

# 南砺市クラウド型グループウェア導入及び生成AI活用支援業務 プロポーザル評価基準書

## 【評価項目及び配点】

評価カテゴリー	主な評価の視点	配点
実績・体制	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地方自治体に対するGoogle Workspaceおよび生成AIの導入実績</li> <li>・活用支援実績の豊富さ。</li> <li>・本業務を完遂するための専門性(Google Cloud パートナー認定等)および人員体制。</li> </ul>	10
システム構成・ネットワーク提案	<ul style="list-style-type: none"> <li>・南砺市の現状と今後の目指す方向を踏まえた具体的かつ実現性のある提案であるか。</li> <li>・利便性の向上及び将来的を見据えたネットワーク構成、ロードマップを示す提案であるか。</li> <li>・セキュリティ及びデータの保護について、系統的に確保される仕組みの提案であるか。</li> <li>・メールについて、既存のシステムとの並行稼働の環境構築及びメール運用について具体的な提案であるか。</li> </ul>	25
業務再構築・AI活用提案	<ul style="list-style-type: none"> <li>・単なるツールの置き換えではなく、「働き方の基盤」を書き換えるためのBPR(業務再構築)の視点に立った提案であるか。</li> <li>・GeminiやNotebookLMを活用した業務の高度化・効率化について、具体的な提案であるか。</li> </ul>	25
移行・研修・定着化支援	<ul style="list-style-type: none"> <li>・既存のPoC環境、ファイルサーバー、オフィスソフトからの円滑な移行を実現できる計画であるか。</li> <li>・ICTに不慣れな職員を取り残さない職員研修と伴走支援体制。</li> </ul>	25
価格の妥当性・将来コスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>・提案限度額の範囲内での費用対効果の高さ。</li> <li>・5年間の運用および全庁展開を見据えたTCO(総保有コスト)の最適化。</li> </ul>	15
合計		100