

札幌市市有施設等における太陽光発電導入促進のための調査業務 評価基準（事務局まとめ）

評価項目		評価の視点	評価基準	配点
1 能力評価 (30点)	1-1 履行実績	関連業務の履行実績	同種・類似業務の履行実績があるか。	5
		主担当者の経歴等	効果的に業務を実施するための能力を有する者が主担当として確保されているか。	5
	1-2 実施体制	実施体制について	・役割や責任を的確にし、効率的に本業務を遂行できる実施体制となっているか。 ・参加資格を満たす有資格者が配置されているか。	5
		スケジュール	本業務を遂行できる計画的なスケジュールとなっているか。	5
1-3 理解度	本市の現状と課題の理解度	本市のエネルギー施策とその現状、本市が抱える課題を的確に把握ができているか。	10	
2 提案評価 (70点)	2-1 業務内容	市有施設の太陽光発電設備導入状況の公開方法に対する創造性	2018年までの本市市有施設における太陽光発電設備の導入マップが本市ホームページにアップされているが、今後の更新においてより見やすいマップ等の提案がされているか。	5
		太陽光発電設備が設置可能な施設の選定の考え方などに対する先進性・実現性	・調査内容が的確かどうか。 ・調査方法に先進性があるか。 ・想定している設置基準の考え方に、先進性や本市の状況を踏まえた実現性を感じるか。	15
		太陽光発電導入手法（PPA、リース、公共工事）の選定フローの考え方などに対する先進性・実現性	・調査内容が的確かどうか。 ・調査方法に先進性があるか。 ・想定している導入手法の選定の考え方に、先進性や本市の状況を踏まえた実現性を感じるか。	15
		代表施設での導入モデルケースの完成度	想定している導入モデルケースに将来性を感じるか。	10
		導入年次計画（ロードマップ）の完成度	本市が掲げる目標の達成に向けて、実現性のある計画となっているか。	10
	地域裨益の可能性	・太陽光発電導入を促進させることで地域活性化に繋がる指標等を提案できるか。 ・その効果や実現性に期待が持てるか。	5	
2-2 その他	本市の目標に向けて、仕様書で求める成果以外の独自提案	本市で抱える課題やエネルギー施策に対して、先進的で有効的な提案がされているか。	10	
合計				100