

平成23年行政事業レビューシート (総務省)

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|----------|------------|--|----------|---------|----------|
| 事業名 | 電気通信行政情報システムの維持運用 | | 担当部局庁 | 情報流通行政局 | 作成責任者 | | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | 昭和49年度 | | 担当課室 | 情報流通振興課 | 課長 黒瀬 泰平 | | |
| 会計区分 | 一般会計 | | 施策名 | V-2情報通信技術高度利活用の推進 | | | |
| 根拠法令(具体的な条項も記載) | 電波法(第39条～51条、100条) 電気通信事業法(第6条～第18条、第46条～68条、第71条～第73条)等 | | 関係する計画、通知等 | 今後の行政改革の方針(平成16年12月24日閣議決定) 重点計画-2006(平成18年7月26日IT戦略本部決定) | | | |
| 事業の目的(目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | 電子政府の構築における基盤の一つとなる情報通信行政の業務処理システムである「電気通信行政情報システム」の維持・運用を行う。 | | | | | | |
| 事業概要(5行程度以内。別添可) | 電気通信行政情報システム(以下「本システム」という。)は、電波法、電気通信事業法、放送法、有線テレビジョン放送法、有線電気通信法等に基づく「無線従事者免許、電気通信資格者、基幹放送、一般放送、高周波利用設備、端末機器の技術基準適合、電気通信番号、届出電気通信事業者」に関する申請・届出受付、審査、決裁、原簿登録・変更及び許可状等発給の許認可業務等、情報通信行政の事務処理の効率化、国民等への行政サービス向上を目的とした業務システムであり、全国の総合通信局において利用している。また、本システムは、全国の総合通信局における円滑かつ効率的な業務運営を支える業務システムであり、システムの安定的な維持・運用を図るため、サーバ機器等を借用し、システム運用・保守を行うものである。なお、本事業については、平成18年度から平成20年度の3か年をかけて、業務・システムの最適化に取り組んできている。 | | | | | | |
| 実施方法 | <input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 業務委託等 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input checked="" type="checkbox"/> その他(コンピュータ機器の借入) | | | | | | |
| 予算額・執行額(単位:百万円) | 予算の状況 | 当初予算 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度要求 |
| | | 補正予算 | 768 | 531 | 444 | 419 | 352 |
| | | 繰越し等 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 執行額 | 768 | 531 | 444 | 419 | 352 | |
| | 執行率(%) | 562 | 423 | 322 | | | |
| 成果目標及び成果実績(アウトカム) | 成果指標 | | 単位 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 目標値(年度) |
| | システムの安定稼働(システム稼働率) | | 稼働率 | 99.5%以上 | 99.5%以上 | 99.5%以上 | 99.5%以上 |
| | | | 達成度 | % | 100 | 100 | 100 |
| 活動指標及び活動実績(アウトプット) | 活動指標 | | 単位 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度活動見込 |
| | 電子計算機等借料(コスト)の削減(H18年度基準の指数) | | 指数 | 62.8 | 39.8 | 34.6 | 21.2 |
| 単位当たりコスト | 98百円/年 | | 算出根拠 | 電子計算機等借料(前年度電子計算機等借料:160百万円) | | | |
| 平成23・24年度予算内訳 | 費目 | 23年度当初予算 | 24年度要求 | 主な増減理由 | | | |
| | 情報処理業務庁費 | 320 | 255 | 経費の精査を行うとともに、機器の切替等が23年度に終了したため。 | | | |
| | 電子計算機等借料 | 98 | 97 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 計 | 419 | 352 | | | | | |

| 事業所管部局による点検 | | | |
|---|--|---------------------------------------|------|
| | 評価 | 項目 | 特記事項 |
| 目的・予算の状況 | ○ | 広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。 | |
| | ○ | 国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業ではないか。 | |
| | ○ | 不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。 | |
| 資金の流れ・使途・費目 | ○ | 支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。 | |
| | ○ | 単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。 | |
| | － | 受益者との負担関係は妥当であるか。 | |
| | － | 資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。 | |
| | ○ | 費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。 | |
| 活動実績・成果実績 | ○ | 他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。 | |
| | ○ | 適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。 | |
| | ○ | 活動実績は見込みに見合ったものであるか。 | |
| | － | 類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか | |
| | ○ | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。 | |
| 点検結果 | <p>平成18年度から平成20年度までの3か年かけて業務・システムの最適化を実施してきており、特に電子計算機等借料については最適化実施開始年度である平成18年度を100として各年度の経費変動をみると、平成22年度には34.6(上記「活動実績」平成22年度から抜粋)」となり、着実にコスト削減がなされている。</p> <p>また、平成22年度予算執行においては、調達の透明性・公平性を確保するため、一般競争入札及び公募により広く調達参加希望者を募集している。</p> <p>今後は、「新たな情報通信技術戦略」(平成22年5月高度情報通信ネットワーク社会推進戦略本部決定)に基づき、政府情報システムの統合・集約化を進める「政府共通プラットフォーム」に移行していくことを検討し、さらなるコストの削減に努めることが重要。</p> | | |
| 予算監視・効率化チームの所見 | | | |
| 一部改善 | | さらなる経費の効率化を図るべき | |
| 上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概算要求における反映状況等) | | | |
| 所見を踏まえて、経費の精査を行い、66,462千円減額して要求。また、一般競争入札により、さらなる経費効率化に資する。 | | | |
| 補記 (過去に事業仕分け・公開プロセス等の対象となっている場合はその結果も記載) | | | |
| - | | | |

総務省
322百万円

【一般競争入札】

A. 日本電気(株)
166百万円

電気通信行政情報システムの制度
改正に伴う機能改修等を実施。

【一般競争入札】

・次年度以降随意契約

B. NECキャピタルソリューション(株)
96百万円

電気通信行政情報システム用業務
電子計算機の借入を実施。

【一般競争入札】

C. ピナクル(株)
25百万円

プリンタ用のインクリボン等の納入を
実施。

【一般競争入札】

D. (株)セック
14百万円

インターネットブラウザのバージョン
アップ対応等機能改修等を実施。

【一般競争入札】

E. (株)シマンテック
11百万円

電気通信行政情報システム等に
おける情報セキュリティ監査を実施。

【一般競争入札】

F. (株)サトー
10百万円

電気通信行政情報システムに係る
消耗品の納入を実施。

資金の流れ
(資金の受け
取り先が何を
行っているか
について補足
する) (単
位: 百万円)

| A.日本電気(株) | | | E.(株)シマンテック | | |
|----------------------|--|--------------|-------------|-------------------------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| プログラム開発経費 | 電気通信行政情報システムに係る機能開発の請負(制度改正等による機能拡充) | 102 | 人件費 | 電気通信行政情報システム等における平成22年度の監査、評価 | 11 |
| 運用委託費 | 電気通信行政情報システムの運用業務の請負 | 61 | | | |
| プログラム開発経費 | 電気通信行政情報システムに係る機能開発の請負(総務省LAN端末ソフトウェアバージョンアップ等に伴う各業務の機能開発) | 3 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 166 | 計 | | 11 |
| B.NECキャピタルソリューション(株) | | | F.(株)サトー | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 電算機借料 | データベースサーバ機器、WEBアプリケーションサーバ機器、負分散装置及び監視サーバ等の借入 | 32 | 物品購入費 | 電気通信行政情報システムに係る消耗品 | 10 |
| 電算機借料 | バックアップシステムサーバ機器等の借入 | 31 | | | |
| 電算機借料 | カードプリンタの借入及び保守 | 12 | | | |
| 電算機借料 | 本人確認用情報システム用機器の借入 | 9 | | | |
| 電算機借料 | ナレッジマネジメントシステムサーバ、住民基本台帳ネットワーク連携端末機器の借入 | 4 | | | |
| 電算機借料 | スキャナの借入 | 3 | | | |
| 電算機借料 | データベースサーバ機器、監視サーバ等の借入 | 3 | | | |
| その他 | 他、WEBアプリケーションサーバ機器、負分散装置、VPNルータの借入 | 2 | | | |
| 計 | | 96 | 計 | | 10 |
| C.ピナクル(株) | | | G. | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 物品購入費 | カードプリンタに使用するインクリボン等の購入 | 13 | | | |
| 物品購入費 | カードプリンタに使用するインクリボン等の購入 | 12 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 25 | 計 | | 0 |
| D.(株)セック | | | H. | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| プログラム開発経費 | 電気通信行政情報システムに係る機能開発の請負(インターネットブラウザのバージョンアップ対応及び各業務の機能開発) | 14 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 14 | 計 | | 0 |

費目・使途
 (「資金の流れ」
 においてブロックごと
 に最大の金額が支出され
 ている者について記載す
 る。費目と使途の双方で
 実情が分かるように記載)

支出先上位10者リスト

A.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|---------|--------------------------------------|--------------|-------|-----|
| 1 | 日本電気(株) | 電気通信行政情報システムに係る機能開発の請負(制度改正等による機能拡充) | 102 | (公募)1 | 98 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

B.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|--------------------|---|--------------|------|-----|
| 1 | NECキャピタルソリューション(株) | 電気通信行政情報システム用業務電子計算機(データベースサーバ機器、Webアプリケーションサーバ機器、負荷分散装置、及び監視サーバ等)の借入 | 31 | 2 | 59 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

C.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|---------|------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | ピナクル(株) | カードプリンタに使用するインクリボン等の購入 | 13 | 2 | 95 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

D.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|--------|--|--------------|------|-----|
| 1 | (株)セック | 電気通信行政情報システムに係る機能開発の請負(インターネットブラウザのバージョンアップ対応及び各業務の機能開発) | 14 | 2 | 95 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

E.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|-----------|-------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)シマンテック | 電気通信行政情報システム等における平成22年度の監査、評価 | 11 | 3 | 70 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

F.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|--------|--------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)サトー | 電気通信行政情報システムに係る消耗品 | 10 | 2 | 96 |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |