及び調査 一式</li> <li>・施工実施方針及び施工計画の作成 一式</li> <li>・技術情報(本契約時において採用された技術提案等を含む)等の提出</li> <li>・全体工事費の算出</li> <li>・関係機関との協議資料作成支援</li> <li>・三者協議会への出席</li> </ul>	
契約名義人の氏名 並びに部署の名称及 び所在地	契約名義人の 役職	財務契約部長
	契約名義人の 氏名	松本 尚也
	所属する部署の 名称	財務契約部
	所属する部署の 所在地	茨城県那珂郡東海村大字舟石川765番地1
契 約 年 月 日	令和8年4月14日	
契約の相手方の名称	株式会社竹中工務店 東関東支店	
契約の相手方の名称住所	千葉県千葉市中央区中央港1-16-1	
契約金額(税込み)	9,900,000円	
予定価格(税込み)	9,900,000円	
業務場所	茨城県東茨城郡大洗町成田町4002 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 大洗原子力工学研究所内	
業務区分	建築関係設計・施工管理業務(設備含)	
業務着手の時期	令和8年4月14日	
業務完成の時期	令和8年11月30日	



技術提案書評価表

1 業務名称 R7大洗研 HTTR 熱利用系制御建家他建築工事の技術協力業務

2 公募型プロポーザル方式

区分			株式会社竹中工務店	B社	C社	D社		備考
評価項目	評価事項	評価のウエイト						
技術協力業務の実施方針及び実施体制	①技術協力業務の実施方針	25.00	14.20					
	②技術協力業務の実施体制	10.00	6.45					
	小計	35.00	20.65					
事業課題に関する提案	③事業課題に対する提案「施工・工程計画についての提案」	15.00	10.00					
	④事業課題に対する提案「管理区域境界壁における開口部施工方法の技術的所見」	10.00	6.55					
	⑤事業課題に対する提案「既存建物の地下躯体工事に対する技術的所見」	10.00	6.10					
	小計	35.00	22.65					
原子力施設における品質管理、安全管理に関する提案	⑥原子力施設の品質管理、安全管理に関する提案	15.00	9.75					
	小計	15.00	9.75					
価格評価	概算工事費	15.00	0.00					
	小計	15.00	0.00					
合計		100.00	53.05					
順位			1					
特定			○					

## 随意契約理由書

1 契約業者名 株式会社竹中工務店 東関東支店

2 業務名称 R7大洗研 HTTR 熱利用系制御建家他建築工事の技術協力業務

3 随意契約理由

確実な施工計画と工程管理を実現するために最適な提案者を契約相手方とすることを目的とし、プロポーザル方式を実施したため。