## 評 価 項 目

評価項目	評価の着眼点	
H M.Y H		判断基準
1 業務の実施体 制	業務実施体制	○ 業務の実施体制、人員配置は妥当であるか。
2 業務実績	業務執行力	<ul><li>○ 過去に同種又は関連性のある業務実績があり、その ノウハウ等を本業務に活かせることが期待されるか。</li></ul>
3 量子科学分野 に係る知見度	知見度	<ul><li>○ QSC主要装置に係る技術的知見を有しているか。</li><li>○ QSC主要装置に係る利活用の知見を有しているか。</li><li>○ 加速器施設の運営に係る知見を有しているか。</li></ul>
4 調査手法の有 効性	手法の有効性	○ 有効な調査手法が提案されているか。
5 業務コストの 妥当性	業務コストの 妥当性	○ 数値化しない。ただし、提示した業務規模と大きくかけ離れているか、提案内容に対して見積が不適切な場合には特定しない。