

性能面・経済合理性の比較結果公表

市区町村名： 埼玉県北本市

1. 性能面・経済合理性の比較結果

性能面・経済合理性等を比較衡量した結果、以下のシステムについては、ガバメントクラウド以外へのクラウド環境（富士フィルムシステムサービス 戸籍総合システム・ブックレス クラウドサービス）に構築されるシステムに移行することとする。
・戸籍システム、附票システム
具体的には、以下の比較票に示すとおりである。なお、経済合理性については、ガバメントクラウド投資対効果計算シート（令和4年9月16日デジタル庁）を基に富士フィルムシステムサービス株式会社が積算した金額を計上している。

（比較表）

		ガバメントクラウド	独自クラウド
性能面	非機能要件への適合	○	○
	DCの物理的所在地	日本	日本
	情報資産の国外持出制限の有無	有	有
	ガバメントクラウドとのデータ連携の可否	－	○
	裁判管轄が国内で契約が日本法に基づくもの	○	○
経済合理性	移行時の経費（イニシャルコスト） 単位：円	別紙「経費比較シート」のとおり	別紙「経費比較シート」のとおり
	移行後の経費（ランニングコスト） 単位：円／年	別紙「経費比較シート」のとおり	別紙「経費比較シート」のとおり
	その他経費比較	－	－
その他重要な比較項目等	（※比較に当たってその他重要な項目があれば記載）		－

■団体名： 埼玉県北本市

■比較対象環境： ガバメントクラウド以外のクラウド

為替レート：1ドル＝

¥150

(税抜き)

(税抜き)

経費区分			ガバメントクラウドを利用	独自クラウドを利用
イニシャルコスト	作業費	カスタマイズ費	¥0	¥0
		環境構築費	¥14,160,000	¥12,160,000
		データ移行費	¥9,060,000	¥5,060,000
		他システム連携機能構築作業費	¥960,000	¥960,000
		操作マニュアル作成・職員研修費	¥480,000	¥480,000
		プロジェクト管理費	¥0	¥0
イニシャルコスト計			¥24,660,000	¥18,660,000
ランニングコスト	作業費	システム運用作業	¥20,370,000	¥16,890,000
		ハードウェア保守作業	¥0	¥0
		その他外部委託費	¥0	¥0
		作業費計	¥20,370,000	¥16,890,000
	物品費	ハードウェア賃料	¥0	¥0
		ハードウェア保守費	¥1,710,000	¥1,710,000
		ソフトウェア賃料	¥0	¥0
		ソフトウェア保守費	¥0	¥0
		データセンター利用費	¥0	¥0
		通信回線費	¥1,200,000	¥1,200,000
		クラウド利用経費	¥19,200,000	¥15,960,000
	物品費計	¥22,110,000	¥18,870,000	
ランニングコスト計			¥42,480,000	¥35,760,000
合計			¥67,140,000	¥54,420,000