「審査項目」

別紙２

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **分類** | | **審査内容** | **配点** | |
| フィールド提供を受けての研究の課題と目的 | | 研究テーマの課題及び目的に対する適合性 | １５ | １５ |
| フィールド提供を受けての研究内容 | フィールド提供を受けての研究計画 | 漏水調査の原理及び解析方法 | １５ | ４５ |
| 漏水調査機器の使用又は設置  （水道水質及び水道管並びに弁栓類への影響  特に、管内に機器を挿入する場合は省令適合を確認） | １５ |
| 当該調査手法による漏水場所特定及び今後における当該調査手法の効果的な運用方法 | １５ |
| 提供期間  開発手順 | | 提供期間及び効率的な手順 | １５ | １５ |
| 研究課題への対応 | 研究実績 | 横浜市との共同研究・開発・調査の実績、共同研究・開発以外のこれまでの単独研究・開発・調査の実績 | ５ | ２５ |
| 会社概要  組織体制 | 社会的信頼度、経営基盤  企画書の内容を実現できる組織体制 | １０ |
| フィールド提供  を受けての研究成果の活用方法 | 横浜市水道局にとっての効果及び市場性について | １０ |
| 合計 | | | １００ | |