

## 経費算出にかかる基礎資料

## 【算出にかかる本市の情報】

## ○契約期間（予定）

令和9年12月1日～令和16年3月31日（システム開発・設定期間を含む）

## ○システム利用期間

令和11年4月1日～令和16年3月31日

## ○事業所数及びGPS等車載器取付車両台数

直営車両については、大阪市内の環境事業センター10か所で約550台、ごみ収集委託業者車両については、約220台

## 《留意事項》

ドライブレコーダーについては、直営車両のみ設置し、GPS等の車載器は直営・ごみ収集委託業者車両とも設置する。

なお、GPS等の車載器については、GPS機能を有しているスマートフォンまたはタブレット等での代用を可能とする。

## ○庁内ネットワーク環境

項目	庁内情報ネットワーク
インターネット回線速度	・ 主系：500Mbps（帯域保証） ・ 副系：1 Gbps（ベストエフォート型のアクティブスタンバイ方式）
WAN回線速度	・ 環境局ルシアス庁舎：30Mbps×2（帯域保証） ・ 環境事業センター：200Mbps（ベストエフォート型） ・ 消防局本庁舎：100Mbps（ベストエフォート型） ・ 建設局ATC庁舎：主100Mbps（帯域保証）、副100Mbps（ベストエフォート型） ・ 建設局方面管理事務所：10Mbps（帯域保証） ・ 建設局工営所・公園事務所等：200Mbps（ベストエフォート型）
プロキシサーバの有無	あり
プロキシサーバの認証の有無	ユーザ認証あり
プロキシサーバの構成	多段プロキシ
プロキシサーバのバイパス	バイパス不可 ■インターネットと通信する際は、必ずプロキシサーバを経由
ファイアウォールの有無	ファイアウォールあり

## ○クライアント環境（庁内情報利用端末）

	ルシアス庁舎・環境事業センター
OS	Windows 11 Enterprise(64bit)
タイプ	ノートパソコン
Webブラウザ	Microsoft Edge最新版 解像度が横:1280ピクセル以上、縦:1024で表示可能なこと
CPU	Intel Core-i3以上
メモリ容量	8GB

## ○接続形態

本市と運行管理システムの接続形態等については、インターネットを介した接続であること。